

KATALOG

Veröffentlichungen der Deutschen Geodätischen Kommission
bei der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, München

Veröffentlichungen der Bayerischen Kommission für die Internationale Erdmessung
der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, München

Übersicht über Geodätische Dissertationen an Deutschen Universitäten außerhalb der DDG-Reihe

CATALOGUE

*Publications of the German Geodetic Commission
at the Bavarian Academy of Sciences, Munich*

*Publications of the "Bayerische Kommission für die Internationale Erdmessung"
of the Bavarian Academy of Sciences, Munich*

Overview on Geodetic Dissertations at German Universities beyond the DDG-Series

Inhalt / contents	Seite / page
Veröffentlichungen der Deutschen Geodätischen Kommission / Übersichten <i>Publications of the German Geodetic Commission / overviews</i>	1
Reihe A – Theoretische Geodäsie <i>Series A – Theoretical Geodesy</i>	1
Reihe B – Angewandte Geodäsie <i>Series B – Applied Geodesy</i>	11
Reihe C – Dissertationen <i>Series C – Dissertations</i>	33
Übersicht über geodätische Dissertationen an deutschen Universitäten außerhalb der DGK-Reihe <i>Overview on geodetic dissertations at German universities beyond the DGK-series</i>	65
Reihe D – Tafelwerke <i>Series D – Tables</i>	69
Reihe E – Geschichte und Entwicklung der Geodäsie <i>Series E – History and Development of Geodesy</i>	73
Jahresberichte <i>Annual Reports</i>	77
Veröffentlichungen der Bayerischen Kommission für die Internationale Erdmessung <i>Publications of the "Bayerische Kommission für die Internationale Erdmessung"</i>	81
Astronomisch-Geodätische Arbeiten <i>Astronomical and Geodetic Activities</i>	81
Verzeichnis der Autoren und Herausgeber <i>List of Authors and Editors</i>	91
Anhang <i>Annex</i>	109

Stand / status: Mai / May 2003

http://www.dgfi.badw.de/dgfi/DGK/dgk_catalog.html

Adresse der Deutschen Geodätischen Kommission:
Address of the German Geodetic Commission:

Deutsche Geodätische Kommission

Marstallplatz 8 ● D – 80 539 München

Telefon (089) 23 031 113 ● Telefax (089) 23 031 – 283 / – 100

E-mail hornik@dgfi.badw.de ● <http://www.dgfi.badw.de/dgfi/DGK/dgk.html>

VERÖFFENTLICHUNGEN DER DEUTSCHEN GEODÄTISCHEN KOMMISSION

**REIHE A
THEORETISCHE GEODÄSIE**

PUBLICATIONS OF THE GERMAN GEODETIC COMMISSION

***SERIES A
THEORETICAL GEODESY***

A 1

Berroth A., Gotthardt E.

- Direkte Messung der Laplaceschen Gleichung durch gleichzeitige Beobachtung von Azimutdifferenzen auf zwei Stationen.
- Zur Bestimmung von Funktionsgewichten bei Ausgleichungen nach bedingten Beobachtungen.

Bamberg 1951; vergriffen

A 2

Kneißl M.

Die Genauigkeit der Winkel und astronomischen Azimute im Zentraleuropäischen Hauptnetz.

München 1953; ISBN 3 7696 8100 2; EURO 5,20

A 3

Kneißl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von K. Ramsayer, H. Wolf, E. Gigas, E. Gotthardt, K. Ledersteger, W. Embacher, W. Strohmeier, H. Ellenberger, A. Graf, F. Gondolatsch, E. Heller.

Wissenschaftliche Referate, gehalten auf der Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission vom 24.-26. März 1952 in München.

Bamberg 1952; ISBN 3 7696 8101 0; EURO 4,20

A 4

Gotthardt E.

Ableitung der Grundformeln der Ausgleichsrechnung mit Hilfe der Matrizenrechnung.

Bamberg 1952; vergriffen

A 5

Wolf H.

Geoidvergleiche und absolute Lotabweichungen.

Bamberg 1952; vergriffen

A 6

Ramsayer K.

Die Schwerereduktion von Nivellements.

München 1953; ISBN 3 7696 8102 9; vergriffen

A 7

Gotthardt E.

Kritische Betrachtungen zur Ausgleichung, insbesondere der von Dreiecksketten und -netzen.

München 1953; ISBN 3 7696 8103 7; EURO 4,20

A 8

Lambert W. D., Darling F. W.

Dichte, Schwere, Druck und Elliptizität im Erdinnern. (Deutsche Übersetzung).

Frankfurt a. M. 1953; vergriffen

A 9

Kneißl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von K. Jung, A. Berroth, K. Ramsayer, F. R. Jung, K. Ledersteger, W. Strohmeier, R. Sigl, A. Kopff, F. Gondolatsch, H. Knorr, H.-J. Spieß, H. Veit, E. Heller.

Wissenschaftliche Referate, gehalten auf der Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission vom 30. März-1. April 1953 in Frankfurt a. M.

München 1955; ISBN 3 7696 8104 5; EURO 4,20

A 10 / a

Kneißl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von A. Berroth, A. Graf, H. Ellenberger, R. Brein, W. Höpcke, W. Berendt, K. Marzahn, W. Treibs, H. Reich, K. Gerke., U. Hark.

Wissenschaftliche Referate. I. Teil, gehalten auf der Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission vom 30. März-1. April 1953 in Frankfurt.

München 1954; ISBN 3 7696 8105 3; EURO 4,20

A 10 / b

Kneißl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von R. Wernthaler, H. Ellenberger, O. Albrecht, H. Watermann, H. Schleusener, H.-U. Sandig, K. Marzahn, W. Behrendt, A. Graf, E. Gotthardt, M. Kneißl.

Wissenschaftliche Referate, II. Teil, gehalten auf der Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission vom 30. März-1. April 1953 in Frankfurt.

München 1955; ISBN 3 7696 8106 1; EURO 4,20

A 11

Grossmann W.

Stand der Schweremessungen in Deutschland.

München 1953; ISBN 3 7696 8107 X; EURO 1,80

A 12

Wolf H.

Das von L. Tanni bestimmte Geoid und die Frage der Elliptizität des Erdäquators.

Frankfurt a. M. 1956; vergriffen

A 13

Näbauer M.

Annäherung von Funktionen mit Hilfe Tschebyscheffscher Polynome.

München 1955; ISBN 3 7696 8108 8; EURO 2,00

A 14

Gigas E.

– Neue Gedanken zur Beschleunigung der Triangulation I. Ordnung.

– Die Frage der Notwendigkeit der Wiederholung von Basismessungen im Europäischen Dreiecksnetz

– Die Entwicklung des Verfahrens zur Messung von Distanzen mittels hochfrequent modulierter Lichtwellen.

Frankfurt a. M. 1956; vergriffen

A 15

Wolf H.

– Vorschläge für eine verbesserte Ausgleichung des Europäischen Dreiecksnetzes.

– Zur Ausgleichung eines Europäischen Höhennetzes.

– Über die Zusammenfügung einzeln berechneter Teilstücke der Geoidfläche.

Frankfurt a. M. 1954; vergriffen

A 16

Knorr H.

Das Zusammenschließen von Großraumtriangulationen mit Hilfe des Helmertschen Verfahrens.

Frankfurt a. M. 1954; vergriffen

A 17 / I

Merkel H.

Grundzüge der Kartenprojektionslehre.

– Die theoretischen Grundlagen.

München 1956; vergriffen

A 17 / II*Merkel H.*

Grundzüge der Kartenprojektionslehre.

– Abbildungsverfahren.

München 1958; vergriffen

A 18*Wolf H.*

Versuch einer Geoidbestimmung im mittleren Europa aus astronomisch-geodätischen Lotabweichungen.

Frankfurt a. M. 1956; vergriffen

A 19*Straßer G.*

Ellipsoidische Parameter der Erdfigur (1800-1950).

München 1957; ISBN 3 7696 8109 6; EURO 7,80

A 20*Marzahn K.*

Über die Ausgleichung großer Nivellementsnetze nach Verfahren der schrittweisen Annäherung.

München 1957; ISBN 3 7696 8110 X; EURO 3,90

A 21*Kneiβl M.*

Niveau und Maßstab des vorläufigen Europäischen Gravimeternetzes (Morelli-Martin-Netz 1956).

München 1956; ISBN 3 7696 8111 8; EURO 5,20

A 22*Ramsayer K.*

Schwerereduktionen des Badisch-Württembergischen Haupthöhennetzes.

München 1957; ISBN 3 7696 8112 6; vergriffen

A 23*Tomaschek R.*

Probleme der Erdzeitenforschung.

München 1956; ISBN 3 7696 8113 4; EURO 2,00

A 24*Wolf H.*

Die Behandlung der Stationsbeobachtungen in der trigonometrischen Netzausgleichung.

München 1957; ISBN 3 7696 8114 2; vergriffen

A 25*Rinner K.*

– Analytische photogrammetrische Triangulation mit formtreuen Bündeln.

– Über räumliche Drehungen.

München 1957; ISBN 3 7696 8115 0; EURO 6,20

A 26*Bodemüller H.*

Beitrag zur Schwerekorrektion geometrischer Nivellements.

München 1957; ISBN 3 7696 8116 9; EURO 4,20

A 27*Kneiβl M.*

Deutsche Beiträge zu den Arbeiten der Permanenten Kommissionen und der Studienkommissionen der Internationalen Assoziation für Geodäie (Bericht).

Frankfurt a. M. 1958; vergriffen

A 28 / I*Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von E. Bergstrand, A. Bjerhammar, R. Schöldström, K. Hildebrand, R. Bill.*

Geodätische Streckenmessung.

– Lichtelektrische und elektronische Entfernungsmessung.

München 1958; ISBN 3 7696 8117 7; EURO 6,20

A 28 / II*Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von J. E. Ross, C. I. Aslakson, K. Rinner, K. Ledersteger*

Geodätische Streckenmessung.

– Shoran- und Hiran-Triangulation.

München 1958; ISBN 3 7696 8118 5; vergriffen

A 28 / III*Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von K. Schwidofsky, A. Stegmann, F. Eidherr, K. Zuse, H. Seifers.*

Geodätische Streckenmessung.

– Verwendung automatischer Rechenmaschinen in der Geodäsie.

München 1958; ISBN 3 7696 8119 3; EURO 6,20

A 29*Förstner R.*

Fehlergrenzen für Flächenberechnungen.

Frankfurt a. M. 1958; vergriffen

A 30*Ramsayer K.*

Automatische Funktionsberechnung für alte Winkelteilung.

München 1959; ISBN 3 7696 8120 7; EURO 2,60

A 31*Ramsayer K.*

Genauigkeitsuntersuchungen der Schwerereduktion von Nivellements.

München 1959; ISBN 3 7696 8121 5; EURO 9,20

A 32*Grossmann W. (Hrsg.), mit Beiträgen von W. A. Heiskanen, K. Ledersteger, F. A. Vening-Meinesz, M. Kneiβl, K. Gerke, K. Jung, H. Bodemüller, A. Graf, H. Wolf.*

"Symposium über die Bedeutung der Gravimetrie für die Geodäsie" am 19. und 20. Juni 1958 in Hannover.

München 1959; ISBN 3 7696 8122 3; vergriffen

A 33*Weber E. O.*

Die Berechnung langer geodätischer Linien mit Anwendung auf die geodätische Hauptaufgabe für große Entfernungen.

München 1960; ISBN 3 7696 8123 1; EURO 4,20

A 34 / I*Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von W. Brucklacher.*

Beiträge zur Numerischen Photogrammetrie.

– Zur räumlichen Aerotriangulation von Bildstreifen.

München 1959; ISBN 3 7696 8124 X; EURO 6,20

A 34 / II*Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von K. Rinner.*

Beiträge zur Numerischen Photogrammetrie.

– Einfluß der Definition der Landes-Koordinaten auf die photogrammetrische Triangulation.

München 1959; ISBN 3 7696 8125 8; EURO 3,20

A 34 / III

Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von H. Seifers.
Beiträge zur Numerischen Photogrammetrie.
– Ankopplung der "Z 11" an den Stereoplanigraph.
München 1959; ISBN 3 7696 8126 6; EURO 3,20

A 35

Förstner R.
Über Ausgleichungsprobleme und Fehlertheorien bei Aero-triangulationen.
Frankfurt a. M. 1960; vergriffen

A 36

Ledersteger K.
– Zur Theorie des Normalsphäroides der Erde.
– Die theoretische Lösung des gesamten Problemes der Erdfigur.
München 1960; ISBN 3 7696 8127 4; EURO 3,20

A 37

Förstner R.
Höhenfehler bei Stereogrammanschlüssen.
Frankfurt a. M. 1960; vergriffen

A 38

Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von H. Wolf, B. Schrader, H. Bodemüller, R. Sigl, K. Gerke, K. Ramsayer, F. R. Jung, T. Honkasalo, W. Hofmann, W. Grossmann, K. Reicheneder, K. Marzahn, H. Heckmann, K. Arnold, F. Hunger, R. Finsterwalder.
Wissenschaftliche Referate, gehalten auf der Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission vom 20. bis 23. Oktober 1959 in München.
München 1961; ISBN 3 7696 8128 2; EURO 10,50

A 39 / I

Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von M. Kneiβl, R. Wernthaler, R. Sigl, A. Graf, R. Tomaschek.
Münchener Beiträge zur XII. Generalversammlung der Internationalen Union für Geodäsie und Geophysik vom 25. Juli bis 6. August 1960 in Helsinki.
München 1961; ISBN 3 7696 8129 0; EURO 6,20

A 39 / II

mit Beiträgen von E. Gigas, K. Gerke, H. Melchers, H. Watermann.
Frankfurter Beiträge zur XII. Generalversammlung der Internationalen Union für Geodäsie und Geophysik vom 25. Juli bis 6. August 1960 in Helsinki.
Frankfurt a. M. 1963; vergriffen

A 40

Havlicek F. I.
Wellentheoretische Beurteilung des Korrektionszustandes optischer Systeme bei geodätischen Instrumenten.
München 1962; ISBN 3 7696 8130 4; EURO 2,00

A 41

Gotthardt E.
Genauigkeitsfragen zur analytischen Orientierung von Luftbildern.
München 1962; ISBN 3 7696 8131 2; EURO 5,20

A 42

Havlicek F. I., Canzek L.
Zum Korrigieren von Spiegelobjektiven.
München 1963; ISBN 3 7696 8132 0; EURO 2,00

A 43

Bertram H.
Beitrag zur Ausgleichung räumlicher Polygonzüge bei der Luftbildtriangulation.
Frankfurt a. M. 1963; vergriffen

A 44

Ramsayer K.
Über den zulässigen Abstand der Schwerepunkte bei der Bestimmung geopotentieller Koten im Hochgebirge, Mittelgebirge und Flachland.
München 1963; ISBN 3 7696 8133 9; EURO 8,50

A 45

Schödlbauer A.
Iterative Lösung der Geodätischen Hauptaufgaben über lange Linien mit elektronischen Rechenanlagen.
München 1963; ISBN 3 7696 8134 7; EURO 2,00

A 46

Näbauer M.
Zu Hotine's "A Primer of Non-classical Geodesy".
München 1965; ISBN 3 7696 8135 5; EURO 8,50

A 47

Heitz S.
Formeln zur Berechnung topographisch-isostatischer Reduktionen von Lotabweichungen auf der Grundlage geographischer Koordinaten.
Frankfurt a. M. 1966; vergriffen

A 48

Grotten E.
Betrachtung einiger Randwertaufgaben im Zusammenhang mit Satelliten-Bahnstörungen infolge topographischer Massenunregelmäßigkeiten.
München 1966; ISBN 3 7696 8136 3; EURO 7,20

A 49 / I

Sigl R., Grotten E.
Dynamische Satellitengeodäsie. – Ein Überblick –
– Allgemeine Übersicht.
München 1966; ISBN 3 7696 8137 1; vergriffen

A 49 / II

Sigl R., Grotten E., Schneider M.
Dynamische Satellitengeodäsie. – Ein Überblick –
– Methoden.
München 1969; ISBN 3 7696 8138 X; EURO 9,00

A 50

Moritz H.
Methods for Downward Continuation of Gravity.
München 1966; ISBN 3 7696 8139 8; EURO 7,20

A 51

Schneider M.
Beiträge zur Bahnmechanik künstlicher Erdsatelliten.
München 1966; ISBN 3 7696 8140 1; EURO 6,20

A 52

Eberhard O.
Theorie und Anwendungsmöglichkeiten eines Geräts zur Bestimmung der Vertikalkomponente der Schwerkraftwirkung von Massenvolumina.
München 1966; ISBN 3 7696 8141 X; EURO 3,20

A 53*Wolf H.*

Strenge Verfahren zum Zusammenschluß von Schwere-, Höhen- und Astronomischen Längennetzen.

München 1966; ISBN 3 7696 8142 8; EURO 5,70

A 54*Kirschmer G.*

Die Untergruppen von quadratischen Matrizen und ihre Anwendungen.

München 1967; ISBN 3 7696 8143 6; EURO 7,80

A 55*Heitz S.*

Ein Vorschlag zur Interpolation von astronomisch-geodätisch bestimmten Lotabweichungen.

Frankfurt a. M. 1967; vergriffen

A 56 / I*Grotten E.*

Die Genauigkeit der Bestimmung des Erdschwerepotentials und daraus abgeleiteter Größen mittels Satellitenbeobachtungen.

– Zonaler Anteil.

München 1967; ISBN 3 7696 8144 4; EURO 4,20

A 56 / II*Grotten E.*

Die Genauigkeit der Bestimmung des Erdschwerepotentials und daraus abgeleiteter Größen mittels Satellitenbeobachtungen.

– Gesamtfeld.

München 1967; ISBN 3 7696 8145 2; EURO 5,70

A 57*Moritz H.*

Optimum Smoothing of Aerial Gravity Measurements.

München 1967; ISBN 3 7696 8146 0; EURO 4,20

A 58*Moritz H.*

Linear Solutions of the Geodetic Boundary-Value Problem.

München 1968; ISBN 3 7696 8147 9; EURO 11,00

A 59*Moritz H.*

Kinematical Geodesy.

München 1968; ISBN 3 7696 8148 7; EURO 6,90

A 60*Ramsayer K.*

Erprobung und Erweiterung des Verfahrens der räumlichen Triangulation in einem lokalen kartesischen Koordinatensystem.

München 1968; ISBN 3 7696 8149 5; EURO 6,90

A 61*Rinner K., Killian K., Meissl P.*

Beiträge zur Theorie der geodätischen Netze im Raum.

München 1969; ISBN 3 7696 8150 9; EURO 15,50

A 62*Karolus A., Helmberger J.*

Untersuchungen von Kerrzellen im Hinblick auf ihren Einsatz zur Modulation kohärenten Lichtes.

München 1969; ISBN 3 7696 8151 7; EURO 5,90

A 63*Moritz H.*

Über die Verwendung der Geländekorrektur zur Lösung des Problems von Molodenski.

München 1969; ISBN 3 7696 8152 5; EURO 5,70

A 64*Heitz S.*

Transformationen zwischen ellipsoidischen Koordinatensystemen.

Frankfurt a. M. 1969; vergriffen

A 65*Karolus A., Helmberger J.*

Lichtgeschwindigkeitsmessungen mit Kerrzelle und KDP-Lichtmodulator.

München 1969; ISBN 3 7696 8153 3; EURO 4,40

A 66*Karolus A., Helmberger J.*

Einsatz eines KDP-Lichtmodulators zur sinusförmigen Helligkeitssteuerung von Laserlicht.

München 1969; ISBN 3 7696 8154 1; EURO 6,40

A 67*Moritz H.*

Eine allgemeine Theorie der Verarbeitung von Schwere-messungen nach kleinsten Quadraten.

München 1970; ISBN 3 7696 8155 X; EURO 4,20

A 68*Ecker E.*

Über die räumliche Konvergenz von Kugelfunktionsreihen.

München 1970; ISBN 3 7696 8156 8; EURO 4,90

A 69*Moritz H.*

Least-Squares Estimation in Physical Geodesy.

München 1970; ISBN 3 7696 8157 6; EURO 4,90

A 70*Moritz H.*

Series Solutions of Molodenski's Problem.

München 1971; vergriffen

A 71*Ramsayer K.*

Strenge und genäherte Ausgleichung von Raumnetzen in einem lokalen kartesischen Koordinatensystem und Erprobung in den Raumnetzen Heerbrugg und Stuttgart.

München 1971; ISBN 3 7696 8158 4; EURO 4,20

A 72*Fajnor S.*

Der Diskretisationsfehler und sein Einfluß auf die Meßresultate.

München 1972; ISBN 3 7696 8159 2; EURO 6,90

A 73*Grafarend E.*

Genauigkeitsmaße geodätischer Netze.

München 1972; ISBN 3 7696 8160 6; vergriffen

A 74*Grafarend E., Harland P.*

Optimales Design geodätischer Netze I.

München 1973; ISBN 3 7696 8161 4; EURO 8,50

A 75*Moritz H.*

Least-Squares Collocation.

München 1973; ISBN 3 7696 8162 2; vergriffen

A 76*Assmus E., Kraus K.*

Die Interpolation nach kleinsten Quadraten. – Prädiktionswerte simulierter Beispiele und ihre Genauigkeiten.

München 1974; ISBN 3 7696 8163 0; EURO 17,00

A 77*Lelgemann D.*

Zur gravimetrischen Berechnung des Geoids der Bundesrepublik Deutschland.

Frankfurt a. M. 1974; vergriffen

A 78*Ehlert, D.*

EDV-Programme zur Auflösung großer Gleichungssysteme mit symmetrischen Koeffizientenmatrizen.

Frankfurt a. M. 1974; vergriffen

A 79*Reigber Ch.*

Lagrangesche Störungsgleichungen bezüglich nichtinertialer Bezugssysteme.

München 1974; ISBN 3 7696 8164 6; EURO 8,50

A 80*Ramsayer K.*

Untersuchungen eines geschlossenen Raumpolygonzugs.

München 1974; ISBN 3 7696 8165 7; EURO 11,00

A 81*Zielinski J. B.*

Vertical Sounding of the Earth's Gravity Field.

München 1974; ISBN 3 7696 8166 5; EURO 11,50

A 82*Grafarend E., Offermanns G.*

Eine Lotabweichungskarte Westdeutschlands nach einem geodätisch konsistenten KOLMOGOROFF-WIENER-Modell.

München 1975; ISBN 3 7696 8167 3; EURO 13,50

A 83*Brennecke J., Groten E., Rummel R., Schaab H.*

Variationen zum Geoid in Deutschland.

München 1975; ISBN 3 7696 8168 1; EURO 9,90

A 84*Heindl G., Reinhart E.*

Ausgleichung im Sinne minimaler Maximalfehler.

München 1976; ISBN 3 7696 8169 X; EURO 8,50

A 85*Heitz S.*

Mathematische Modelle der geodätischen Astronomie.

Frankfurt a. M. 1976; vergriffen

A 86*Balmino G., Reigber Ch., Moynot B.*

The Grim 2 Earth Gravity Field Model.

München 1976; ISBN 3 7696 8170 3; EURO 12,50

A 87*Schek H.-J., Steidler F., Schauer U.*

Ausgleichung großer geodätischer Netze mit Verfahren für schwach besetzte Matrizen.

München 1977; ISBN 3 7696 8171 1; vergriffen

A 88*Grafarend E., d'Hone A.*

Gewichtsschätzung in geodätischen Netzen.

München 1978; ISBN 3 7696 8172 X; EURO 9,90

A 89*Hauck H.*

Numerical Aspects of Orbit Computation using Series of Kernel Functions.

Frankfurt a. M. 1979; vergriffen

A 90*Stolz A.*

Precise Modelling Aspects of Lunar Laser Measurements and their Use for the Improvement of Geodetic Parameters.

München 1979; ISBN 3 7696 8173 8; EURO 6,90

A 91*Pachelski W.*

On the Decomposition in Least Squares (with Examples of its Application in Satellite Geodesy).

München 1980; ISBN 3 7696 8174 6; EURO 13,50

A 92*Lelgemann D., Ehlert D., Hauck H.*

Eine astro-gravimetrische Berechnung des Quasigeoids für die Bundesrepublik Deutschland.

Frankfurt a. M. 1981; vergriffen

A 93*Böhnhardt H., Ruder H., Schneider M.*

Modelle des Strahlungsdrucks für die Theorie der Satellitenbahnen.

München 1981; ISBN 3 7696 8175 4; EURO 20,00

A 94*Vukotic Nj.*

Lineare Programmierung.

München 1982; ISBN 3 7696 8176 2; EURO 8,70

A 95*Gleixner H.*

Gravitationswechselwirkung ausgedehnter Körper.

München 1982; ISBN 3 7696 8177 0; EURO 12,00

A 96*Rizos Ch.*

The Role of the Geoid in High Precision Geodesy and Oceanography.

München 1982; ISBN 3 7696 8178 9; vergriffen

A 97*Heck B., Grüniger W.*

Zur Genauigkeit gravimetrisch bestimmter absoluter und relativer Geoidhöhen.

München 1983; ISBN 3 7696 8179 7; EURO 11,00

A 98*Ackermann F. E. (Hrsg.) mit Beiträgen von F. E. Ackermann, F. Götze, E. Grafarend, K. R. Koch, H. Pelzer, J. van Mierlo, W. Förstner, M. Molenaar, T. Krarup, K. Kubik.*

Working Group III/1 of ISP (Gross and Systematic Errors in Photogrammetric Point Determination)

Commission A of OEEPE (Aerial Triangulation)

Seminar: Mathematical Models of Geodetic/Photogrammetric Point Determination with Regard to Outliers and Systematic Errors.

München 1983; ISBN 3 7696 8180 0; vergriffen

A 99*Kirschmer G.*

Die Quaternionen und ihre Verwandtschaft – Ein neuer Weg in der linearen Algebra

München 1984; ISBN 3 7696 8181 9; EURO 9,90

A 100*Jarosch M.*

Darstellung des Gravitationspotentials der Erde in kartesischen Basisfunktionen.

München 1984; ISBN 3 7696 8182 7; EURO 11,50

A 101*Giering O.*

Bemerkungen zum ebenen Trilaterationsproblem.

München 1984; ISBN 3 7696 8183 5; EURO 3,40

A 102*Bill R.*

Kriteriummatrizen ebener geodätischer Netze.

München 1985; ISBN 3 7696 8184 3; EURO 8,50

A 103*Heindl G.*

Ein neuer Weg zur Berechnung dreidimensionaler Helmerttransformationen.

München 1986; ISBN 3 7696 8185 1; EURO 6,90

A 104*Giering O.*– Analytische Behandlung des räumlichen Trilaterationsproblems $\{4,6,0,0\}$.

– Analytische Lösung des ebenen Trilaterationsproblems.

München 1986; ISBN 3 7696 8186 X; EURO 8,50

A 105*Hoppe H., Kaltenbach H.*

Gewichtsoptimierung angeschlossener geodätischer Netze.

München 1989; ISBN 3 7696 8187 8; 60 S.; EURO 8,50

A 106*Giering O.*Untersuchungen zum Trilaterationsproblems $\{4,4,1,1\}$.

München 1990; ISBN 3 7696 8188 6; 30 S.; EURO 4,40

A 107*Gill E., Sschastock J., Ruder H., Schneider M.*

Relativistic Spin Gradiometry.

München 1991; ISBN 3 7696 8189 4; 82 S.; EURO 8,50

A 108*Hartmann T., Soffel M., Ruder H., Schneider M.*

Ausbreitung elektromagnetischer Signale in Gravitationsfeldern und Medium bei geodätischen Raumverfahren.

München 1992; ISBN 3 7696 8190 9; 110 S.; EURO 15,50

A 109*Heck B., Seitz K.*

Effects of Non-Linearity in the Geodetic Boundary Value Problems

München 1993; ISBN 3 7696 8191 6; 74 S.; EURO 8,70

A 110*Kusche J.*

Relativistic Modeling for Geodetic Experiments in Local Spacetimes

München 1996; ISBN 3 7696 8192 4; 35 S.; EURO 5,70

A 111*Ehlert D.*

Zerlegung von komplexen Area- und Arkusfunktionen

Frankfurt a. M 1996; 145 S.; EURO 9,00

A 112*Cui C.*

Satellite Orbit Integration based on Canonical Transformations with Special Regard to the Resonance and Coupling Effects

München 1997; ISBN 3 7696 8193 2; 128 S.; EURO 13,00

A 113*Lehmann R.*

Studies on the Use of the Boundary Element Method in Physical Geodesy

München 1997; ISBN 3 7696 8194 0; 103 S.; EURO 11,50

A 114*Martensen E.*

Zwei Abhandlungen zu den mathematischen Grundlagen der Geodäsie

München 1998; ISBN 3 7696 8195 9; 49 S.; EURO 7,80

A 115*Grafarend E. W.*

Helmut Wolf – das wissenschaftliche Werk / the scientific work

München 1998; ISBN 3 7696 8196 7; 97 S.; EURO 14,00

A 116 (identisch mit / identical with Mitteilungen des Bundesamtes für Kartographie und Geodäsie, Bd. 5)*Schneider M.* (Hrsg.), mit Beiträgen von *Arfa-Kaboodvand K., Barthelmes F., Becker M., Dill R., Drewes H., Elberskirch J., Engels J., Eska G., Franke P., Friesch A., Gerstl M., Grafarend E. W., Greiner-Mai H., Groten E., Hase H., Hasselbach F., Hense A., Ihde J., Jochmann H., Jochmann J., Jüttner H.-U., Klioner S., Müller J., Müller H., Nothnagel A., Plag H.-P., Reinhold A., Rowe C.H., Ruder H., Schäfer G., Schliüter W., Schneider M., Schreiber U., Schuh H., Schülz G., Schwegmann W., Soffel M., Soltau G., Stedman G. E., Sündermann J., Thomas M., Thorandt V., Varga P., Vegt Chr. de, Weber G., Zavoti J., Zebhauser B.*Vorträge beim 3. DFG-Rundgespräch im Rahmen des Forschungsvorhabens Rotation der Erde zum Thema Bezugssysteme; Höllenstein/Wetzell; 29./30. April 1998
Frankfurt a. M 1999; 194 S.; EURO 14,00

Stichworte: Bezugssysteme, astronomische, terrestrische; Modellierung der Rotation der Erde; Orientierungsparameter; Polbewegung; Tageslängenschwankungen; Vortizität; Tisserand-System; relativistische Himmelsmechanik; Rotationssensoren; geodätische Raumverfahren zur Erdrotationsbestimmung

Keywords: reference systems, astronomical, terrestrial; modelling earth rotation; Earth orientation parameters; polar motion; vorticity; reference frames; Tisserand systems; gyroscopes; relativistic celestial mechanics; geodetic space techniques for determining Earth rotation

A 117

Lelgemann D., Marchenko A.

On concepts for modeling the Earth's gravity field.

- On the Reproducing Kernels in Collocation
- The Earth's Mass and the Radial Density Profile Derived from Seismic Data: An Application of Generalised Darwin's Functions

München 2001; ISBN 3 7696 8197 5; 51 S.; EURO 6,90

Stichworte: Kollokation; Reproduzierende Kerne und Massensingularitäten; Punktsingularitäten, Pole, Dipole, Multipole; Linien-singularitäten mit tiefenvariablen Massenverteilungen; Seismische Laufzeiten und radiale Dichteverteilung; seismologische Massenbestimmung; generalisierte Darwinsche Dichtegesetze; Emden-Gleichung; PREM-Modell

Keywords: Collocation; reproducing kernels and mass singularities; point singularities, poles, dipoles, multipoles; line singularities with depthvariable mass distributions; seismic velocities and radial density distribution, seismological mass determination; generalised Darwin's density laws; Emden-equation; PREM-model

A 118

Schuh H., Soffel M., Hornik H. M. (Hrsg.), mit Beiträgen von Arfa-Kaboodvand K., Biele J., Campbell J., Dill R., Egger D., Groten E., Gruber Th., Hense A., Jochmann H., Klioner S., Klügel T., Lewi E., Lorenzani S., Müller J., Nothnagel A., Peters T., Schlüter W., Schmidt M., Schmitz-Hübsch H., Schneider M., Schreiber U., Schuh H., Schwegmann W., Seitz F., Sneeuw N., Soffel M., Steinforth C., Stuck J., Tesmer V., Thomas M., Tilgner A., Ulrich M., Wu X., Wunsch J., Xu C.

Vorträge beim 4. DFG-Rundgespräch im Rahmen des Forschungsvorhabens Rotation der Erde zum Thema 'Wechselwirkungen im System Erde'; Höllenstein/Wetzell; 08./09. März 2001

München 2002; ISBN 3 7696 8198 3; 158 S.; EURO 19,00

Stichworte: Erdrotation, Polbewegung, Tageslänge, Weltzeit 1, Geodätische Weltraumverfahren, System Erde, Analyse von Zeitreihen, atmosphärische, ozeanische und hydrologische Anregung

Keywords: Earth rotation, polar motion, length of day, universal time 1, geodetic space techniques, system Earth, analysis of time series, atmospheric, oceanic and hydrological excitation

VERÖFFENTLICHUNGEN DER DEUTSCHEN GEODÄTISCHEN KOMMISSION

**REIHE B
ANGEWANDTE GEODÄSIE**

PUBLICATIONS OF THE GERMAN GEODETIC COMMISSION

***SERIES B
APPLIED GEODESY***

B 1

Lacmann A. (Hrsg.).

- Begriffe, Benennungen und Formelgrößen in der Photogrammetrie (Bildmessung).
- Empfehlungen der Internationalen Association für Geodäsie für die Durchführung von Nivellements hoher Genauigkeit und Vorschläge für einheitliche internationale Benennungen und Bezeichnungen.

Bamberg 1952; vergriffen

B 1 (Sonderdruck)

Empfehlungen der Internationalen Association für Geodäsie. Vorschläge für einheitliche internationale Benennungen und Bezeichnungen.

Bamberg 1952; ISBN 3 7696 8400 1; EURO 3,40

B 2

Deutscher Landesberichte für den Internationalen Kongreß für Photogrammetrie 1952 in Washington.

Bamberg 1952; vergriffen

B 3

Kneiβl M.

Vorläufiger Vergleich des transformierten Reichsdreiecksnetzes mit dem Zentraleuropäischen Netz.

Bamberg 1952; ISBN 3 7696 8401 X; EURO 1,50

B 4

Graf A., Werner F.

Beiträge zur Gravimetrie.

Bamberg 1952; ISBN 3 7696 8402 8; EURO 1,30

B 5

Kneiβl M., Pillewizer W.

Reliefherstellung, Anaglyphenkarten und photomechanische Schummerung.

Bamberg 1952; vergriffen

B 6

Sandig H.-U., Scheel G., Brein R.

- Hydrostatische Stromübergänge im Gezeitengebiet.
- Untersuchung der Schneidenlagerung eines Libellenprüfers mit Lichtinterferenz.

Bamberg 1952; EURO 3,20

B 7

Gigas E.

Begriffe, Benennungen und Formelgrößen in der Geodäsie, Vorschlag zur Abänderung bzw. Ergänzung des Normblattes DIN 3025.

Bamberg 1953; EURO 1,00

B 8 / I

Kneiβl M. (Hrsg.).

Arbeiten der Bodenseekonferenz.

- Allgemeiner Überblick über die Arbeiten von 1926-1952.

München 1953; ISBN 3 7696 8404 4; EURO 4,20

B 8 / II

Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von L. Erb, L. Krasser, P. Schmidt-Thomé, F. Hofmann.

Arbeiten der Bodenseekonferenz.

- Geologische Gutachten über die besonderen strukturellen Verhältnisse und die allgemeine Tektonik des Bodenseegebietes.

München 1953; ISBN 3 7696 8405 2; EURO 2,60

B 8 / III

Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von R. Sigl.

Arbeiten der Bodenseekonferenz.

- Ausgleichung des Bodenseenetzes.

München 1954; ISBN 3 7696 8406 0

B 8 / IV

Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von G. Eichhorn.

Arbeiten der Bodenseekonferenz.

- Ergebnisse des Bodenseenivellements.

München 1953; ISBN 3 7696 8406 0; vergriffen

B 8 / V

Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von F. Mühlig, E. Messerschmidt, R. Sigl

Arbeiten der Bodenseekonferenz.

- Astronomisch-geodätische Arbeiten am Bodensee.

München 1955; ISBN 3 7696 8407 9; EURO 3,20

B 8 / VI

Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von G. Eichhorn.

Arbeiten der Bodenseekonferenz.

- Die gravimetrischen Messungen rund um den Bodensee.

München 1954; ISBN 3 7696 8408 7; vergriffen

B 8 / VII

Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von M. Kneiβl, G. Eichhorn.

Arbeiten der Bodenseekonferenz.

- Ausgleichung des Bodenseenivellementsnetzes.

München 1955; ISBN 3 7696 8409 5; EURO 4,20

B 8 / VIII

Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von F. Burmeister.

Arbeiten der Bodenseekonferenz.

- Erdmagnetische Messungen am Bodensee.

München 1955; ISBN 3 7696 8410 9; EURO 1,30

B 9

Messerschmidt E. (Hrsg.), mit Beiträgen von E. Messerschmidt, F. Mühlig, W. Strohmeier, W. Embacher, R. Sigl.

Astronomisch-geodätische Messungen im Jahre 1952 auf dem Hohenpeißenberg/Obb.

München 1953; ISBN 3 7696 8411 7; EURO 2,60

B 10

Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von S. Bertschmann.

Seetiefenmessungen mit einem Echolot-Apparat und ihre Ergebnisse.

München 1953; ISBN 3 7696 8412 5; EURO 1,00

B 11

Grossmann W. (Hrsg.).

Ergebnisse einiger Schweremessungen in Westeuropa.

München 1953; ISBN 3 7696 8413 3; EURO 3,20

B 12

Adamski W.

Katasterneuvermessung in Hessen durch polare Aufnahme und Doppelbildentfernungsmessung.

München 1955; ISBN 3 7696 8414 1; EURO 5,20

B 13

Bodemüller H.

Die geodätischen Linien des Rotationsellipsoides und die Lösung der geodätischen Hauptaufgaben für große Strecken unter besonderer Berücksichtigung der Bessel-Helmert'schen Lösungsmethode.

München 1954; ISBN 3 7696 8415 X; EURO 4,20

B 14

Ramsayer K.
Vollautomatische Funktionsrechenmaschine mit zweistufiger Interpolation.
München 1954; ISBN 3 7696 8416 8; EURO 2,60

B 15

Gigas E.
Geodätische Entfernungsmessungen.
Frankfurt a. M. 1954; vergriffen

B 16

Ramsayer K.
Gravimeteereichung mit Eichgewichten.
München 1953; ISBN 3 7696 8417 6; EURO 2,60

B 17

Heller E., Wernthaler R.
Entwicklung und Genauigkeit des neuen Deutschen Haupt-
höhennetzes.
München 1955; ISBN 3 7696 8418 4; EURO 8,50

B 18

Bodemüller H.
Formeln und Tafeln zur Berechnung der beiden Geodätischen
Hauptaufgaben für das Internationale Ellipsoid bei großen
Entfernungen.
München 1955; ISBN 3 7696 8419 2; EURO 5,20

B 19

*mit Beiträgen von M. Kneißl, H. Wolf, W. Großmann, H.
Dürbaum, H. Watermann, R. Bruns, H. Dobberstein, H. Bode-
müller.*
Beitrag zum Deutschen Schweregrundnetz und zur Geoid-
bestimmung aus Schwere-Anomalien.
München 1954; vergriffen

B 20

Förstner G.
Genauigkeit der optischen Streckenmessung mit Theodolit
und Basislatte.
München 1955; vergriffen

B 21

Brein R.
– Photographische Registrierung der Erdzeiten mit einem
Gravimeter.
– Beitrag zur Libellenprüfung.
Frankfurt a. M. 1954; vergriffen

B 22

Knorr H.
Zur Entwicklung der amtlichen deutschen Kartenwerke 1 : 200
000 bis 1 : 1 000 000.
Frankfurt a. M. 1955; vergriffen

B 23 / I

*Kneißl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von M. Kneißl, H. Water-
mann, R. Bruns.*
Das Deutsche Schweregrundnetz.
– Pendel- und Gravimetermessungen 1952-1955.
München 1956; ISBN 3 7696 8420 6; EURO 3,20

B 23 / II

Gigas E. (Hrsg.), mit Beiträgen von R. Brein, H. Watermann.
Das Deutsche Schweregrundnetz.
– Die Gravimetermessungen 1954-57 des Instituts für
Angewandte Geodäsie
Frankfurt a. M. 1957; vergriffen

B 23 / III

Kneißl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von H. Dürbaum.
Das Deutsche Schweregrundnetz.
– Gravimetermessungen des Amtes für Bodenforschung
in Norddeutschland 1952-1956.
München 1958; ISBN 3 7696 8421 4; EURO 4,20

B 23 / IV

*Kneißl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von H. Watermann, R.
Bruns.*
Das Deutsche Schweregrundnetz.
– Pendel- und Gravimetermessungen auf den europäischen
Gravimeter-Eichlinien im Jahre 1955 ausgeführt durch
das Deutsche Geodätische Forschungsinstitut.
München 1956; ISBN 3 7696 8422 2; EURO 2,60

B 23 / V

Kneißl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von R. Bruns.
Das Deutsche Schweregrundnetz.
– Pendelmessungen 1956.
München 1958; ISBN 3 7696 8423 0; EURO 3,20

B 23 / VI

Kneißl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von K. Marzahn.
Das Deutsche Schweregrundnetz.
– Pendelmessungen 1957 der I. Abt. des DGFI.
München 1958; ISBN 3 7696 8424 9; EURO 1,50

B 23 / VII

Kneißl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von K. Marzahn.
Das Deutsche Schweregrundnetz.
– Pendelmessungen 1958 der I. Abt. des Deutschen Geo-
dätischen Forschungsinstituts.
München 1960; ISBN 3 7696 8425 7; EURO 3,20

B 24

Sigl R.
Astronomisch-geodätische Beobachtungen I. Ordnung 1954.
München 1956; ISBN 3 7696 8426 5; EURO 4,20

B 25

*Kneißl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von E. Tams, F. Möller,
J. Bartels, G. Böhnecke, W. Friedrich.*
Berichte über die X. Generalversammlung der Internationalen
Union für Geodäsie und Geophysik im September 1954 in
Rom.
München 1955; vergriffen

B 26

Knorr H., Kranz F.
Studie über ein amtliches Kartenwerk im Maßstab 1 : 200
000 oder 1 : 250 000.
Frankfurt a. M. 1956; vergriffen

B 27

Scheel G.
Systematische Fehler des hydrostatischen Nivellements und
Verfahren zu ihrer Ausschaltung.
Frankfurt a. M. 1956; vergriffen

B 28

Watermann H.
Richtlinien für den Aufbau des Deutschen Schwerenetzes.
München 1956; ISBN 3 7696 8427 3; EURO 2,60

B 29*Sigl R.*

Vorschläge zur Neubeobachtung Laplacescher Punkte und zur Beobachtung astronomisch-geodätischer Lotabweichungen für Geoidprofile in der Bundesrepublik.

München 1956; ISBN 3 7696 8428 1; EURO 3,20

B 30*Graf A.*

Gravimeter, Meßprinzipien, Aufbau, Meßtechnik.

München 1957; ISBN 3 7696 8429 X; EURO 6,20

B 31*Brucklacher W. A., Lüder W.*

Untersuchung über die Schrumpfung von Meßfilmen und photographischem Plattenmaterial.

München 1956; ISBN 3 7696 8430 3; EURO 5,20

B 32*Sandig H.-U., Scheel G.*

Zur praktischen Durchführung von hydrostatischen Nivelllements.

Frankfurt a. M. 1957; vergriffen

B 33*Sandig H.-U., Scheel G.*

Hydrostatische Elbübergänge im Rahmen des Nordseeküstennivelllements.

Frankfurt a. M. 1957; vergriffen

B 34*Brein R., Jelstrup H., S., Nottarp K. Sandig H.-U., Sigl R.*

Beobachtungen zur Sonnenfinsternis 1954 in Südnorwegen.

Frankfurt a. M. 1957; vergriffen

B 35*Schulze R.*

Gravimetermessungen über große Entfernungen.

München 1957; ISBN 3 7696 8431 1; EURO 2,60

B 36*Löser H.-G.*

Untersuchungen zur praktischen Berechnung von Refraktionsanomalien für die Zwecke der Orientierung nach Sonnenhöhen.

Frankfurt a. M. 1957; vergriffen

B 37*Brein R.*

Untersuchung einiger Fehlereinflüsse bei der Messung von Schwereunterschieden und bei der Registrierung kleinster Schwereänderungen mit dem Gravimeter.

Frankfurt a. M. 1957; vergriffen

B 38*Wermann G.*

Azimet- und Breitenbeobachtungen 1955 und 1956.

München 1957; ISBN 3 7696 8432 X; EURO 3,20

B 39*Wolf H.*

Astronomisch-geodätische Lotabweichungen im mittleren Europa.

Frankfurt a. M. 1957; vergriffen

B 40*Sigl R.*

Astronomisch-geodätische Arbeiten 1955.

München 1958; ISBN 3 7696 8433 8; EURO 7,80

B 41*Sigl R.*

Astronomisch-geodätische Längenbestimmungen am Bodensee 1956.

München 1958; ISBN 3 7696 8434 6; EURO 3,20

B 42 / I*Kneiβl M. (Hrsg.).*

Die Arbeitstagung der Permanenten Kommission für die Europäische Triangulation in der Internationalen Assoziation für Geodäsie vom 22. bis 26. Mai 1956 in München.

– Ansprachen, Empfehlungen, Protokolle.

München 1957; ISBN 3 7696 8435 4; vergriffen

B 42 / II*Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von K. Arnold, F. Baeschlin, R. Krauland, W. Losert, J. Mitter, K. Ledersteger, H. Wolf.*

Die Arbeitstagung der Permanenten Kommission für die Europäische Triangulation in der Internationalen Assoziation für Geodäsie vom 22. bis 26. Mai 1956 in München.

– Die der Arbeitstagung vorgelegten deutschsprachigen Arbeiten.

München 1957; ISBN 3 7696 8436 2; EURO 4,20

B 43*Marzahn K.*

Über die Meßgenauigkeit des Askania-Vierpendelapparates des Deutschen Geodätischen Forschungsinstitutes.

München 1958; ISBN 3 7696 8437 0; EURO 4,20

B 44*Marzahn K.*

Ergebnisse der Pendelmessungen des Deutschen Geodätischen Forschungsinstitutes auf den Stationen der Europäischen Gravimeteereichlinien.

München 1958; ISBN 3 7696 8438 9; EURO 2,60

B 45*Wermann G.*

Azimet- und Breitenbeobachtungen 1957.

München 1958; ISBN 3 7696 8439 7; EURO 2,00

B 46 / I*Gerke K.*

Die Karte der Bouguer-Isanomalien 1 : 1 000 000 von Westdeutschland.

Frankfurt a. M. 1957; vergriffen

B 46 / II*Gerke K., Watermann H.*

Die Karte der mittleren Freiluftanomalien für Gradabteilungen 6' x 10' von Westdeutschland.

Frankfurt a. M. 1959; vergriffen

B 46 / III*Gerke K., Watermann H.*

Übersichtskarten der Schwere und der mittleren Höhen von Westdeutschland 1 : 4 000 000.

Frankfurt a. M. 1960; vergriffen

B 47*mit Beiträgen von H. Wolf, H.-J. Spieß*

– Über die Ausgleichung von Füllnetzen im Rahmen des Zentraleuropäischen Dreiecksnetzes RE 1950.

– Über eine zwangsfreie Ausgleichung der Deutschen Triangulation.

Frankfurt a. M. 1957; vergriffen

B 48*Brockamp B.*

Erweiterter Nachtrag zu den wissenschaftlichen Ergebnissen der Deutschen Grönland-Expedition Alfred Wegener. München 1959; ISBN 3 7696 8440 0; EURO 9,20

B 49*Kolb L.*

Einige Bemerkungen zur Horizontalwinkelmessung. Frankfurt a. M. 1958; vergriffen

B 50*Rieckmann E., German S.*

Das Potsdamer Schweresystem, seine vollständige Definition und seine richtige Übertragung. München 1957; ISBN 3 7696 8441 9; EURO 2,60

B 51*Gigas E., Ebeling K.*

Elektrisches Auge. Frankfurt a. M. 1957; vergriffen

B 52*Kneiβl M.*

Arbeiten der Internationalen Kommission für die Neuausgleichung der europäischen Hauptdreiecksnetze.
– Ergebnisbögen für die Deutsche Triangulation I. O. Frankfurt a. M. 1958; vergriffen

B 53*Brockamp B.*

Überlegungen und Programmpunkte für eine Grönland-Expedition. München 1959; ISBN 3 7696 8442 7; EURO 1,50

B 54*Marzahn K.*

Ausgleichung des Deutschen Schweregrundnetzes (Gravimeter- und Pendelmessungen). München 1959; ISBN 3 7696 8443 5; EURO 4,20

B 55*Seifers H.*

Bedienungs-Anweisung für die festen Programme des Rechengerätes Z 11. München 1959; ISBN 3 7696 8444 3; EURO 4,20

B 56 / I*Gerke K.*

Basis München 1958.
– Anlage und Ausbau. Frankfurt a. M. 1960; vergriffen

B 56 / II*Gerke K.*

Basis München 1958.
– Die Invardrahtmessungen des Instituts für Angewandte Geodäsie (Abt. II des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts). Frankfurt a. M. 1962; vergriffen

B 57 / I*Wolf H.*

Basisvergrößerungsnetz München 1958.
– Bestimmung der Winkelgewichte nach dem Schreiberschen Satz. Frankfurt a. M. 1959; vergriffen

B 57 / II*Gerke K.*

Basisvergrößerungsnetz München 1958.
– Die Tellurometermessungen des Instituts für Angewandte Geodäsie (Abt. II des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts). Frankfurt a. M. 1962; vergriffen

B 57 / III*mit Beiträgen von H.-J. Spieß, K. Deichl*

Basisvergrößerungsnetz München 1958.
– Zwangsfreie Ausgleichung der Winkel und Genauigkeitsabfall.
– Gemeinsame Ausgleichung von Seiten und Winkeln. Frankfurt a. M. 1965; vergriffen

B 58*Gerke K.*

Die Geodimetermessungen 1959/60 des Instituts für Angewandte Geodäsie (Abt. II des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts). Frankfurt a. M. 1963; vergriffen

B 59*Kneiβl M. (Hrsg.), R. Wernthaler, K. Ramsayer, R. Böck, W. Höpcke.*

Die Berechnung der geopotentiellen Knoten für den Deutschen Anteil am REUN. München 1959; ISBN 3 7696 8445 1; EURO 9,20

B 60*Schleusener A.*

Karte der mittleren Höhen von Zentraleuropa. Frankfurt a. M. 1959; vergriffen

B 61*Gerke K.*

Die Tellurometermessungen des Instituts für Angewandte Geodäsie (Abt. II des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts) im Jahre 1958. Frankfurt a. M. 1962; vergriffen

B 62*Schrick K.-W., Zimmermann G.*

Beiträge zur Chronometrie. Frankfurt a. M. 1959; vergriffen

B 63*Kneiβl M.*

Schlußbericht zur Ausgleichung der europäischen Nivellementsnetze 1958/59 (Réseau Européen Unifié de Nivellement – REUN) der Rechenstelle München. München 1960; ISBN 3 7696 8446 X; EURO 7,80

B 64*Burkhardt R. (Hrsg.).*

– Deutscher Landesbericht zum IX. Internationalen Kongreß für Photogrammetrie London 1960.
– Internationaler Bericht der Kommission V (Nicht-topographische Anwendungen) zum IX. Internationalen Kongreß für Photogrammetrie London 1960. München 1960; vergriffen

B 65*Gerke K.*

Zur Berechnung und Ausgleichung von Streckennetzen. Frankfurt a. M. 1960; vergriffen

B 66*Grossmann W.*

Bestimmung der Schwereunterschiede zwischen europäischen Flughäfen mit einem Askania-Gravimeter GS 12.
München 1960; ISBN 3 7696 8447 8; EURO 3,70

B 67*Gerke K.*

Über Maßstabsbestimmungen im westdeutschen Anteil des Europäischen Hauptdreiecksnetzes.
Frankfurt a. M. 1960; vergriffen

B 68*Kneißl M., Kirschmer G.*

Bericht über das Symposium für die Neuausgleichung der europäischen Triangulationen vom 19. bis 24. April 1960 in Lissabon.
München 1960; ISBN 3 7696 8448 6; EURO 4,20

B 69*Kneißl M. (Hrsg.)*

Deutscher Landesbericht über die in den Jahren 1957 bis 1960 ausgeführten Arbeiten.
Der XII. Generalversammlung der Internationalen Union für Geodäsie und Geophysik vorgelegt.
München 1960; ISBN 3 7696 8449 4; EURO 4,20

B 70 / I*Eberhard O.*

Erdgezeitenbeobachtungen. Teil I.
– Ergebnisse der Erdgezeitenbeobachtungen 1958/59 der I. Abteilung des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts in Berchtesgaden.
München 1962; ISBN 3 7696 8450 8; EURO 7,20

B 70 / II*Eberhard O.*

Erdgezeitenbeobachtungen. Teil II.
– Ergebnisse der Horizontalpendelregistrierungen 1960 der I. Abt. des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts in Berchtesgaden.
München 1963; ISBN 3 7696 8451 6; EURO 4,20

B 70 / III*Eberhard O.*

Erdgezeitenbeobachtungen. – Ergebnisse der Erdgezeitenbeobachtungen 1961-1968 in Berchtesgaden der Abt. I des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts.
München 1961; ISBN 3 7696 8452 4; EURO 4,20

B 71*Hoffrogge Ch., Rummert H.*

Meteranschluß von Invardrähten für Basismessungen.
München 1961; ISBN 3 7696 8453 2; EURO 1,50

B 72*Braum F.*

Die numerisch-graphische gegenseitige Orientierung von Steilaufnahmen an den Stereogeräten I. Ordnung für beliebige Gelände- und Lückengestaltung.
München 1961; ISBN 3 7696 8454 0; EURO 6,20

B 73*Seifers H.*

Doppelte Zahlenlänge beim Rechengerät Z 11.
München 1961; ISBN 3 7696 8455 9; EURO 2,00

B 74*Gerke K.*

Tellurometermessungen über dem Wattenmeer 1960.
Frankfurt a. M. 1961; vergriffen

B 75*Albrecht J., Kneißl M. (Hrsg.).*

Fachvorträge beim II. Internationalen Kurs für Landkartendruck und -reproduktion 1960 in München.
München 1961; vergriffen

B 76*Knorr H.*

Vergleich der Abbildungen für die Internationale Weltkarte und für die Weltluftfahrkarte im Maßstab 1 : 1 000 000.
Frankfurt a. M. 1961; vergriffen

B 77*Eberhard O., Kube R.*

Azimut- und Breitenbeobachtungen 1959 und 1960.
München 1961; ISBN 3 7696 8456 7; EURO 3,70

B 78*Sigl R.*

Neuberechnung der geopotentiellen Kotenunterschiede mit Hilfe der Normalschwere für den westdeutschen Anteil am REUN. Ausgeführt von der I. Abt. des DGFI.
München 1961; ISBN 3 7696 8457 5; EURO 1,30

B 79*Rinner K.*

Bericht über eine analytisch-photogrammetrische Testtriangulation mit formtreuen Bündeln.
München 1961; ISBN 3 7696 8458 3; EURO 6,20

B 80*Seifers H.*

Bandprogramme für die Rechenanlage Z 11.
München 1961; vergriffen

B 81*Ramsayer K.*

Automatische Sternnachführung für astronomischen Theodolit.
München 1962; ISBN 3 7696 8459 1; EURO 3,20

B 82 / I*nicht erschienen / not published***B 82 / II***Krevelj Z. A.*

Die Verwendung der Rechenanlage ZUSE Z 11 für Probleme aus der praktischen Optik. II. Teil.
– Die vollautomatische Berechnung der Bildfehler 3. Ordnung für Systeme dicker Linsen und der Blendenlagen für verschwindende Summen der Seidelschen Koeffizienten.
München 1962; ISBN 3 7696 8460 5; EURO 12,50

B 83*Gerke K.*

Bodensee-Erprobungsmessungen des Instituts für Angewandte Geodäsie (Abt. II des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts) im Frühjahr 1961.
Frankfurt a. M. 1962; vergriffen

B 84*Knorr H.*

Gedanken über eine gegenseitige Angleichung der Internationalen Weltkarte und der Weltluftfahrkarte im Maßstab 1 : 1 000 000.

Frankfurt a. M. 1962; vergriffen

B 85*Schrick K.-W.*

Astronomisch-geodätische Messungen des Instituts für Angewandte Geodäsie (Abt. II des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts) im Jahre 1958 auf den Stationen I. Ordnung Bentheim und Uelsen.

Frankfurt a. M. 1962; vergriffen

B 86*Böhme R.*

Möglichkeiten der Vereinheitlichung der Numerierung und des Blattschnittes von Internationaler Weltkarte und Weltluftfahrkarte 1 : 1 000 000, untersucht am Beispiel Westeuropas.

Frankfurt a. M. 1962; vergriffen

B 87*Knorr H.*

Zu den Abbildungen der Internationalen Weltkarte und der Weltluftfahrkarte im Maßstab 1 : 1 000 000 in hohen Breiten.

Frankfurt a. M. 1962; vergriffen

B 88*Meine K.-H.*

Überlegungen zur Gestaltung von Weltkarten 1 : 1 000 000 und kleiner aus der Sicht der Luftfahrt-Kartographie.

Frankfurt a. M. 1962; vergriffen

B 89*Kneißl M. (Hrsg.).*

Forschungsvorhaben Roggenstein. Erprobung der Luftphotogrammetrie zur Herstellung genauer großmaßstäbiger Karten für Kataster-, Flurbereinigungs-, Eisenbahnvermessungs- und Planungszwecke.

Frankfurt a. M. 1965; vergriffen

B 90*Kranz F.*

Probleme der Geländedarstellung im Maßstab 1 : 1 000 000 unter besonderer Berücksichtigung der Internationalen Weltkarte und der Weltluftfahrkarte.

Frankfurt a. M. 1962; vergriffen

B 91*Seifers H.*

Programm "Katastervermessung" für die ZUSE Z 23.

München 1962; vergriffen

B 92*Graf A.*

Die Bestimmung des Browne-Effektes durch Meßkreisel.

München 1963; ISBN 3 7696 8461 3; EURO 2,60

B 93*Seifers H.*

Erdzeiten-Analysen auf der ZUSE Z 23.

München 1963; ISBN 3 7696 8462 1; EURO 4,20

B 94*Sigl R., Zülsdorf G.*

Tellurometermessungen der I. Abteilung des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts in den Jahren 1960 und 1961.

München 1963; ISBN 3 7696 8463 X; EURO 6,20

B 95 / I

Kneißl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von K. Ledersteger, J. Stulla-Götz, W. Kinder, T. J. Kukkamäki, Y. Väisälä, H. Herzog, E. Gigas, A. Karolus.

Vorträge beim IV. Internationalen Kurs für geodätische Streckenmessung 1961 in München.

Frankfurt a. M. 1963; vergriffen

B 95 / II

Kneißl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von K. Rinner, R. Sigl, F. Benz, J. Mitter, H. Vonarburg, R. Schöldström, A. Tarczy-Hornoch, H. Decker, J. Gervaise, K. Marzahn.

Vorträge beim IV. Internationalen Kurs für geodätische Streckenmessung 1961 in München.

Frankfurt a. M. 1963; vergriffen

B 95 / III

Kneißl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von Ch. Kühne, O. Hirsch, O. Rellensmann, E. Zwickert, L. Bezzegh, L. Starkl, G. Förstner, W. Schneider, N. Günther, H. Jochmann, R. Eberwein, D. Schellens, R. Bodo, R. Jäger.

Vorträge beim IV. Internationalen Kurs für geodätische Streckenmessung 1961 in München.

Frankfurt a. M. 1964; vergriffen

B 96*Eichhorn G.*

Die Koordinatenausgleichung mit der elektronischen Rechenanlage ZUSE Z 23.

München 1963; ISBN 3 7696 8464 8; EURO 7,20

B 97*Weigand A.*

Winkel- und Richtungsmessungen im Basisvergrößerungsnetz München-Ebersberg. Bericht und kritische Untersuchung.

München 1964; ISBN 3 7696 8465 6; EURO 9,20

B 98*Weigand A.*

Untersuchung verschiedener Basisvergrößerungsnetze zur Bestimmung der Hauptdreiecksseite München-Schweitenkirchen.

München 1965; ISBN 3 7696 8466 4; EURO 6,20

B 99*Gerke K.*

Über die Grundlinienmessungen und die elektronisch gemessenen Dreiecksseiten I. Ordnung in Westdeutschland.

Frankfurt a. M. 1963; vergriffen

B 100 / I*Spieß H.-J., Wolf H.*

Basisvergrößerungsnetz Göttingen 1961.

– Die Berechnung der Winkelgewichte.

Frankfurt a. M. 1967; vergriffen

B 100 / II*Spieß H.-J.*

Basisvergrößerungsnetz Göttingen 1961.

– Winkelbeobachtungen und Netzausgleichung.

Frankfurt a. M. 1968; vergriffen

B 100 / III*Dirk H.*

Basisvergrößerungsnetz Göttingen 1961.

- Die Tellurometermessungen des Instituts für Angewandte Geodäsie (Abt. II des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts).

Frankfurt a. M. 1963; vergriffen

B 100 / IV*Grosse H.*

Basisvergrößerungsnetz Göttingen 1961.

- Die Geodimetermessungen des Instituts für Angewandte Geodäsie (Abt. II des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts).

Frankfurt a. M. 1969; vergriffen

B 101*Schrick K.-W.*

- Längen- und Breitenbeobachtungen auf den Stationen I. Ordnung. Brillit (1958), Sievern und Wingst (1959).
- Das Passageinstrument Heyde Nr.4364.
- Erfahrungen mit einem Eingrabepfeiler und einer Beobachtungshütte.

Frankfurt a. M. 1963; vergriffen

B 102*Schrick K.-W.*

Astronomisch-geodätische Beobachtungen 1960 auf Borkum, Norderney, Pilsun und Niederreifenberg.

Frankfurt a. M. 1963; vergriffen

B 103*Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von M.Kneiβl, R. Wernthaler, R. Sigl, H. Wolf.*

Deutscher Landesbericht über die in den Jahren 1960 bis 1962 ausgeführten Arbeiten. Der XIII. Generalversammlung der Internationalen Union für Geodäsie und Geophysik vorgelegt.

München 1963; vergriffen

B 104*Kneiβl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von H. Bodemüller, H. Draheim, A. Graf, W. Grossmann, F. Hunger, M. Kneiβl, F. Kobold, K. Ramsayer, R. Sigl, H. Wolf.*

Deutsche Beiträge zur Vorlage bei der XIII. Generalversammlung der Internationalen Union für Geodäsie und Geophysik vom 19. bis 31. August 1963 in Berkeley/Kalifornien.

München 1963; ISBN 3 7696 8467 2; EURO 7,80

B 105*Watermann H.*

Gravimetrische Arbeiten 1962/63 im Institut für Angewandte Geodäsie (Abt. II des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts).

Frankfurt a. M. 1963; vergriffen

B 106*Dirk H.*

Maßstabskontrollmessungen mit dem Geodimeter NASM-2A in zwei Dreiecken I. O. des westdeutschen Hauptdreiecksnetzes.

Frankfurt a. M. 1963; vergriffen

B 107*Schkölziger H.*

Geodätische Programme für die elektronische Rechenanlage ZUSE Z 23.

Frankfurt a. M. 1964; vergriffen

B 108*Förstner R.*

Die photogrammetrische Vermessung der Watten. Ein Versuch im Gebiet von Norderney.

Frankfurt a. M. 1964; vergriffen

B 109*Eichhorn G.*

Einige vermessungstechnische Programme für die ZUSE Z 23.

München 1964; ISBN 3 7696 8468 0; EURO 5,20

B 110*mit Beiträgen von K. Nottarp, H. Grosse*

- Verfahren und Gerät zur Bestimmung der Temperatur von Meßdrähten aus deren Temperaturwiderstandskoeffizienten.

- Erfahrungen mit dem Drahttemperaturmeßgerät bei Invardrahtmessungen.

Frankfurt a. M. 1964; vergriffen

B 111*Schwidersky K.*

Bericht der Deutschen Gesellschaft für Photogrammetrie zum X. Internationalen Kongreß für Photogrammetrie Lissabon 1964.

München 1964; vergriffen

B 112*Kube R.*

Azimut- und Breitenbestimmungen 1961 und 1962 auf den Laplace-Punkten Haselbach/Kreuzberg, Würzburg/Frankfurt und Gerolfingen/Hesselberg.

München 1964; ISBN 3 7696 8469 9; EURO 4,20

B 113*Gerke K.*

Über elektronische Entfernungsmessungen im Ergänzungsnetz I. O. Schleswig-Holstein-Westküste.

München 1964; ISBN 3 7696 8470 2; EURO 1,50

B 114*Herzog H.*

Die Interferenzmessungen 1963 mit dem Väisälä-Interferenzkomparator auf der Münchener Normalstrecke.

München 1964; ISBN 3 7696 8471 0; EURO 2,00

B 115*Seifers H.*

Rechenprogramme für die Flurbereinigung bei Anwendung der Transistor-Rechenanlage ZUSE Z 25.

München 1964; vergriffen

B 116*Brein R.*

Ergebnisse der Schwereregistrierungen mit Verwendung einer elektrischen Feder (1962-1964).

Frankfurt a. M. 1965; vergriffen

B 117*Zimmermann G.*

Astronomisch-geodätische Arbeiten in Liberia. Längen- und Breitenbestimmungen 1961 im Bong-Range-Gebiet.
Frankfurt a. M. 1965; vergriffen

B 118*Knorr H.*

Die Herausarbeitung der Landschaftsformen in der neuen "Topographischen Übersichtskarte 1 : 200 000" von Deutschland.
Frankfurt a. M. 1965; vergriffen

B 119*Svoboda K.*

Geodätische Erforschung der Erdkrusten- und Bodenbewegungen.
München 1967; vergriffen

B 120*Kneißl M. (Hrsg.)*

Erste Sitzung der Arbeitsgruppe Satellitengeodäsie der Bayerischen Kommission für die Internationale Erdmessung.
München 1964; vergriffen

B 121*Schkölziger H.*

Programm Aerotriangulation. Die Auswertung von Triangulationsstreifen und Blöcken auf der elektronischen Rechanlage ZUSE Z 23.
Frankfurt a. M. 1965; vergriffen

B 122*Sigl R., Zülsdorf G.*

Versuchsbeobachtungen mit dem Tellurometer MRA 1 in den Jahren 1960-1963. (Eine Studie zur Reflexion der Dezimeterwellen an Wasserflächen).
München 1965; ISBN 3 7696 8473 7; EURO 4,20

B 123

Kneißl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von A. Karolus, J. Mitter, F. Benz, R. Sigl, K. Rinner, W. Höpcke, E. Messerschmidt, W. Fischer, W. Lohrberg, W. Schneider, F. Kobold, L. Müller, Z. Kòwalczyk, H. Meixner, K. Neubert, F. Löschner, K. Linkwitz, K. Ulbrich, T. Lazzarini, F. Reya, W. Rüger, G. Eichhorn, W. Negretti, R. Haller, P. Mignaval, J. Gervaise, K. Marzahn, F. Löffler, E. Hradlitschka, H. Leik, H. Lesnik, M. Martikainen, P. Matilainen, M. G. Özgen, E. Penew, C. R. Preyss, R. Wagner.

V. Internationaler Kurs für geodätische Streckenmessung 1965 in Zürich.
München 1966; vergriffen

B 124 / I*Spieß H.-J., Wolf H.*

Basisvergrößerungsnetz Meppen 1960.
– Die Berechnung der Winkelgewichte.
Frankfurt a. M. 1965; vergriffen

B 124 / II*Spieß H.-J.*

Basisvergrößerungsnetz Meppen 1960.
– Winkelbeobachtungen und Netzausgleichung.
Frankfurt a. M. 1967; vergriffen

B 124 / III*Melchers H.*

Basisvergrößerungsnetz Meppen 1960.
– Die Tellurometermessungen des Instituts für Angewandte Geodäsie (Abteilung II des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts).
Frankfurt a. M. 1968; vergriffen

B 124 / IV*Grosse H.*

Basisvergrößerungsnetz Meppen 1960.
– Die Geodimetermessungen des Instituts für Angewandte Geodäsie (Abteilung II des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts).
Frankfurt a. M. 1969; vergriffen

B 125*Wernthaler R.*

Berichte über Nivellement und Krustenbewegungen zur Vorlage beim Zweiten Symposium der IUGG-Kommission für Rezente Krustenbewegungen vom 3. bis 7. August 1965 in Aulanko/Finnland.
München 1965; vergriffen

B 126*Zimmermann G.*

Simultanbestimmungen der Lotabweichungskomponenten > und O mit dem Prismenastrolabium.
– I – Beobachtungen auf den Hauptdreieckspunkten Battenhausen, Berlebeck, Breungeshain, Brilon, Fellingshausen, Häverstädt, Niederreifenberg und Schwarzenborn im Jahre 1956.
Frankfurt a. M. 1965; vergriffen

B 127*Zimmermann G.*

Simultanbestimmungen der Lotabweichungskomponenten > und O mit dem Prismenastrolabium.
– II – Beobachtungen auf den Hauptdreieckspunkten Borstel, Brillit, Brüttendorf, Falkenhagen, Kirchdorf, Neuhaus, Niederreifenberg, Springe, Stade, Vockerode und Wingst im Jahre 1957.
Frankfurt a. M. 1966; vergriffen

B 128*Zimmermann G.*

Simultanbestimmungen der Lotabweichungskomponenten > und O mit dem Prismenastrolabium.
– III – Beobachtungen auf den Hauptdreieckspunkten Brekendorf, Bremen, Hoyerhagen, Itzehoe, Klintum, Mehlby-Röst, Niederreifenberg, Nindorf, Nindorf-Meldorf, Ostenfeld, Süderschmedeby, Walle und Welmbüttel im Jahre 1958.
Frankfurt a. M. 1967; vergriffen

B 129*Schrack K.-W.*

Astronomisch-geodätische Beobachtungen 1962 auf den Stationen Veckerhagen, Moringen, Vockerode, Göttingen und Niederreifenberg.
Frankfurt a. M. 1966; vergriffen

B 130*Förstner R.*

Die Umformung photogrammetrisch gemessener Koordinaten.
Frankfurt a. M. 1967; vergriffen

B 131*Knorr H.*

Studie über ein amtliches Kartenwerk im Maßstab 1 : 500 000.
Frankfurt a. M. 1966; vergriffen

B 132*Brein R., Heitz, S.*

– Erdgezeiten-Analyse mit Berechnung täglicher Verbesserungen von charakteristischen Schwebungskurven nach der Methode der kleinsten Quadrate.
– Ein Vorschlag zur Bestimmung äußerer Äquipotentialflächen durch ein astronomisches Nivellement.
Frankfurt a. M. 1966; vergriffen

B 133*Bonatz M.*

Ergebnisse der Schwereregistrierungen in der Station Bonn (1964/65).
München 1966; ISBN 3 7696 8474 5; EURO 7,80

B 134*Amberger E.*

Geometrische Gestaltung und Berechnung von Gleisverbindungen mit Weichen, Kreuzungen und Kreuzungsweichen.
München 1966; ISBN 3 7696 8475 3; vergriffen

B 135*Dirk H., Ehlert, D.*

Tellurometermessungen des Instituts für Angewandte Geodäsie in 4 Vierecken im niedersächsischen Raum des deutschen Hauptdreiecksnetzes.
– 1. Durchführung der Messungen und Messungsergebnisse.
– 2. Ausgleichung der Streckenmessungen und spezielle Untersuchungen.
Frankfurt a. M. 1967; vergriffen

B 136*Eberhard O. (Hrsg.)*

Der Deutsche Anteil an der Europäischen Gravimterreichlinie, Punktbeschreibungen und Lageskizzen der Eichlinienpunkte nach dem Stand von 1966.
München 1966; ISBN 3 7696 8476 1; EURO 7,20

B 137*Kaniuth K.*

Azimet- und Breitenbestimmungen 1965 und 1966.
München 1966; ISBN 3 7696 8477 X; EURO 1,50

B 138*Mälzer H.*

Untersuchungen von Präzisionsnivellements im Oberrheingraben von Rastatt bis Basel im Hinblick auf relative Erdkrustenbewegungen.
München 1967; ISBN 3 7696 8478 8; EURO 5,20

B 139*Hilger F., Remmer W.*

Das Rechenprogramm AUGL zur netzweisen Ausgleichung einzelner oder mehrerer Triangulationsordnungen in einem Guß.
Frankfurt a. M. 1967; vergriffen

B 140*Sigl R., Deichl K., Groten E., Reinhart E., Bräuer L.*

Astronomisch-geodätische und gravimetrische Arbeiten bei der Errichtung eines Labors für Inertialsysteme.
Mit einer Erläuterung des Labors für Inertialsysteme der Industrieanlagen-Betriebsgesellschaft in München-Ottobrunn von L. Bräuer.
München 1967; vergriffen

B 141*Brein R.*

Elektrische Messung von Schweredifferenzen mit einem La Coste-Romberg-Gravimeter.
Frankfurt a. M. 1967; vergriffen

B 142*Dirk H., Ehlert, D.*

– Tellurometermessungen des Instituts für Angewandte Geodäsie auf Dreiecksseiten I. Ordnung im Raum Hannover-Göttingen-Hamm.
– Das Dreiecksnetz im Raum Hannover-Göttingen-Hamm.
Frankfurt a. M. 1967; vergriffen

B 143*Kneißl M. (Hrsg.), mit Beiträgen von M. Kneißl, K. Rinner, H. Wolf*

Die Europäische Basis-Traversal TROMSØ – CATANIA für ein geodätisches Satelliten-Weltnetz.
– Bericht über eine Sitzung am 16. Dezember 1966.
München 1967; ISBN 3 7696 8479 6; EURO 9,20

B 144*Schrack K.-W.*

– Astronomische Längenbestimmung 1964 auf den Hauptdreieckspunkten Niederreifenberg, Onstmettingen und München mit Anschluß an Hamburg und Neuchâtel.
– Astronomische Bestimmung der Längendifferenz zweier Referenzstationen in Hamburg.
– Die Länge des Hauptdreieckspunktes Niederreifenberg aus mehrjährigen Anschlußbeobachtungen.
Frankfurt a. M. 1968; vergriffen

B 145*Schrack K.-W., Walter H.*

Astronomisch-geodätische Beobachtungen auf den Stationen Onstmettingen und Emmingen (1964), Bochum und Velbert (1965).
Frankfurt a. M. 1971; vergriffen

B 146*Schrack K.-W.*

Astronomisch-geodätische Beobachtungen 1966 auf den Hauptdreieckspunkten Bad Honnef, Mahlberg, Dalldorf und Niederreifenberg.
Frankfurt a. M. 1973; vergriffen

B 147*Messerschmidt E., Keppke U.*

Elektronische Entfernungsmessungen im Testnetz Oberbayern.
München 1968; ISBN 3 7696 8480 X; EURO 7,80

B 148*Grosse H.*

Basis Göttingen 1961. Die Invardrahtmessungen des Instituts für Angewandte Geodäsie (Abt. II des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts).
Frankfurt a. M. 1969; vergriffen

B 149*Grosse H.*

Das Geodimeter NASM-2A. Wirkungsweise, Genauigkeit und Fehlereinflüsse bei Feldmessungen.
Frankfurt a. M. 1970; vergriffen

B 150*Grosse H.*

Die Maßstabkontrollen mit dem Geodimeter NASM-2A im westdeutschen Anteil des Europäischen Hauptdreiecksnetzes von 1959 bis 1966.
Frankfurt a. M. 1970; vergriffen

B 151*Schmidt R.*

Maßstabkontrolle des Hauptdreiecksnetzes im Raum Bonn durch elektronische Streckenmessung.
München 1967; ISBN 3 7696 8481 8; EURO 6,20

B 152*Eberhard O.*

– Gravimetermessungen 1965 auf der Europäischen Gravimetereichlinie.
– Gravimetrische Anschlußmessung Bad Harzburg-Potsdam.
München 1967; ISBN 3 7696 8482 6; EURO 3,20

B 153*Kneißl M. (Hrsg.)*

Deutsche Beiträge zur Vorlage bei der XIV. Generalversammlung der Internationalen Union für Geodäsie und Geophysik vom 25. September 7. Oktober 1967 in der Schweiz.
München 1967; ISBN 3 7696 8483 4; EURO 14,50

B 154*Rödde A.*

Simultanbestimmungen der Lotabweichungskomponenten γ und Ω mit dem Prismenastrolabium.
– IX – Beobachtungen auf den Hauptdreieckspunkten Auerbach, Bad Segeberg, Boostedt, Borlinghausen, Coburg, Hamburg-Blankenese, Haßwald, Havighorst, Heidelberg, Hoisdorf, Kaisersbach, Keidenzell, Kisdorf, Kilsheim, Niederreifenberg, Niederstetten, Oberspeltach, Rohrbrunn, Rothmannsthal, Weiler, Weipoltshausen, Westensee, Zeegendorf und auf der Satellitenbeobachtungsstation Kloppenheim im Jahre 1967.
Frankfurt a. M. 1971; vergriffen

B 155*Wernthaler R.*

Höhenwertänderungen längs Linien des Bayerischen Präzisionsnivelements.
München 1967; ISBN 3 7696 8484 2; EURO 10,50

B 156*Deichl K., Reinhart E., mit Beiträgen von R. Sigl.*

Entfernungsmessungen des Instituts für Astronomische und Physikalische Geodäsie der Technischen Hochschule München im Jahre 1966.
München 1967; ISBN 3 7696 8485 0; EURO 4,40

B 157*Sigl R.*

Comparison in Space for Heights of Mean Sea Level, Determination of Secular Movements between Land and Sea (Activity of the Special Study Group No.22, linked to Section II of International Association of Geodesy 1963-1967)
München 1967; ISBN 3 7696 8486 9; EURO 3,20

B 158*Bonatz M.*

Ergebnisse von Parallelregistrierungen mit zwei Askania-Gravimetern in der Erdgezeitenstation Bonn.
München 1968; ISBN 3 7696 8487 7; EURO 7,20

B 159*Kaniuth K.*

ALGOL-Programme zur Auswertung photogrammetrischer Satellitenaufnahmen.
München 1967; ISBN 3 7696 8488 5; EURO 4,60

B 160*Messerschmidt E., Boronkai Z.*

Punkteinschaltung im Aufnahmenetz durch Streckenmessung mit Geodimeter (Testnetz Roggenstein).
München 1967; ISBN 3 7696 8489 3; EURO 3,70

B 161*Hilger F.*

Gravimetrische Lotabweichungen auf den Stationen Sindlingen, Mainflingen und Homberg.
Frankfurt a. M. 1968; vergriffen

B 162*Rödde A.*

Simultanbestimmungen der Lotabweichungskomponenten γ und Ω mit dem Prismenastrolabium.
– VI – Beobachtungen auf den Hauptdreieckspunkten Asten, Bollstadt, Bonstetten, Donnstetten, Geratskirchen II, Gerlingen, Kehl, Kirchberg, Meßhofen, Mittbach, Mittelstetten, München TH (nur Längenbezugsstation), Oberharmersbach, Oberkochen, Oberwittelsbach, Offingen, Onstmettingen, Pauluszell, Reichental, Schnaitsee, Schweitenkirchen, Tussenhausen und Widdersdorf im Jahre 1964.
Frankfurt a. M. 1968; vergriffen

B 163*Rödde A.*

Simultanbestimmungen der Lotabweichungskomponenten γ und Ω mit dem Prismenastrolabium.
– VII – Beobachtungen auf den Hauptdreieckspunkten Bruchhausen, Dalum, Damme, Deilinghofen, Emmerzhäuser, Hatzfeld, Herscheid, Horstmar, Ippinghausen, Kevelaer, Lammersdorf, Leer, Niederreifenberg, Oesede, Sechtem-Walberberg, Titz, Trier-Euren, Velbert, Wallenborn, Wangerooge, Werpeloh und Züschen im Jahre 1965.
Frankfurt a. M. 1969; vergriffen

B 164*Sander W., Seifers H.*

Die photogrammetrischen Berechnungsmethoden in der Bayerischen Flurbereinigung und ihre Programmierung für die ZUSE Z 25.
München 1968; ISBN 3 7696 8490 7; EURO 4,60

B 165*Brein R.*

Die Bestimmung der atmosphärischen Refraktion aus der Dispersion des Lichtes.
Frankfurt a. M. 1968; vergriffen

B 166*Boronkai Z.*

Die 48 m-Basis der I. Abteilung des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts.
München 1968; ISBN 3 7696 8491 5; EURO 3,20

B 167*Heitz S.*

Eine astronomisch-geodätische Geoidbestimmung für Westdeutschland.
Frankfurt a. M. 1969; vergriffen

B 168*Welsch W.*

Ein Programm in ALGOL 60 zur Transformation geodätischer geographischer Koordinaten.
München 1970; ISBN 3 7696 8492 3; EURO 5,20

B 169*Nottarp K.*

Untersuchung der Zeitsysteme der Satellitenkameras IGN Nr.24, IGN Nr.25 und BC4-BE2 Nr.308 einschließlich der Langwellen-Zeitzeichenempfänger T75A und E390.
Frankfurt a. M. 1969; vergriffen

B 170*Bonatz M.*

Ergebnisse gravimetrischer Parallelregistrierungen in der Erdzeitenstation Bonn 1967 (68).
München 1969; ISBN 3 7696 8493 1; EURO 8,70

B 171*Ehlert D.*

Eine zwangsfreie Ausgleichung des westdeutschen Anteils am Europäischen Dreiecksnetz (RETrig).
Frankfurt a. M. 1969; vergriffen

B 172 / I*Spieß H.-J.*

Das Westdeutsche Hauptdreiecksnetz als Anteil zu den europäischen Hauptnetztriangulationen (RETrig).
– Zusammenstellung der Ergebnisse der Winkelbeobachtungen I. O. auf Stationen des Westdeutschen Hauptdreiecksnetzes und auf Randstationen.
Frankfurt a. M. 1969; vergriffen

B 172 / II*Spieß H.-J.*

Das Westdeutsche Hauptdreiecksnetz als Anteil zu den europäischen Hauptnetztriangulationen (RETrig).
– Stationsbeschreibungen, Angaben zu exzentrischen Stationspunkten und Quellenangaben zu den geodätischen Arbeiten auf Stationen des Westdeutschen Hauptdreiecksnetzes und auf Randstationen.
Frankfurt a. M. 1969; vergriffen

B 173*Bonatz M.*

Ergebnisse der Horizontalpendelregistrierungen in der Erdzeitenstation Erpel bei Bonn 1965 bis 1967.
München 1969; ISBN 3 7696 8494 X; EURO 7,20

B 174*Spieß H.-J., Dirk H.*

Das Schleswig-Holsteinische Ergänzungsnetz I. O. im Nordseeküstengebiet.
Frankfurt a. M. 1970; vergriffen

B 175*Billich E., Dirk H., Ehlert D.*

Die von 1958 bis 1968 im Westdeutschen Hauptdreiecksnetz durchgeführten Tellurometermessungen des Instituts für Angewandte Geodäsie.
Frankfurt a. M. 1970; vergriffen

B 176*Ehlert D.*

Rechenprogramme für die Ausgleichung kleiner Dreiecksnetze.
Frankfurt a. M. 1970; vergriffen

B 177*Rödde A.*

Simultanbestimmungen der Lotabweichungskomponenten γ und Ω mit dem Prismenastrolabium.
– VIII – Beobachtungen auf den Hauptdreieckspunkten Adenau, Dannenfels, Fürth, Gerolzhofen, Hilscheid, Langenbrand, Losheim, Maikammer, Mandern, Niederreifenberg, Nordenberg, Rotenfels, Spiegelberg, Untergrombach und Waldkatzenbach im Jahre 1966.
Frankfurt a. M. 1971; vergriffen

B 178*Dirk H.*

Die Geodimeter-2A-Messungen des Instituts für Angewandte Geodäsie in dem westdeutschen Anteil der Europäischen Eichlinie Tromsø – Catania.
Frankfurt a. M. 1970; vergriffen

B 179*Soltau G.*

Möglichkeiten zur kartographischen Darstellung des Schwerfeldes.
Frankfurt a. M. 1970; vergriffen

B 180*Brandstätter G.*

Anwendung der Theorie der fehlangepaßten Doppelleitung auf die Eichung des Phasenschiebers der Geodimetermodelle 4B, 4D und 6.
München 1970; ISBN 3 7696 8495 8; EURO 5,20

B 181*Dorrer E., Hofmann W., Nottarp K., Seufert W.*

Geodätische Geschwindigkeitsbestimmungen auf dem Ross-Schelfeis in der Antarktis.
Ein Beitrag zur Messung und Berechnung eines Polygonzugs auf beweglichem Untergrund.
München 1971; ISBN 3 7696 8496 8; EURO 9,20

B 182*Kuntz E.*

Elektronische Entfernungsmessungen auf Teststrecken und im Testnetz Karlsruhe.
München 1971; vergriffen

B 183*Torge W.*

Großräumige Schweremessungen mit La Coste-Romberg-Gravimetern 1964-1970.
München 1971; ISBN 3 7696 8497 4; EURO 2,60

B 184*Nittinger J. (Hrsg.)*

North West European Lowlands Levelling (NWELL).
Presented to the XVth General Assembly of the International
Union for Geodesy and Geophysics.
München 1971; ISBN 3 7696 8498 2; EURO 15,50

B 185*Bosch Th.*

Der Einsatz des Reg Elta 14 zur Wurfweitenbestimmung
in der Leichtathletik.
München 1971; EURO 3,70

B 186*Schmidt R., Krauß G., Hotzel P., Eichhorn G.*

Maßstabkontrolle des Deutschen Hauptdreiecksnetzes im
rheinisch-hessischen Raum – Elektromagnetische Strecken-
messungen 1958 bis 1970. (Gemeinschaftsarbeit).
München 1971; ISBN 3 7696 8499 0; EURO 12,50

B 187*Kneiße M. (Hrsg.)*

Deutscher Landesbericht über die in den Jahren 1967 bis
1970 ausgeführten Arbeiten.
München 1971; ISBN 3 7696 8500 8; EURO 13,50

B 188*Kneiße M. (Hrsg.)*

Beiträge aus der Bundesrepublik Deutschland zur Vorlage
bei der XV. Generalversammlung der International Union
for Geodesy and Geophysics vom 30. Juli bis 14. August
1971 in Moskau.
München 1971; ISBN 3 7696 8501 6; EURO 14,50

B 189*Gottschalk H.-J.*

Versuche zur Definition des Informationsgehaltes gekrümmter
kartographischer Linienelemente und zur Generalisierung.
Frankfurt a. M. 1971; vergriffen

B 190*Sigl R.*

Activity of the Special Study Group No.22, linked to Section
II of International Association of Geodesy 1967-1971
(Comparison in Space for Heights of Mean Sea Level,
Determination of Secular Movements between Land and
Sea).
Presented to the XVth General Assembly of IUGG at Moscow
1971.
München 1971; ISBN 3 7696 8502 4; EURO 5,70

B 191*Welsch W.*

Ein Programm in ALGOL 60 zur Ausgleichung ebener
geodätischer Netze nach vermittelnden Beobachtungen.
München 1971; ISBN 3 7696 8503 2; EURO 6,20

B 192*Knorr H.*

Ein Automationssystem für die Herstellung und Fortführung
topographischer Karten.
Frankfurt a. M. 1972; vergriffen

B 193*Bonatz M., Schuster O.*

International Astro-Geo-Project Spitzbergen 1968-70.
Horizontalpendelstation 4. Strenge Zweigruppen-Erd-
zeitenanalyse nach der Methode der kleinsten Quadrate
– erste Gruppenausgleichung –.
München 1972; ISBN 3 7696 8504 0; EURO 12,00

B 194*Wolf H.*

Lokale gravimetrische Bestimmung von Schwere-Horizontal-
ableitungen.
München 1972; ISBN 3 7696 8505 9; EURO 11,50

B 195*Torge W., Strang van Hees G. L., Drewes H.*

Verbindung des Niederländischen Schwerenetzes mit dem
"International Gravity Standardization Net 1971" (IGSN 71)
München 1973; ISBN 3 7696 8506 7; EURO 5,20

B 196*Heitz S., Walter H.*

Ein Verfahren zur automatischen Auswertung von Stern-
durchgangsbeobachtungen mit dem Circumzenital VUGTK-
CSSR.
Frankfurt a. M. 1973; vergriffen

B 197*Rödde A.*

Simultanbestimmungen der Lotabweichungskomponenten
> und O mit dem Prismenastrolabium.
– X – Beobachtungen auf den Hauptdreieckspunkten Amrum,
Battenhausen, Beckum, Brillit, Friedrichskoog, Groß
Reken, Helgoland, Hinsbeck, Kampen, Much, Nieder-
reifenberg, Nottuln, Oer-Erkenschwick, Radevormwald,
Remscheid, Sievern, Westerheversand, Wingst und Xanten
in den Jahren 1968 und 1970.
Frankfurt a. M. 1974; vergriffen

B 198*Rödde A.*

Simultanbestimmungen der Lotabweichungskomponenten
> und O mit dem Prismenastrolabium.
– V a – Beobachtungen im 48. Breitengrad und auf dem
Hauptdreieckspunkt Seebach, Hornisgrinde im Jahre 1971.
Frankfurt a. M. 1974; vergriffen

B 199*Rödde A.*

Simultanbestimmungen der Lotabweichungskomponenten
> und O mit dem Prismenastrolabium.
– V ab – Beobachtungen im 48. Breitengrad im Jahre 1972.
Frankfurt a. M. 1977; vergriffen

B 200*Campbell J., Seeber G., Witte B.*

Kombination von Doppler-, Laser- und photographischen
Beobachtungen in Satellitennetzen.
München 1973.; ISBN 3 7696 8507 5; EURO 7,40

B 201*Grotten E.*

Gravimetrische Untersuchungen am Institut für Astronomische
und Physikalische Geodäsie der TU München und am
Lehrstuhl für Astronomische Geodäsie und Satellitengeodäsie
der TH Darmstadt 1968-70.
München 1973; ISBN 3 7696 8508 3; EURO 7,20

B 202*Bonatz M., Schüller K.*

International Astro-Geo-Project Spitzbergen 1968-70. Gravitimeterstation.

Strenge Zweigruppen-Erdgezeitenanalyse nach der Methode der kleinsten Quadrate – erste Gruppenausgleichung. – München 1973; ISBN 3 7696 8509 1; EURO 14,50

B 203*Linkwitz K., Milev G.*

Hebungs- und Senkungsbeobachtungen an einem hohen Gebäude

München 1973; ISBN 3 7696 8510 5; EURO 4,60

B 204*Hensel K., Hotzel P., Frevel H.*

Gemeinschaftsarbeit 1972-74, Maßstabskontrolle des Deutschen Hauptdreiecksnetzes im rheinisch-hessischen Raum – Elektromagnetische Streckenmessungen. –

München 1975; ISBN 3 7696 8513 X; EURO 9,50

B 205*Gottschalk H.-J.*

– I. Ein Rechnerprogramm zur Auswahl und Glättung von kartographischen Linien.

– II. Ein Rechnerprogramm zur Berechnung von Flächen aus flächenartig strukturierten Punktmengen mit Hilfe der Verarbeitung von Binärbildern.

Frankfurt a. M. 1974; vergriffen

B 206*Schleusener A., Torge W., Drewes H.*

Präzisionsschweremessungen in Nordostisland 1970/71. Beiträge zu den geodätischen und geophysikalischen Forschungsarbeiten in Island.

München 1974; ISBN 3 7696 8511 3; EURO 6,90

B 207*Brückner R., Spellauge R., Höpcke W.*

Geodätische Streckenmessungen über der Kieler Bucht.

München 1974; ISBN 3 7696 8512 1; EURO 21,00

B 208*Weber W.*

Ein kartographisches Datenbanksystem.

Frankfurt a. M. 1975; vergriffen

B 209*Preusser A.*

Ein System von Unterprogrammen zum Aufstellen und Lösen von großen Normalgleichungssystemen unterteilt in Submatrizen.

München 1975; ISBN 3 7696 8514 8; EURO 6,90

B 210*Kiechle W.*

Zur Berechnung der geographischen Breite aus rechtwinkligen Gitterkoordinaten einer Fliegerkarte in winkeltreuer Kegelprojektion. – Mitteilung aus dem Institut für Flugnavigation der Universität Stuttgart.

München 1975; ISBN 3 7696 8515 6; EURO 4,40

B 211*Bonatz M. (Hrsg.)*

Beiträge zur Erdgezeitenforschung des Arbeitskreises Geodäsie/Geophysik der Bundesrepublik Deutschland.

München 1975.; ISBN 3 7696 8516 4; EURO 25,50

B 212*Sigl R. (Hrsg.)*

Landesbericht der Bundesrepublik Deutschland über die in den Jahren 1971 bis 1974 ausgeführten Arbeiten.

München 1975; ISBN 3 7696 8517 2; EURO 14,50

B 213

Beiträge aus der Bundesrepublik Deutschland zur Vorlage bei der XVI. Generalversammlung der Internationalen Union für Geodäsie und Geophysik, Grenoble 1975.

München 1975; ISBN 3 7696 8518 0; EURO 25,50

B 214International Society of Photogrammetry, Commission III. Proceedings of the Symposium held in Stuttgart, Federal Republic of Germany, September 2nd to 6th 1974.

München 1975; ISBN 3 7696 8519 9; EURO 57,00

B 215*Möhlenbrink W.*

Studie zur Entwicklung von Meßeinrichtungen zur fortlaufenden Messung und Registrierung von windinduzierten Bewegungen turmartiger Bauwerke.

München 1976; ISBN 3 7696 8520 2; EURO 13,50

B 216*Ackermann F. E. (Hrsg.)*

Wissenschaftliche Beiträge aus dem Kreise der Schüler von Ernst Gotthardt anlässlich seiner Emeritierung am 31. März 1976.

München 1976; ISBN 3 7696 8521 0; vergriffen

B 217*Grotten E. (Hrsg.)*

Beiträge zur Gravimetrischen Geodäsie und Gezeitenforschung.

München 1976; ISBN 3 7696 8522 9; EURO 24,50

B 218*Bonatz M., Schüller K.*

Gravimetrische Erdgezeiten-Station Kerguelen, Parameter der Partialtiden für den Beobachtungszeitraum 1973/74.

München 1976; ISBN 3 7696 8523 7; EURO 9,20

B 219*Torge W., Boedecker G., Doergé W.*

Eichung von La Coste-Romberg-Gravimetern auf der Europäischen Gravimetereichlinie zwischen München und Bodø.

München 1976; ISBN 3 7696 8524 5; EURO 21,50

B 220*Kaniuth K., Zerneck R.*

Ein ALGOL-Programm zur Berechnung topozentrischer Richtungen nach Satelliten aus Aufnahmen mit siderisch nachgeführten ballistischen Meßkammern.

München 1976; ISBN 3 7696 8525 3; EURO 10,50

B 221

Weitere Beiträge aus der Bundesrepublik Deutschland zur Vorlage bei der XVI. Generalversammlung der Internationalen Union für Geodäsie und Geophysik Grenoble 1975.

Frankfurt a. M. 1977; vergriffen

B 222*Ehlert D.*

Speicherplatz sparende EDV-Programme zur Auflösung von Gleichungssystemen mit symmetrischen Koeffizientenmatrizen.

Frankfurt a. M. 1977; vergriffen

B 223*Bauch A., Schröder U.*

Programmsystem Geodätische Astronomie.

München 1977; ISBN 3 7696 8526 1; vergriffen

B 224*Neumann J.*

Untersuchungen zur Bebauungs- und Straßengeneralisierung.

Frankfurt a. M. 1978; vergriffen

B 225*Doergé W., Reinhart E., Boedecker G.*

Das "International Gravity Standardization Net 1971 (IGSN)" in der Bundesrepublik Deutschland.

München 1977; ISBN 3 7696 8527 X; EURO 20,50

B 226

Beiträge zur Arbeitstagung "Systematische Bildfehler" aus Anlaß des 50-jährigen Bestehens einer akademischen Einrichtung für Photogrammetrie in Bonn am 5. Dez. 1975.

München 1977; ISBN 3 7696 8528 8; EURO 13,00

B 227*Gerke K.*

Streckenmessungen im Westdeutschen Anteil des Europäischen Hauptdreiecksnetzes.

München 1977; ISBN 3 7696 8529 6; EURO 46,50

B 228*Ehlert D.*

Die numerische Lösung der zweiten Geodätischen Hauptaufgabe auf dem Rotationsellipsoid.

Frankfurt a. M. 1978; vergriffen

B 229*Kaniuth K., Stuber K.*

Die astrogeodätischen Lotabweichungsbestimmungen der Abteilung I des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts auf Punkten des Deutschen Hauptdreiecksnetzes in den Jahren 1966 bis 1977.

München 1978; ISBN 3 7696 8530 X; EURO 7,40

B 230*mit Beiträgen von Grosse H., Soltau, G.*

– Satellitenbeobachtungsstation Kloppenheim. Bestimmung von Länge, Breite und Azimut mit dem Passageinstrument Ap 70.

– Astronomische Koordinatenbestimmungen auf der Satellitenbeobachtungsstation Kloppenheim in den Jahren 1972-1975 mit dem Zirkumzenital VUGTK-CSSR.

Frankfurt a. M. 1979; vergriffen

B 231*Bonatz M. (Hrsg.), mit Beiträgen von J. Beavan, R. Bilham, M. Bonatz, D. Emter, C. Gerstenecker, A. Jensch, G. Kling, H. J. Kümpel, H. Schmitz-Hübsch, K. Schüller, B.-M. Schulze, H. G. Wenzel, Th. Werner, J. Zschau, W. Zürn.*

Beiträge zur Erdzeitenforschung des Arbeitskreises Geodäsie/Geophysik der Bundesrepublik Deutschland.

München 1979; ISBN 3 7696 8537 7; vergriffen

B 232*Rödde A.*Simultanbestimmungen der Lotabweichungskomponenten γ und Ω mit dem Prismenastrolabium.

– V c Beobachtungen im 48. Breitengrad und auf der Satellitenbeobachtungsstation Wettzell im Jahre 1973.

Frankfurt a. M. 1978; vergriffen

B 233*Grotten E. (Hrsg.), mit Beiträgen von G. Hein, J. Brennecke, H. Schaab, E. Grotten, H. Jochemczyk, C. Gerstenecker.*

Beiträge zur physikalischen Geodäsie.

München 1978; ISBN 3 7696 8531 8; EURO 24,50

B 234*Torge W., Wenzel H.-G.*

Dreidimensionale Ausgleichung des Testnetzes Westharz.

München 1978; ISBN 3 7696 8532 6; EURO 10,50

B 235*Wenzel H.-G.*

Gravimetric vertical deflection determination for the North Sea region (GVDNS 1).

München 1978; ISBN 3 7696 8533 4; EURO 6,20

B 236*Kaniuth K., Zerneck R.*

Berechnung des Azimuts Hohenpeißenberg-Tromsø aus simultanen Richtungsmessungen nach Satelliten zur Verbesserung der Orientierung des Europäischen Triangulationsnetzes (RETrig).

München 1978; ISBN 3 7696 8534 2; EURO 8,70

B 237*Rödde A.*Simultanbestimmungen der Lotabweichungskomponenten γ und Ω mit dem Prismenastrolabium.

– IV – Beobachtungen im Nördlinger Ries im Jahre 1970. Frankfurt a. M. 1979; vergriffen

B 238*Rödde A.*Simultanbestimmungen der Lotabweichungskomponenten γ und Ω mit dem Prismenastrolabium.

– V d – Beobachtungen im 48. Breitengrad im Jahre 1974. Frankfurt a. M. 1979; vergriffen

B 239*Rödde A.*Simultanbestimmungen der Lotabweichungskomponenten γ und Ω mit dem Prismenastrolabium.

– V e – Beobachtungen im 48. Breitengrad im Jahre 1963. Frankfurt a. M. 1979; vergriffen

B 240*Rödde A.*Simultanbestimmungen der Lotabweichungskomponenten γ und Ω mit dem Prismenastrolabium.

– V f – Beobachtungen im 48. Breitengrad im Jahre 1975. Frankfurt a. M. 1979; vergriffen

B 241*Schmitz-Hübsch H.*

Erdzeitenbeobachtungen mit Vertikalpendeln von 1970 bis 1977 im Bayerischen Alpenvorland durch die Abteilung I des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts.

München 1979; ISBN 3 7696 8535 0; vergriffen

B 242

mit Beiträgen von Kaniuth K., Schlüter, W., Wende W.
 – Analyse der astronomischen Breiten- und Längenbestimmungen mit dem Danjon-Astrolab auf der Satellitenbeobachtungsstation Wettzell 1975.5-1976.9.
 – Die astronomische Bestimmung von Längen- und Breitenänderungen mit dem Zirkumzenital VUGTK-CSSR auf der Satellitenbeobachtungsstation Wettzell.
 Frankfurt a. M. 1979; vergriffen

B 243

Sigl R. (Hrsg.), mit Beiträgen von F. Kobold, A. Waalewijn, J. D. Bossler, C. T. Whalen, G. Lachapelle, A. G. Bomford. Continental Networks. – Report on the Activities of the IAG-Commission X 1975 to 1979. Presented to the International Association of Geodesy on the Occasion of the XVII. IUGG General Assembly, December 2-15, 1979, Canberra/Australia. München 1979; ISBN 3 7696 8536 9; EURO 12,50

B 244

Sigl R. (Hrsg.), mit Beiträgen von H.-J. Kriefall, E. Reinhart, R. Stürzer, K. Ramsayer, H. Seeger, M. Schneider, W. Torge, R. Rummel, E. Grafarend, M. Bonatz, H. Mälzer. Landesbericht der Bundesrepublik Deutschland über die in den Jahren 1975 bis 1978 ausgeführten geodätischen Arbeiten.
 Der XVII. Generalversammlung der Internationalen Union für Geodäsie und Geophysik 1979 in Canberra/Australien. München 1979; ISBN 3 7696 8538 5; EURO 31,00

B 245

Mälzer H., Kiesel H., Zürn W., Emter D., Schlemmer H., Otto H. Gezeitenneigungsmessungen im Geowissenschaftlichen Gemeinschaftsobservatorium Schiltach. München 1979; ISBN 3 7696 8539 3; EURO 10,50

B 246

Schmitz-Hübsch H. Erdgezeitenbeobachtungen von 1969 bis 1978 in der Station "Salzbergwerk Berchtesgaden" der Abteilung I des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts. München 1980; ISBN 3 7696 8540 7; EURO 13,00

B 247

Torge W., Weber G., Wenzel H.-G. Determination of 12' x 20' Mean Free Air Gravity Anomalies for the North Sea Region. München 1980; ISBN 3 7696 8541 5; EURO 13,50

B 248

Rödde A. Simultanbestimmungen der Lotabweichungskomponenten γ und Ω mit dem Prismenastrolabium.
 – XI – Beobachtungen auf den Hauptdreieckspunkten Breungeshain, Burgholdinghausen, Damscheid, Gerolzhofen (Wiebelsberg), Montabaur, Muxerath, Niederreifenberg, Nindorf, Stade und Tünsdorf im Jahre 1976. Frankfurt a. M. 1980; vergriffen

B 249

Grosse H. Längen-, Breiten- und Azimutbestimmungen mit dem Passageinstrument Ap 70 im Testnetz Westharz der TU Hannover. Frankfurt a. M. 1980; vergriffen

B 250

Kaniuth K., Wende W. Bestimmung astronomischer Längendifferenzen für das Europäische Längennetz in den Jahren 1977 bis 1979. München 1980; ISBN 3 7696 8542 3; EURO 11,00

B 251

Drewes H. Präzisionsschwerenetze und zeitliche Schwereänderungen in West-Venezuela. München 1980; ISBN 3 7696 8543 1; EURO 16,50

B 252

mit Beiträgen von C. Gerstenecker, E. Groten, G. Hein, K. Leuze, H. Schaab, B. Heck, H. Kahmen, J. van Mierlo, H. Pelzer, G. Seeber, D. Egge, H. W. Schenke, W. Torge, E. Kanngieser, H.-G. Wenzel. Beiträge aus der Bundesrepublik Deutschland zur Vorlage bei der XVII. Generalversammlung der Internationalen Union für Geodäsie und Geophysik vom 2. bis 14. Dezember 1979 in Canberra/Australien. München 1980; ISBN 3 7696 8544 X; EURO 26,50

B 253

Schmidt R. Die Diagnoseausgleichung 1980 des Deutschen Hauptdreiecksnetzes;
 – Bd. II – Strecken
 Frankfurt a. M. 1981; vergriffen

B 254

Sigl R., Torge W., Beetz H., Stuber K. Das Schweregrundnetz 1976 der Bundesrepublik Deutschland (DSGN 76).
 – Teil I. Entstehung, Ergebnisse und Punktbeschreibungen. München 1981; ISBN 3 7696 8545 8; EURO 31,00

B 255

Boucher C., Paquet P., Wilson P. Final Report on the Observations and Computations carried out in the Second European Doppler Observation Campaign (EDOC 2). Frankfurt a. M. 1981; vergriffen

B 256

Felgendreher N. Studie zur Erfassung und Verarbeitung von Meßdaten dynamischer Systeme. München 1981; ISBN 3 7696 8546 6; EURO 17,50

B 257

mit Beiträgen von Grosse H., Wolfrum O. Maßstabskontrollen in der Elsaß-Lothringischen Dreieckskette 1977-1979. Drei Beiträge.
 – Die Feldmessungen in der Elsaß-Lothringischen Dreieckskette.
 – Die Meßergebnisse von 1977-1979 und ein Vergleich mit den Messungen von 1877.
 – Die Basis Oberhergheim 1804-1877-1979. Frankfurt a. M. 1981; vergriffen

B 258 / I

Sigl R. (Hrsg.) Proceedings of the International Symposium on Geodetic Networks and Computations of the International Association of Geodesy. Munich, August 31 to September 5, 1981
 – Vol. I: General Items, Opening and Closing Sessions. München 1982; ISBN 3 7696 8548 2; EURO 10,50

B 258 / II

Sigl R. (Hrsg.), mit Beiträgen von A. R. Robbins, H. Wolf, J. S. Allman, J. B. Steed, J. D. Bossler, E. Messerschmidt, W. Ehrnsperger, J. J. Kok, J. van Mierlo, H. Drewes, R. Adler, G. Golod, D. Arabelos, J. M. Korrinti, L. N. Mavridis, E. B. Bautista, N. B. Akilit, R. O. Coker, C. O. Ortiz, J. Rais, N. Saxena, R. Schmidt.

Proceedings of the International Symposium on Geodetic Networks and Computations of the International Association of Geodesy. Munich, August 31 to September 5, 1981

– Vol. II: Objectives of Geodetic Networks, Status Reports, Future Plans.

München 1982; ISBN 3 7696 8549 0; EURO 19,50

B 258 / III

Sigl R. (Hrsg.), mit Beiträgen von G. Schmitt, P. A. Cross, E. G. Anderson, P. Stoliker, S. Berendorf, N. M. B. Whiting, D. Fritsch, N. Georgiev, C. Gergov, E. W. Grafarend, K. R. Koch, M. P. Mephram, E. J. Krakiwsky, B. Schaffrin, H. Wimmer, G. Boedecker, H. Velsinck, I. Ninkov, G. Schmitt, C. Tsouros.

Proceedings of the International Symposium on Geodetic Networks and Computations of the International Association of Geodesy. Munich, August 31 to September 5, 1981

– Vol. III: Optimal Design of Geodetic Networks.

München 1982; ISBN 3 7696 8550 4; EURO 24,50

B 258 / IV

Sigl R. (Hrsg.), mit Beiträgen von J. Gergen, F. K. Brunner, I. I. Mueller, B. Archinal, V. Ashkenazi, S. Grist, G. E. Giacaglia, E. Groten, B. Stock, N. I. Georgiev, A. Mancini, K. P. Schwarz, M. Gonthier, M. van den Herrewegen, W. Caspary, H. Heister, P. Schwintzer, M. T. Prilepin, F. J. J. Brouwer, A. Badellas, P. Savaidis, J. Ifantis, F. K. Brunner, T. Parm.

Proceedings of the International Symposium on Geodetic Networks and Computations of the International Association of Geodesy. Munich, August 31 to September 5, 1981

– Vol. IV: Modern Observation Techniques for Terrestrial Networks.

München 1982; ISBN 3 7696 8551 2; EURO 29,50

B 258 / V

Sigl R. (Hrsg.), mit Beiträgen von K. R. Koch, G. Heindl, E. Reinhard, H. Fuchs, F. Ackermann, W. Förstner, J. Kakkuri, T. Parm, V. Ashkenazi, S. A. Crane, D. Ehlert, H. Pelzer, M. K. Szacherska, R. Heer, I. Leonhard, W. Niemeier, A. G. Sylvester, H. Hornik, W. Welsch, G. Lachapelle, A. Mainville, W. I. Reilly, H. M. Dufour, A. Dermanis, E. Livieratos, D. Rossikopoulos, D. Vlachos, P. Meissl, R. M. Gupta, D. D. Jackson, C. C. Liu, J. van Mierlo, R. Mrkic, A. Stolz, P. V. Angus-Leppan, E. G. Masters, B. Hirsch.

Proceedings of the International Symposium on Geodetic Networks and Computations of the International Association of Geodesy. Munich, August 31 to September 5, 1981

– Vol. V: Network Analysis Models.

München 1982; ISBN 3 7696 8552 0; EURO 50,00

B 258 / VI

Sigl R. (Hrsg.), mit Beiträgen von E. Grafarend, C. Le Cocq, C. Boucher, W. Förstner, R. Schroth, A. Marussi, K. Schnädelbach, I. N. Totomanov, I. Gajderowicz, F. Crosilla, G. Manzoni, W. Schlüter, P. Wilson, D. Gu, V. Ashkenazi.

Proceedings of the International Symposium on Geodetic Networks and Computations of the International Association of Geodesy. Munich, August 31 to September 5, 1981

– Vol. VI: Adjustment Procedures of Geodetic Networks. München 1982; ISBN 3 7696 8553 9; EURO 25,00

B 258 / VII

Sigl R. (Hrsg.), mit Beiträgen von R. Kelm, G. W. Hein, D. Lelgemann, D. Ehlert, H. Hauck, H. Baussus von Luetzow, K. Engler, E. Grafarend, J. Zaiser, P. Teunissen, W. I. Reilly.

Proceedings of the International Symposium on Geodetic Networks and Computations of the International Association of Geodesy. Munich, August 31 to September 5, 1981

– Vol. VII: Combination of Horizontal, Vertical and Gravity Networks.

München 1982; ISBN 3 7696 8554 7; EURO 24,00

B 258 / VIII

Sigl R. (Hrsg.), mit Beiträgen von K. Poder, M. Odlanicki-Poczobutt, A. Patek, C. Boucher, K. Poder, C. R. Schwarz, N. Bartelme, T. Harada, W. Stark, F. Steidler, W. Baran, N. Petrova, I. Trencov, B. Benciolini, L. Mussio, F. Sansò, A. N. Mark, J. Casaca, G. Funcke, W. Weise, J. A. George, G. H. Golub, M. T. Heath, R. J. Plemmons.

Proceedings of the International Symposium on Geodetic Networks and Computations of the International Association of Geodesy. Munich, August 31 to September 5, 1981

– Vol. VIII: Computational Problems in Classical and Non-Classical Adjustment Models.

München 1982; ISBN 3 7696 8555 5; EURO 22,00

B 259

Kube R., Tremel H.

Streckenmessungen mit einem Laser-Geodimeter-4 in den Jahren 1968 bis 1972, ausgeführt beim Deutschen Geodätischen Forschungsinstitut, Abteilung I, München.

München 1981; ISBN 3 7696 8547 4; EURO 13,00

B 260

Pesec P., Rinner K., Schlüter W., Seeger G., Seeger H.

Die Deutsch-Österreichische Dopplerkampagne.

Frankfurt a. M. 1982; vergriffen

B 261

Schneider M. (Hrsg.), mit Beiträgen von E. Wolf, J. Cuno, K. Kaniuth, K. Nottarp, W. Schlüter, H. Seeger, P. Wilson, K. H. Ilk, D. Egger, M. Gerstl, H. Hauck, S. Heitz, D. Lelgemann, E. Nagel, R. Rummel, F. Schmidt, M. Schneider, Ch. Reigber

Sonderforschungsbereich 78 Satellitengeodäsie der Technischen Universität München.

– Abschlußberichte zu den Teilprojekten

A 1 Richtungsmessungen

A 3 Dopplermessungen

B 1 Modelle und Methoden der Nutzung von Meßwerten in der Satellitengeodäsie

B 3 Figur- und Feldparameterbestimmung.

München 1982; ISBN 3 7696 8556 3; EURO 45,00

B 262

mit Beiträgen von Ehlert D., Schmidt R.

Die Diagnoseausgleichung 1980 des Deutschen Hauptdreiecksnetzes; Bd.I.

- Zur Diagnoseausgleichung des Deutschen Hauptdreiecksnetzes – Problemstellung.
- Die in die Diagnoseausgleichung des Deutschen Hauptdreiecksnetzes eingeführten Richtungen.

Frankfurt a. M. 1982; vergriffen

B 263

Brennecke J., Lelgemann D., Torge W., Wenzel H.-G.

Validation of SEASAT-1 Altimetry Using Ground Truth in the North Sea Region.

Frankfurt a. M. 1982; vergriffen

B 264

Hein G., Landau H.

A Contribution to 3D-Operational Geodesy.

- Part 3: OPERA – A Multi-Purpose Program for Operational Adjustment of Geodetic Observations of Terrestrial Type.

München 1983; ISBN 3 7696 8557 1; EURO 14,50

B 265

Sigl R. (Hrsg.), mit Beiträgen von R. Kelm, H.-J. Kriefall, R. Stürzer, G. Soltau, E. Reinhart, H. Seeger, P. Wilson, Ch. Reigber, W. Torge, K. H. Ilk, E. Grafarend, E. H. Knickmeyer, H. Kremers, W. Lindlohr, M. Bonatz, H. Mälzer.

Landesbericht der Bundesrepublik Deutschland über die in den Jahren 1979 bis 1983 ausgeführten Geodätischen Arbeiten.

XVIII. Generalversammlung der Internationalen Union für Geodäsie und Geophysik 1983 in Hamburg/Bundesrepublik Deutschland.

National Report of the Federal Republic of Germany on the Geodetic Activities in the Years 1979 to 1983.

XVIII. General Assembly of the International Union for Geodesy and Geophysics 1983 at Hamburg/Federal Republic of Germany.

München 1983; ISBN 3 7696 8558 X; EURO 36,00

B 266

Sigl R. (Hrsg.), mit Beiträgen von E. Messerschmidt, A. Waalewijn, J. D. Bossler, D. Ferrari, J. Rais, M. G. Arur, H. Hornik.

Continental Networks. – Report on the Activities of the IAG-Commission X 1979 to 1983. Presented to the International Association of Geodesy on the Occasion of the XVIII. IUGG General Assembly, August 15-27, 1983, Hamburg/Federal Republic of Germany.

München 1984; ISBN 3 7696 8559 8; EURO 6,90

B 267 / I

Ehlert D.

Die Diagnoseausgleichung 1980 des Deutschen Hauptdreiecksnetzes; Bd.IV.

- Netzausgleichung / Teil I

Frankfurt a. M. 1984; vergriffen

B 267 / II

Ehlert D.

Die Diagnoseausgleichung 1980 des Deutschen Hauptdreiecksnetzes; Bd.IV.

- Netzausgleichung / Teil II

Frankfurt a. M. 1984; vergriffen

B 267 / III

Ehlert D.

Die Diagnoseausgleichung 1980 des Deutschen Hauptdreiecksnetzes; Bd.IV.

- Netzausgleichung / Teil III – Beilagen.

Frankfurt a. M. 1984; vergriffen

B 268

Ehlert D.

EDV-Programme für die Ausgleichung vermittelnder Beobachtungen mit Bedingungsgleichungen zwischen den Unbekannten.

Frankfurt a. M. 1984; vergriffen

B 269

Brennecke J., Lelgemann D., Reinhart E., Torge W., Weber G., Wenzel H.-G.

A European Astro-Gravimetric Geoid.

Frankfurt a. M. 1983; vergriffen

B 270

Rödde A.

Simultanbestimmungen der Lotabweichungskomponenten γ und Ω mit dem Prismenastrolabium.

- γ – Beobachtungen im 48. Breitengrad.

Frankfurt a. M. 1984; vergriffen

B 271

Boedecker G., Richter B.

Das Schweregrundnetz 1976 der Bundesrepublik Deutschland (DSGN 76).

- Teil II: Netzentwurf, instrumentelle Vorarbeiten und Datenaufbereitung.

München 1984; ISBN 3 7696 8560 1; vergriffen

B 272

Ehlert D.

Die Diagnoseausgleichung 1980 des Deutschen Hauptdreiecksnetzes; Bd.V.

- Nachbarschaft, Schlußfolgerungen

zwei Teile / two volumes

Frankfurt a. M. 1990; EURO 43,00

B 273

Strauß R., Reigber Ch., Schwintzer P.

Macrometerbeobachtungen im Deutschen Hauptdreiecksnetz (Macrometer-Netz "Hessen")

- Auswertung und Vergleich mit den terrestrisch bestimmten Punktkoordinaten -

München 1985; ISBN 3 7696 8561 X; vergriffen

B 274

Ehlert D., Karn E.

Die astronomisch-geodätisch bestimmten Azimute im westdeutschen Hauptdreiecksnetz.

Frankfurt a. M. 1985; vergriffen

B 275

Kupfer G., Wester-Ebbinghaus W. (Hrsg.) mit Beiträgen von G. Berg, A. Bergmann, J. Hakkarainen, P. Hartfiel, H. Heier, L. Hinsken, K. Jacobsen, O. Kölbl, R. Kotowski, E. Kruck, G. Kupfer, T. Luhmann, H.-K. Meier, J. Peipe, H. Rössmann, W. Schaefer, W. Wester-Ebbinghaus, B. Wrobel, H. Ziemann, S. Zinndorf.

Arbeitstagung Kammerkalibrierung in der photogrammetrischen Praxis.

München 1985; ISBN 3 7696 8562 8; EURO 19,50

B 276*Müller H., Schmitt G.*

SODESP 2 – Ein Programmsystem zur Gewichtoptimierung zweidimensionaler geodätischer Netze.

München 1985; ISBN 3 7696 8563 6; EURO 14,90

B 277*Tabban A., Wilson P.*

Site Selection Studies Conducted in Turkey for the WEGENER-MEDLAS Project.

Frankfurt a. M. 1985; vergriffen

B 278*mit Beiträgen von G. Chesi, R. J. Cuno, K. Kaniuth, K. Rinner, R. Sigl, E. Wolf, R. Zernecke*

Deutsch-Österreichisches Stellartriangulationsprojekt mit Ballonsonden.

- Entwicklung und Zielsetzung des Projekts.
- Verfahrenstechnik und Beobachtungen.
- Auswertung der Beobachtungen und Analyse der Ergebnisse.

München 1985; ISBN 3 7696 8564 4; vergriffen

B 279*Ehlert D.*

Die Analyse rezenter Erdkrustenbewegungen in statischen und kinematischen Modellen.

Frankfurt 1987; vergriffen

B 280*Schmitz-Hübsch H.*

Erdzeitenbeobachtungen des Deutschen Geodätischen Forschungsinstituts, Abt. I, im Zeitraum 1979-1985 auf den Stationen Berchtesgaden und Wettzell.

München 1986; ISBN 3 7696 8565 2; EURO 17,50

B 281*mit Beiträgen von F.-J. Heimes, W. Hofmann, A. Karsten, K. Nottarp, M. Stober*

Die deutschen geodätischen Arbeiten im Rahmen der INTERNATIONALEN GLAZIOLOGISCHEN GRÖNLAND-EXPEDITION (EGIG) 1959-1974.

München 1986; ISBN 3 7696 8566 0; EURO 13,50

B 282*Schmidt R. (Hrsg.), mit Beiträgen von W. Beyer, H. Denker, G. Günther, R. Kelm, K. Krack, R. Schmidt, A. Schödlbauer*
Gemeinschaftsarbeit – Kontrolle des Deutschen Hauptdreiecksnetzes durch Macrometer-Messungen 1983-1985 – KONMAC –

München 1986; ISBN 3 7696 8567 9; vergriffen

B 283*Mälzer H. (Hrsg.), mit Beiträgen von E. Schwarz, W. Hausch, G. Hein, E. Groten, T. Leonhard, K. Zippelt, N. Kersting, W. Welsch.*

DGK-Arbeitskreis für Rezente Krustenbewegungen: Testnetz Pfungstadt – Berechnungen von Höhenänderungen mit unterschiedlichen Modellen.

München 1987; ISBN 3 7696 8568 7; vergriffen

B 284*Schnädelbach K., Sigl R. (Hrsg.), mit Beiträgen von G. Boedecker, M. Bonatz, J. Campbell, H. Drewes, W. Ehrnsperger, D. Fritsch, E. Geiß, E. Groten, H. Hauck, B. Heck, G. W. Hein, K. H. Ilk, K. Kaniuth, R. Kelm, R. Kilger, H. Kremers, H.-J. Kriefall, H. Mälzer, E. Reinhart, Ch. Reigber, B. Richter, G. Schmitt, G. Seeber, H. Seeger, G. Soltau, W. Torge, D. Weber, H.-G. Wenzel, P. Wilson*
Landesbericht der Bundesrepublik Deutschland über die in den Jahren 1983 bis 1987 ausgeführten geodätischen Arbeiten.

XIX. Generalversammlung der Internationalen Union für Geodäsie und Geophysik in Vancouver/Kanada.

National Report of the Federal Republic of Germany on the Geodetic Activities in the Years 1983 to 1987.

XIX. General Assembly of the International Union for Geodesy and Geophysics in Vancouver/Canada.

München 1987; ISBN 3 7696 8569 5; EURO 25,50

B 285*Kling T., Becker M., Euler H. J., Groten E.*

Studien zur detaillierten Geoidberechnung.

München 1987; ISBN 3 7696 8570 9; EURO 16,00

B 286*Boedecker G., Richter B.*

Das Schweregrundnetz 1976 der Bundesrepublik Deutschland (DSGN 76).

– Teil III. – Daten und Ausgleichung.

München 1987; ISBN 3 7696 8571 7; EURO 6,90

B 287*mit Beiträgen von Aksoy A., Angermann D., Angus-Leppan P., Becker M., Bretterbauer K., Burša M., Conzett R., Deichl K., Demirel H., Ebner H., Finsterwalder R., Gehlich U., Grafarend E. W., Groten E., Hein G. W., Heitz S., Hönig W., Hoisl R., Ilk K. H., Kakkuri J., Kovalevsky J., Lelgemann D., Morelli C., Moritz H., Prilepin M. T., Reigber Ch., Reinhart E., Rummel R., Schnädelbach K., Schneider M., Somogyi J., Torge W., Tscherning C. C., Weightman J. A., Wilson P., Wolf H., Ziegler T.*

Festschrift – Rudolf Sigl zum 60. Geburtstag.

München 1988; ISBN 3 7696 8572 5; EURO 36,00

B 288*Emter D., Zürn W., Mälzer H.*

Underground Measurements at Tidal Sensitivity with a Long Baseline Differential Fluid Pressure Tiltmeter.

München 1989; ISBN 3 7696 8573 3; 74 S.; EURO 9,90

B 289*Kloko.ník J., Reigber Ch., Kostelecky J., Müller H.*

Covariance propagation from GEM-L2 and GRIM-3M1P to TOPEX and ERS-1 orbits.

München 1989; ISBN 3 7696 8574 1; 22 S.; EURO 3,90

B 290*Torge W., Baši fT., Denker H., Doliff J., Wenzel H.-G.*

Long Range Geoid Control through the European GPS Traverse.

München 1989; ISBN 3 7696 8575 X; 21 S.; EURO 3,70

B 291*Denker H.*

A New Gravimetric Quasigeoid for the Federal Republic of Germany.

München 1989; ISBN 3 7696 8576 8; 40 S.; EURO 5,70

B 292*Ehlert D.*

Methoden der ellipsoidischen Dreiecksberechnung.

Frankfurt a. M. 1993; 289 S.; EURO 21,00

B 293*Mälzer H. (Hrsg.), mit Beiträgen von H. Schellein, S. Röhrich, U. Unterberg, A. Witte, P. Hartmann, T. Fahlbusch, R. Kelm, N. Kersting, W. Welsch*

DGK-Arbeitskreis für Rezenten Krustenbewegungen: Berechnung von Höhenänderungen im Bayerischen Haupthöhenetz unter Verwendung unterschiedlicher Modelle. München 1990; ISBN 3 7696 8578 4; 89 S. +Anhang; EURO 24,50

B 294*Grafarend E., Schnädelbach K. (Hrsg.), mit Beiträgen von H. Hornik, W. Augath, G.W. Hein, B. Eissfeller, D. Schröder, H. Heister, B. Heck, Ch. Reigber, K. Kaniuth, W. Lechner, J. Campbell, P. Wilson, W. Schlüter, H. Seeger, J. Dow, Nguyen Chi Thong, B. Middel, E. Groten, H.-G. Wenzel, G. Boedecker, K. Hehl, H. Denker, U. Gehlich, W. Freeden, D. Fritsch, H. Landau, K.H. Ilk, E. Grafarend, W. Caspary, J. van Mierlo, P. Lohse, W. Zürn, H. Mälzer, J. Sündermann, P. Brosche, B. Richter, P. Schwintzer, D. L. Stange, W. Welsch, B. Witte, H. Wolf*

National Report of the Federal Republic of Germany on the Geodetic Activities in the Years 1987 to 1991.

XX. General Assembly of the International Union for Geodesy and Geophysics in Vienna/Austria.

München 1991; ISBN 3 7696 8579 2; 182 S.; EURO 15,50

B 295*Ehlert D.*

Differentielle Verschiebungen und Drehstreckungen in dreidimensionalen Koordinatensystemen.

Frankfurt a. M. 1991; 60 S.; EURO 8,00

B 296*Leismann M., Klees R., Beckers H.*

Untersuchungen verschiedener Höhensysteme, dargestellt an einer Testschleife in Rheinland-Pfalz.

München 1992; ISBN 3 7696 8580 6; 97 S.; EURO 14,50

B 297*Torge W., Grote Th., Röder R. H., Schnüll M., Wenzel H.-G.* Introduction of Absolute Gravimetric Techniques into a High-Precision Gravity and Vertical Control System in Northern Iceland.

München 1992; ISBN 3 7696 8581 4; 52 S.; EURO 6,90

B 298*Ihde J., Schoch H., Steinich L.*

Beziehungen zwischen den geodätischen Bezugssystemen Datum Rauenberg, ED 50 und System 42.

Frankfurt a. M. 1994; 86 S.; EURO 9,00

B 299*Torge W., Timmen L., Röder R. H., Schnüll M.*

The IFE Absolute Gravity Program "South America" 1988 – 1991.

München 1994; ISBN 3 7696 8582 2; 44 S.; EURO 10,50

B 300*Grafarend E. W., Groten E., Hornik H., Schnädelbach K. (Hrsg.), mit Beiträgen von L. Ballani, G. Boedecker, W. Bosch, J. Campbell, H. Denker, H. Drewes, J. Feltens, H. Greiner-Mai, T. Hartmann, K. Hehl, K. H. Ilk, H. Jochmann, M. Metzner, J. Müller, E. Reinhart, M. Schmidt, V. S. Schwarze, P. Schwintzer, R. Strauß*

National Report of the Federal Republic of Germany on the Geodetic Activities in the Years 1991 – 1995

XXI General Assembly of the International Union for Geodesy and Geophysics (IUGG) 1995 in Boulder/USA.

München 1995; ISBN 3 7696 8583 0; 96 S.; EURO 12,50

B 301*Korth W., Dietrich R.*

Ergebnisse geodätischer Arbeiten im Gebiet der Schirmacher-oase/Antarktika 1988 – 1993

München 1996; ISBN 3 7696 8584 9; 69 S.; EURO 8,70

B 302

Beiträge zur gemeinsamen Ausgleichung von terrestrischen Lagenetzen und GPS-Verdichtungsnetzen für das Gebiet der neuen Bundesländer.

– *Reichhardt G., Schoch H.*

Die Diagnoseausgleichung im Netzblock III des Deutschen Hauptdreiecksnetzes (DHDN 1990) im System 42/83.

– *Reichhardt G., Schoch H., Luthardt J.*

Koordinatenberechnung der Lagenetze 1. und 3. Ordnung im Bezugssystem ETRS89 für das Gebiet der neuen Bundesländer.

Frankfurt a. M. 1995; 83 S.; EURO 9,00

B 303*Mit Beiträgen von Ch. Homann, D. Möller, H. Salbach, R. Stengele*

Die Weiterführung der geodätischen Arbeiten der INTERNATIONALEN GLAZIOLOGISCHEN GRÖNLAND-EXPEDITION (EGIG) durch das Institut für Vermessungskunde der TU Braunschweig 1987 – 1993

München 1996; ISBN 3 7696 8585 7; 79 S.; EURO 12,50

B 304*Dietrich R. (Hrsg.), mit Beiträgen von R. Dach, R. Dietrich, G. Engelhardt, B. Heck, J. Ihde, W. Korth, H. Kutterer, K. Lindner, M. Mayer, F. Menge, H.-W. Mikolajski, W. Niemeier, A. Orths, J. Pertl, M. Pohl, A. Reinhold, H. Salbach, H. W. Schenke, T. Schöne, G. Seeber, G. Soltau, G. Udintsev, R. Wojdziak*

The Geodetic Antarctic Project GAP95 – German Contributions to the SCAR 95 Epoch Campaign

München 1996; ISBN 3 7696 8586 5; 146 S.; EURO 14,00

B 305*Ilk K.-H. (Hrsg.), mit Beiträgen von S. Heitz, M. Schramm, H. Ruder, M. Ruder, H. Seeger, M. H. Soffel, J. Zschau* Satellitengeodäsie und Langbasis-Interferometrie auf der Fundamentalstation Wettzell

Frankfurt a. M. 1997; 86 S.; EURO 32,00

B 306*Ehlert D., Mareyen M.*

Singuläre Gewichtsmatrizen bei der Analyse von Erdkrustenbewegungen

Frankfurt a. M. 1997; 127 S.; EURO 6,00

B 307

Torge W., Schnüll M., Timmen L., Minyu J., Canfei X., Hui L.
Absolute and Relative Gravimetry 1990/1992/1995 in the
Western Yunnan Earthquake Prediction Experimental Area
München 1999; ISBN 3 7696 8587 3; 48 S.; EURO 6,90

Stichworte: Absolut- und Relativgravimetrie; Schwereänderungen;
Genauigkeiten; Schwerekontrollnetze; geodynamische Unter-
suchungen in Yunnan/China

Keywords: *absolute and relative gravimetry; gravity variation;
accuracy; gravity; control networks; geodynamic research in
Yunnan/China*

B 308

Heck B., Rummel R., Groten E., Hornik H. (Hrsg.), mit
Beiträgen von W. Augath, M. Becker, G. Boedecker, H.
Denker, R. Dietrich, J. M. Dow, H. Drewes, E. W. Grafarend,
E. Groten, T. Gruber, B. Heck, G. W. Hein, K.-H. Ilk, R.
König, S. Meier, K. Pahler, Ch. Reigber, E. Reinhart, B.
Richter, R. Rummel, W. Schlüter

National Report of the Federal Republic of Germany on the
Geodetic Activities in the Years 1995 – 1999.

XXII General Assembly of the International Union for Geo-
desy and Geophysics (IUGG) 1999 in Birmingham

München 1999; ISBN 3 7696 8588 1; 124 S.; EURO 13,50
<http://dgfi2.dgfi.badw-muenchen.de/~dgfi/•publications•1999>

Stichworte: IUGG, IAG, Geodätische Arbeiten, Bundesrepublik
Deutschland, Lagebestimmung, Moderne Raumtechniken, Bestim-
mung des Erdschwerefeldes, Allgemeine Theorie und Methodologie,
Geodynamik

Keywords: *IUGG, IAG, Federal Republic of Germany, Positioning,
Advanced Space Technology, Determination of the Gravity Field,
General Theory and Methodology, Geodynamics*

B 309

Torge W., Falk R., Franke A., Reinhart E., Richter B., Sommer
M., Wilmes H.

Das Deutsche Schweregrundnetz 1994 (DSGN94) – Band I
München 1999; ISBN 3 7696 8589 X; 231 S.; EURO 25,50
<http://www.ifag.de/Geodaesie/dsgn/DSGN94.htm>

Stichworte: Absolutgravimetrie, Gravimetrische Erdzeiten-
reduktion, Relativgravimetrie, Schweregrundnetz, Schwerepunkt-
beschreibungen, Schwerestandard, Vertikaler Schweregradient

Keywords: *Absolute Gravimetry, Gravimetric Earth Tides Reduction,
Relative Gravimetry, Gravity Base Network, Gravity Standard,
Gravity Station Descriptions, Vertical Gravity Gradient*

B 310

Dietrich R. (Hrsg.), mit Beiträgen von Böhringer M., Chen
X., Dach R., Depenthal C., Dietrich R., Engelhardt G.,
Forberg M., Gabenski P., Heck B., Howind J., Ihde J., Korth
W., Kutterer H., Lindner K., Mayer M., Menge F., Miller
H., Müller C., Niemeier W., Perlt J., Pohl M., Provost C.
Le, Rennen M., Salbach H., Schenke H.W., Schöne T., Seeber
G., Udintsev G., Vassileva K., Veit A., Völksen C.

Deutsche Beiträge zu GPS-Kampagnen des Scientific
Committee on Antarctic Research (SCAR) 1995 – 1998
München 2000; ISBN 3 7696 8590 3; 227 S.; EURO 29,50

B 311

Kuhlmann H.

Untersuchung von alternativen Messverfahren zur Brücken-
überwachung am Beispiel der Klosterwegbrücke
München 2002; ISBN 3 7696 8591 1; 55 S.; EURO 9,00
<http://www.uni-stuttgart.de/iagb/>

Stichworte: Brückenüberwachung, DIN 1076, Deformationsmessung,
vereinfachtes Testverfahren, reflektorlose Entfernungsmessung,
Formprüfung, kontinuierliche Messung, RTK-GPS, automatische
Tachymetrie, Seilzugweggeber

Keywords: *bridge monitoring, DIN 1076, deformation measurement,
simplified statistical test procedure, reflectorless distance measure-
ment, comparison of shape, continous measurements, RTK-GPS,
tracking tacheometer, rope extensometer*

VERÖFFENTLICHUNGEN DER DEUTSCHEN GEODÄTISCHEN KOMMISSION

**REIHE C
DISSERTATIONEN**

PUBLICATIONS OF THE GERMAN GEODETIC COMMISSION

***SERIES C
DISSERTATIONS***

C 1*Beck W.*

Das Gruppenverfahren bei der Winkelmessung I. Ordnung.
München 1952; vergriffen

C 2*Ellenberger H.*

Das bifilare Prinzip und seine Anwendung zum Bau von hochempfindlichen und handlichen Schweremessern. (Die Neukonstruktion eines Doppelbifilargravimeters).
München 1952; vergriffen

C 3*Hofmann W.*

Das Problem der "Gefährlichen Flächen" in Theorie und Praxis. Ein Beitrag zur Hauptaufgabe der Photogrammetrie.
München 1953; vergriffen

C 4*Straßer G.*

Kritische Betrachtungen zur Messung und Vergrößerung von Grundlinien.
München 1953; vergriffen

C 5*Herminghaus R.*

Über die Messung der Schwerkraft mit den bisher bekannten Gravimetern und über den Entwurf eines neuen Gravimeters mit horizontalen Quarzstäben.
München 1954; vergriffen

C 6*Gerke K.*

Über die Wirkung von vertikalen Erdkrustenbewegungen und Deformationen der Niveauläche auf Nivellements hoher Genauigkeit.
München 1953; vergriffen

C 7*Draheim H.*

Allgemeine Formeln zur Berechnung der Richtungsreduktionen und der Längenreduktion ausgewählter konformer Abbildungen. Ein Beitrag zur Untersuchung der Formtreue der Bildkurven geodätischer Linien und zur Lösung der geodätischen Hauptaufgaben mit Hilfe geodätischer Koordinaten.
München 1953; vergriffen

C 8*Brein R.*

Über die Zielerfassung bei geodätischen Winkelmessungen auf große Entfernungen.
Frankfurt a. M. 1954; vergriffen

C 9*Bodemüller H.*

Sammelband – Dissertationen. (Autorenreferate von 29 Dissertationen).
München 1955; ISBN 3 7696 9100 8; EURO 3,20

C 10*Löser H.-G.*

Die regelmäßigen und zufälligen Fehler bei der Orientierung nach Sonnenhöhen mit Feldmeßtheodoliten.
München 1953; vergriffen

C 11*Eichhorn G.*

Untersuchung von Feinhöhenmessungen.
München 1954; vergriffen

C 12*Sigl R.*

Kritische Betrachtung zur Orientierung von geodätischen Hauptnetzen, günstigste Verteilung der Laplaceschen Punkte.
München 1956; vergriffen

C 13*Hennies J.*

Fehlertheoretische Untersuchungen zum Einsatz von Vermessungskreiselsgeräten.
München 1955; vergriffen

C 14*Graf F. X.*

Beiträge zur sphäroidischen Trigonometrie.
München 1955; ISBN 3 7696 9101 6; vergriffen

C 15*Scheel G.*

Über die Exzentrizität von Teilkreisen.
Frankfurt a. M. 1955; vergriffen

C 16*Meier H.-K.*

Über die Berechnung von Lotabweichungen für Aufpunkte im Hochgebirge.
München 1956; ISBN 3 7696 9102 4; vergriffen

C 17*Drodofsky M.*

Libellen mit Anzeige durch Gasblasen.
München 1956; vergriffen

C 18*Wermann G.*

Kreisteilungsuntersuchungen (Kritische Betrachtung des Heuvelink-Verfahrens).
München 1957; vergriffen

C 19*Strobel E.*

Zur Ausgleichung von Dreiecksnetzen nach bedingten Beobachtungen mit Hilfe tabellierter Teillösungen.
München 1957; vergriffen

C 20*Messerschmidt E.*

Genauigkeit von einigen Verfahren der astronomisch-geodätischen Azimut- und Breitenbestimmung mit modernen Vermessungsinstrumenten.
München 1956; vergriffen

C 21*Watermann H.*

Über systematische Fehler bei Gravimetermessungen.
München 1957; vergriffen

C 22*Marzahn K.*

Untersuchungen an Inverband-Nivellierlatten.
München 1957; vergriffen

C 23*Ahrend M.*

Zur Wahl des Schichtträgers bei Luftbildaufnahmen.
München 1957; vergriffen

C 24*Bruns R.*

Der Pendelapparat als geodätisches Instrument.
München 1958; vergriffen

C 25*Brucklacher W.*

Beitrag zur Planung, Vorbereitung und Durchführung
photogrammetrischer Bildflüge.
München 1957; vergriffen

C 26*Bodemüller H. (Hrsg.)*

Sammelband – Dissertationen, Teil II (Autorenreferate von
60 Dissertationen).
München 1959; ISBN 3 7696 9103 2; EURO 7,80

C 27*Bauer R.*

Probleme der Nalenzufgabe. Beitrag zur Theorie der Pfeil-
höhenmessung und zur Lösung der Aufgabe, von einer
gegebenen Kurve oder einem Linienzug aus eine Kurve von
vorgegebener Form abzustecken.
München 1958; vergriffen

C 28*Behrendt W.*

Ein Beitrag zur Refraktion im Nivellement.
München 1958; vergriffen

C 29*Szczepanski W.*

Die Lösungsvorschläge für den räumlichen Rückwärts-
einschnitt.
München 1958; vergriffen

C 30*Draheim H.*

Aposphären als geodätische Rechenflächen.
München 1959; vergriffen

C 31*Mayr W.*

Kritische Untersuchungen am Bessel-Ellipsoid.
München 1958; vergriffen

C 32*Hann W.*

Die parallaktische Streckenermittlung.
München 1958; vergriffen

C 33*Mälzer H.*

Zur Ausgleichung von Nivellementsnetzen durch schrittweise
Annäherung.
München 1959; vergriffen

C 34*Seifers H.*

Rechengertät Z 11 für geodätische Aufgaben.
München 1959; ISBN 3 7696 9104 0; EURO 4,20

C 35*Schrader B.*

Beiträge zu einer wirtschaftlichen Lösung der geodätischen
Hauptaufgaben für große Entfernungen.
München 1959; ISBN 3 7696 9105 9; EURO 5,20

C 36*Münzer G.*

Ein Vorschlag zur Lösung der ersten geodätischen Haupt-
aufgabe auf dem Rotationsellipsoid.
München 1960; ISBN 3 7696 9106 7; EURO 5,20

C 37*Böck R.*

Die Formulierung ausgewählter geodätischer Probleme für
die Verarbeitung in der programmgesteuerten Rechenanlage
Z 11.
München 1961; ISBN 3 7696 9107 5; EURO 5,70

C 38*Múgica-Buhigas F.*

Neue Ideen über die Anwendung des Theodolits in der
geodätischen Astronomie.
München 1960; ISBN 3 7696 9108 3; EURO 5,20

C 39*Kratz H.*

Grundsätzliche Betrachtungen über Bogenweichen und
Ableitung von Formeln für die Zwischenschienenberechnung
in schwierigen Fällen.
München 1960; ISBN 3 7696 9109 1; vergriffen

C 40*Kupfer G.*

Aerotriangulationen an Stereoauswertegeräten mit Einzel-
modellen.
München 1960; ISBN 3 7696 9110 5; EURO 5,20

C 41*Sigl R.*

Über die Beobachtung genauer astronomischer Längen.
München 1960; ISBN 3 7696 9111 3; EURO 8,50

C 42*Mietzner H.*

Die kartographische Darstellung des Geländes unter be-
sonderer Berücksichtigung der geomorphologischen Klein-
formen.
Frankfurt a. M. 1964; vergriffen

C 43*Klein J.*

Methoden raumbildlicher Darstellung und ihr Verhältnis
zur Karte unter besonderer Berücksichtigung der Panoramen
von Delkeskamp.
Frankfurt a. M. 1961; vergriffen

C 44*Hillebrand H.*

Kritische Betrachtungen zur Messung von Normalstrecken
mit dem Väisälä-Interferenzkomparator.
München 1961; ISBN 3 7696 9112 1; EURO 4,20

C 45*Finsterwalder R.*

Auswertung von Luftaufnahmen mit geänderter Bildweite
(Affinauswertung).
München 1961; ISBN 3 7696 9113 X; EURO 4,20

C 46*Linkwitz K.*

Fehlertheorie und Ausgleichung von Streckennetzen nach
der Theorie elastischer Systeme.
München 1961; ISBN 3 7696 9114 8; EURO 6,20

C 47*Konecny G.*

Aerotriangulation mit Konvergenzaufnahmen.
München 1962; ISBN 3 7696 9115 6; EURO 5,20

C 48*Knüppel H.*

Untersuchungen über die Genauigkeit von geodätischen und kreiseltechnischen Richtungsangaben bei der Auffahrung des Rheintunnels bei Düsseldorf.
München 1962; ISBN 3 7696 9116 4; EURO 5,20

C 49*Lemmer A.*

Die Projektion der Internationalen Weltkarte 1 : 1 000 000 (Kritische Betrachtung und Verbesserungsvorschläge).
München 1962; ISBN 3 7696 9117 2; vergriffen

C 50*Steiner B.*

Übertragungseigenschaften gleichseitiger Dreiecksketten mit Richtungs- und Längenmessungen.
München 1962; ISBN 3 7696 9118 0; EURO 15,50

C 51*Köhnlein W.*

Untersuchungen über große geodätische Dreiecke auf geschlossenen Rotationsflächen unter besonderer Berücksichtigung des Rotationsellipsoides.
München 1962; ISBN 3 7696 9119 9; EURO 6,20

C 52*Möller D.*

Beiträge zur barometrischen Höhenmessung.
München 1962; vergriffen

C 53*Soenarjo J.*

Beiträge zur Geodimetermessung.
München 1962; ISBN 3 7696 9120 2; EURO 6,20

C 54*Appelt G.*

Kontinuierliche Formfehleruntersuchungen von topographischen Karten.
München 1962; ISBN 3 7696 9121 0; EURO 4,20

C 55*Bettac W.*

Messungen großer Schwereunterschiede mit einem nicht astasierten Federgravimeter mit veränderbarer Masse (Askania-Gravimeter GS 12).
München 1963; ISBN 3 7696 9122 9; EURO 6,20

C 56*Scheufelen K.-H.*

Untersuchung der Bedruckbarkeitseigenschaften von Papier mit Hilfe statistischer Methoden.
München 1963; ISBN 3 7696 9123 7; EURO 6,20

C 57*Krevelj Z. A.*

Das automatische Korrigieren optischer Systeme auf der Rechenanlage ZUSE Z 11.
München 1963; ISBN 3 7696 9124 5; EURO 6,20

C 58*Schödlbauer A.*

Über eine neue numerische Lösung der I. geodätischen Hauptaufgabe auf einem Referenz-Rotationsellipsoid der Erde für Seitenlängen bis 120 km.
München 1963; ISBN 3 7696 9125 3; vergriffen

C 59*Marzahn K.*

Die Ausgleichung der Pendel- und Gravimetermessungen des Europäischen Gravimetereichsystems.
München 1963; ISBN 3 7696 9126 1; EURO 5,20

C 60*Eberhard O.*

Kritische Betrachtung einiger Methoden zur Harmonischen Analyse von Erdzeitenbeobachtungen.
München 1963; ISBN 3 7696 9127 X; EURO 4,20

C 61*Hardy R. L.*

Beiträge zur Entwicklung automatischer Nivellierinstrumente.
München 1963; ISBN 3 7696 9128 8; EURO 6,20

C 62*Weimann G.*

Untersuchungen zur photogrammetrischen Höhenbestimmung aus Radialabständen.
München 1965; ISBN 3 7696 9129 6; EURO 5,20

C 63*Völter U.*

Geschichte und Bedeutung der Internationalen Erdmessung.
München 1963; ISBN 3 7696 9130 X; EURO 8,50

C 64*Schmid D.*

Untersuchungen über die Verwendbarkeit von Schwerekarten zur Berechnung geopotentieller Koten.
München 1963; ISBN 3 7696 9131 8; EURO 6,20

C 65*Straub G.*

Breitenbestimmungen und Geoidstudien im Meridian des St. Gotthard.
München 1963; ISBN 3 7696 9132 6; EURO 6,20

C 66*Herzog H.*

Kritische Betrachtungen zu den Interferenzmessungen 1960 und 1961 mit dem Väisälä-Interferenzkomparator auf der Münchner Normalstrecke.
München 1963; ISBN 3 7696 9133 4; EURO 5,20

C 67*Grotten E.*

Der Einfluß der Meereszeiten auf die Bestimmung der Elastizitätskonstanten der Erde aus Messungen der horizontalen Erdzeiten-Komponenten.
München 1964; ISBN 3 7696 9134 2; EURO 5,20

C 68*Busch K. H.*

Prüfung von Aneroidbarometern.
München 1964; ISBN 3 7696 9135 0; vergriffen

C 69*Kuntz E.*

Die analytischen Grundlagen perspektiver Abbildungen der Erdoberfläche aus großen Höhen. Ein Beitrag zur Auswertung von Satellitenaufnahmen.

München 1964; ISBN 3 7696 9136 9; EURO 4,20

C 70*Grosse H.*

Untersuchungen zur Bestimmung des Spiegelabstandes 0-1 beim Interferenzkomparator von Väisälä.

Frankfurt a. M. 1964; vergriffen

C 71*Satzinger W.*

Entwicklung, Stand und Möglichkeiten der Stadtkartographie dargestellt vorwiegend an Beispielen aus Nürnberg.

München 1964; vergriffen

C 72*Bader K.*

Das magnetische Störfeld der Serpentine am Südostrand der Münchberger Gneismasse und seine Interpretation.

München 1964; ISBN 3 7696 9137 9; EURO 4,20

C 73*Eichhorn G.*

Der Einsatz elektronischer Rechenanlagen im Vermessungswesen.

München 1964; ISBN 3 7696 9138 5; EURO 2,00

C 74*Bosch Th.*

Ein Beitrag zur Genauigkeit der bayerischen Flurkarten im Maßstab 1 : 5 000.

München 1964; ISBN 3 7696 9139 3; EURO 6,20

C 75*Past F.*

Kritischer Vergleich der Refraktionsformeln für trigonometrische Höhenmessung und Versuch einer systematischen Ordnung.

München 1965; ISBN 3 7696 9140 7; EURO 5,20

C 76*Deichl K.*

Maßstabsbestimmung und Maßstabsübertragung in schematischen Triangulierungsketten

München 1965; ISBN 3 7696 9141 5; EURO 4,20

C 77*Schultz G.*

Untersuchungen der Genauigkeit photogrammetrischer Höhenlinien in Waldgebieten.

München 1965; ISBN 3 7696 9142 3; EURO 5,20

C 78*Apel H.*

Die Kurhessische Triangulation, ihre Entstehung und die Möglichkeit, sie mit dem Reichsfestpunktfeld zu verknüpfen.

München 1965; ISBN 3 7696 9143 1; EURO 8,50

C 79*Schneider M.*

Messung der Lotschwankungen mit Vertikalpendeln in Freiberg/Sa.

München 1965; ISBN 3 7696 9144 X; EURO 4,20

C 80*Raslan M. A.*

Inwieweit erfüllt die Architekturphotogrammetrie die Forderungen der Bauforschung, und wie ist sie vom Architekten anzuwenden?

München 1965; vergriffen

C 81*Gervaise J.*

Geodätische Feinmessungen zur Untersuchung der Lage- und Höhenstabilität des Protonen-Synchrotrons CERN in Genf.

München 1966; ISBN 3 7696 9145 8; EURO 6,20

C 82*Gönen fan A.*

Seeübergangsnivellements und ihre Genauigkeit.

München 1965; ISBN 3 7696 9146 6; EURO 3,20

C 83*Hirle M.*

Diskussion der neuen Basisvergrößerungsnetze München, Meppen, Göttingen und Heerbrugg, Genauigkeit und Fehlerübertragung.

München 1965; ISBN 3 7696 9147 4; EURO 5,20

C 84*Bonatz M.*

Über die Eichung von Registriergravimetern mittels einer vertikalen Labor-Eichstrecke.

München 1965; ISBN 3 7696 9148 2; EURO 5,20

C 85*Hoisl R.*

Gravimetermessungen über das grönländische Inlandeis auf einem West-Ost-Profil.

München 1965; vergriffen

C 86*Gruber Ch.*

Untersuchung der strengen Verfahren zur Auflösung von Normalgleichungssystemen unter besonderer Berücksichtigung programmgesteuerter Rechenanlagen.

München 1966; ISBN 3 7696 9149 0; EURO 5,20

C 87*Ackermann F. E.*

Fehlertheoretische Untersuchungen über die Genauigkeit photogrammetrischer Streifentriangulationen.

München 1965; ISBN 3 7696 9150 4; EURO 8,50

C 88*Zetsche H.*

Beiträge zur Konstruktion von geodätischen Feldinstrumenten mit digitaler Datenausgabe.

München 1966; ISBN 3 7696 9151 2; EURO 5,20

C 89*Boronkai Z.*

Streckenmessung mit Invarbändern. Die theoretischen Grundlagen zur Auswertung und ihre kritische Beurteilung in Verbindung mit praktischen Messungen.

München 1966; ISBN 3 7696 9152 0; EURO 5,20

C 90*Dorrer E.*

Direkte numerische Lösung der geodätischen Hauptaufgaben auf Rotationsflächen.

München 1966; ISBN 3 7696 9153 9; EURO 5,20

C 91*Enslin H.*

Astronomische Ortsbestimmungen I. Ordnung aus Zenitdistanzmessungen mit dem Askania-Theodolit mit photographischer Registrierung. Vergleich der Höhenstandlinienmethode mit den "klassischen" Verfahren.

München 1966; ISBN 3 7696 9154 7; EURO 6,20

C 92*Albertz J.*

Blocktriangulation mit Einzelbildern.

München 1966; ISBN 3 7696 9155 5; EURO 6,20

C 93*Schneider M.*

Die Bewegung künstlicher Erdsatelliten in Schwerfeld einer Erde mit drei verschiedenen Trägheitsmomenten (Numerische Integration der NEWTONSchen Bewegungsgleichung nach RUNGE-KUTTA-SHANKS).

München 1966; ISBN 3 7696 9156 3; EURO 4,20

C 94*Grotten E.*

Bestimmung der Schwere an der Erdoberfläche aus Fluggravimetermessungen.

München 1966; ISBN 3 7696 9157 1; EURO 4,20

C 95*Vinneman K.-D.*

A posteriori Fehlerabschätzungen zur Methode der kleinsten Quadrate.

München 1966; ISBN 3 7696 9158 X; EURO 4,20

C 96*Kraus K.*

Untersuchungen zur rechnerischen Blockausgleichung für photogrammetrische Katastervermessungen.

München 1966; ISBN 3 7696 9159 8; EURO 6,20

C 97*Kick W.*

Schlagintweits Vermessungsarbeiten am Nanga Parbat 1856.

München 1967; ISBN 3 7696 9160 1; EURO 8,50

C 98*Hilger F.*

Die netzweise Ausgleichung einzelner oder mehrerer Triangulationsordnungen in einem Guß, untersucht an einem Großbeispiel.

Frankfurt a. M. 1966; vergriffen

C 99*Schnädelbach K.*

Simultane Ortsbestimmung durch Photographie der Sternbahnen.

München 1966; ISBN 3 7696 9161 X; EURO 5,20

C 100*Ruopp M.*

Anwendungsmöglichkeit und Erprobung eines astronomischen Theodolits mit automatischer Fernrohrnachführung.

München 1966; ISBN 3 7696 9162 8; EURO 8,50

C 101*Kube R.*

Kritische Betrachtungen der Methoden zur Festlegung des Erdrotationsvektors und der daraus folgenden Reduktionen astronomisch-geodätischer Ortsbestimmungen.

München 1966; ISBN 3 7696 9163 6; EURO 10,50

C 102*Zülsdorf G.*

Versuche zur Anwendung eines Gaslasers bei der elektromagnetischen Entfernungsmessung in der Geodäsie.

München 1966; ISBN 3 7696 9164 4; EURO 4,20

C 103*Ludwig R.*

Ein Beitrag zum Problem der elektrischen Entfernungsmessung in der Geodäsie.

München 1967; ISBN 3 7696 9165 2; EURO 6,20

C 104*Ziemann H.*

Untersuchungen an Reseauaufnahmen.

München 1967; ISBN 3 7696 9166 0; EURO 5,20

C 105*Koch K.-R.*

Die Berechnung des Störpotentials und seiner Ableitungen aus den Integral- und Integrodifferentialgleichungen der Greenschen Fundamentalformel mit Hilfe schrittweiser Annäherung.

München 1967; ISBN 3 7696 9167 9; EURO 4,20

C 106*Stahl W.*

Der systematische Einfluß der Wetter- und Bodenverhältnisse auf die Refraktion bei optischer Distanzmessung mit vertikaler Latte.

München 1967; ISBN 3 7696 9168 7; EURO 10,50

C 107*Hilbert K.*

Messungen von Vertikalgradienten der Schwerkraft mit einem Askania-Gravimeter und geodätische Auswertung der Ergebnisse.

München 1967; ISBN 3 7696 9169 5; EURO 6,20

C 108*Finsterwalder R.*

Zur Entwicklung der bayerischen Kartographie von ihren Anfängen bis zum Beginn der amtlichen Landesaufnahme.

München 1967; ISBN 3 7696 9170 9; vergriffen

C 109*Heimes F.-J.*

Genauigkeitsuntersuchungen zur analytischen Zweistufenorientierung eines Bildpaares.

München 1967; ISBN 3 7696 9171 7; EURO 8,50

C 110*Brandstätter G.*

Über den sphärischen Rückwärtsschnitt und seine Anwendung in der geodätischen Astronomie.

München 1967; ISBN 3 7696 9172 5; EURO 5,20

C 111*Deker H.*

Die Anwendung der Photogrammetrie in der Satellitengeodäsie (Satellitenphotogrammetrie).

München 1967; ISBN 3 7696 9173 3; vergriffen

C 112*Grafarend E.*

Fehlertheoretische Untersuchungen und chronometrische Meßverfahren beim Einsatz von Aufsatzkreisel in Kombination mit dem elektrooptischen Entfernungsmeßgerät AGA-Geodimeter 4B.

München 1967; ISBN 3 7696 9174 1; vergriffen

C 113*Schneider M.*

Beiträge zur Bahnmechanik künstlicher Satelliten. Teil II.

München 1967; ISBN 3 7696 9175 X; EURO 4,20

C 114*Reinhart E.*

Lotabweichungen aus sichtbaren Massen – berechnet mit Hilfe einer Rechenanlage für das Basisvergrößerungsnetz Heerbrugg –.

München 1968; ISBN 3 7696 9176 8; EURO 8,70

C 115*Keppke U.*

Kritische Betrachtungen zur Genauigkeit von Höhenwinkel-messungen in Landesnetzen I. Ordnung unter besonderer Berücksichtigung der terrestrischen Refraktion.

München 1968; ISBN 3 7696 9177 6; EURO 9,90

C 116*Mittermayer E.*

Eine nichtiterative Lösung der 1. geodätischen Hauptaufgabe auf den Rotationsellipsoiden von Bessel, Hayford und Krassowsky für geodätische Linien beliebiger Länge.

München 1968; ISBN 3 7696 9178 4; EURO 4,60

C 117*Schwebel R.*

Untersuchung instrumenteller Fehler von Universal- und Passageinstrument mit Hilfe von Autokollimation.

München 1968; ISBN 3 7696 9179 2; EURO 16,00

Auch in englischer Übersetzung vorhanden. / *Also available in English translation*

C 118*Zomorrodian H.*

Kritischer Vergleich einiger Methoden zur Bestimmung der Lotkrümmung.

München 1968; ISBN 3 7696 9180 6; EURO 8,50

C 119*Siemes G.*

Über ein Zielsystem nach dem Moiréprinzip.

München 1968; ISBN 3 7696 9181 4; EURO 7,80

C 120*Reiser R.*

Geodätische Ingenieurmessungen beim Bau der ersten deutschen Nachrichtensatellitenantenne in Raisting.

München 1968; ISBN 3 7696 9182 2; EURO 10,50

C 121*Lederle W.*

Der instrumentelle Temperatureinfluß auf die Präzisionsmessung von Zenitdistanzen.

München 1968; ISBN 3 7696 9183 0; EURO 11,00

C 122*Witte B.*

Die Berechnung von Horizontalableitungen der Schwere-störungen im Außenraum der Erde aus einer Entwicklung des Potentials nach Kugelfunktionen.

München 1968; ISBN 3 7696 9184 9; EURO 9,20

C 123*Meine K.-H.*

Grundzüge der Organisation, des Inhalts und der Gestaltung der amtlichen topographischen Kartenwerke in den Teilen Deutschlands von 1945 bis 1965.

München 1968; ISBN 3 7696 9185 7; vergriffen

C 124*Heitz S.*

Geoidbestimmung durch Interpolation nach kleinsten Quadraten aufgrund gemessener und interpolierter Lotabweichungen.

Frankfurt a. M. 1968; vergriffen

C 125*Schulz G.*

Reduktion von Satellitenmeßbildern mit Fixsternen.

München 1968; ISBN 3 7696 9186 5; EURO 11,00

C 126*Heilbronner H.*

Eine Studie über den Aufbau eines räumlichen geodätischen Netzes aus terrestrischen Beobachtungen.

München 1968; ISBN 3 7696 9187 3; EURO 7,80

C 127*Caspary W.*

Genauigkeitsuntersuchungen an automatischen Kartiergeräten der Firma ZUSE.

München 1968; ISBN 3 7696 9188 1; EURO 9,20

C 128*Weiser G.*

Die Prüfung von 2 m – Basislatten.

München 1968; ISBN 3 7696 9189 X; EURO 10,50

C 129*Milovanovic V.*

Beitrag zur Erklärung der Systematischen Fehler bei der astronomisch-geodätischen Ortsbestimmung.

München 1968; ISBN 3 7696 9190 3; EURO 8,50

C 130*Oberholzer G.*

Amtliche Fehlergrenzen des Katasters für die Neumessung von landwirtschaftlich genutzten Grundstücken.

München 1969; ISBN 3 7696 9191 1; EURO 12,50

C 131*Wölpert D.*

Untersuchungen zur Abstimmung und inneren Orientierung fokussierbarer Meßkammern.

München 1969; ISBN 3 7696 9192 X; EURO 11,00

C 132*Wagner F.*

Entwicklungsgeschichte der optischen Entfernungsmesser mit Latte im Zielpunkt.

München 1969; ISBN 3 7696 9193 8; EURO 14,50

C 133*Grosse H.*

Einfluß der Farbe des Meßlichtes auf den Maßstab von elektrooptischen Entfernungsmessungen.
Frankfurt a. M. 1969; vergriffen

C 134*Engelsberger M.*

Beitrag zur Entwicklungsgeschichte des Theodolits.
München 1969; ISBN 3 7696 9194 6; vergriffen

C 135*Breuer P.*

Rundungsfehler bei direkter Auflösung geodätischer Gleichungssysteme.
München 1969; ISBN 3 7696 9195 4; EURO 7,80

C 136*Pelzer H.*

Die Genauigkeit elektromagnetisch gemessener Streckennetze, insbesondere im Flachland und über küstennahen Gewässern.
München 1969; ISBN 3 7696 9196 2; EURO 12,50

C 137*Reigber Ch.*

Zur Bestimmung des Gravitationsfeldes der Erde aus Satellitenbeobachtungen.
München 1969; ISBN 3 7696 9197 0; vergriffen

C 138*Bonatz M.*

Eine astasierte Hebelwaage mit hydrostatischem Kompensationssystem zur Direkt-Messung kleinster vertikaler Schwere-Unterschiede.
München 1969; ISBN 3 7696 9198 9; EURO 12,50

C 139*Deichl K.*

Methoden zur Bestimmung des mittleren Brechungsindex für die elektromagnetische Entfernungsmessung.
München 1969; ISBN 3 7696 9199 7; EURO 6,90

C 140*Ehlert D.*

Rechenprogramme zur Ausgleichung großer Dreiecksnetze.
Frankfurt a. M. 1970; vergriffen

C 141*Ebner H.*

Genauigkeitsuntersuchung zur photogrammetrischen Sternkoordinatenbestimmung durch geschlossene Blockausgleichung.
München 1969; ISBN 3 7696 9200 4; EURO 9,50

C 142*Ecker E.*

Sphärische Integralformeln in der Geodäsie.
München 1969; ISBN 3 7696 9201 2; EURO 6,90

C 143*Wolfrum O.*

Iterative Verfahren der Ausgleichung nach vermittelnden Beobachtungen und einige Beispiele ihrer Anwendung bei geodätischen Lagenetzen.
München 1969; ISBN 3 7696 9202 0; EURO 11,00

C 144*Faig W.*

Vermessung dünner Seifenlamellen mit Hilfe der Nahbereichsphotogrammetrie.
München 1969; ISBN 3 7696 9203 9; EURO 13,50

C 145*Bartsch E.*

Untersuchung der Lagegenauigkeit von Dreieckspunkten im Südosten Hessens.
München 1970; ISBN 3 7696 9204 7; EURO 9,00

C 146*Schuster O.*

Strenge Zweigruppen-Erdzeitenanalyse nach der Methode der kleinsten Quadrate.
München 1970.; ISBN 3 7696 9205 5; vergriffen

C 147*Familier J. I.*

Die Geodäsie im Dienste der Atomforschung. Neue Methoden zur Einmessung der Strahlrohrachsen eines Atomversuchsreaktors.
München 1970.; ISBN 3 7696 9206 3; vergriffen

C 148*Neugebauer G.*

Entwurf einer Geomorphologischen Übersichtskarte des westlichen Mitteleuropa 1 : 1 Million.
Frankfurt a. M. 1970; vergriffen

C 149*Mohl H.*

Vergleichende fehlertheoretische Untersuchungen über die Genauigkeit verschiedener Verfahren der photogrammetrischen Streifentriangulation.
München 1970; ISBN 3 7696 9207 1; EURO 9,90

C 150*Lorch W.*

Untersuchungen über die persönlichen Fehler bei geodätisch-astronomischen Beobachtungen und die Möglichkeiten ihrer Ausschaltung durch Nachführvorrichtungen.
München 1970; ISBN 3 7696 9208 X; EURO 14,00

C 151*Schmidt-Falkenberg H.*

Höhenlinien aus photogrammetrisch gemessenen Geländeprofilen und ihre Brauchbarkeit für den Kartenmaßstab 1 : 5 000.
Frankfurt a. M. 1970; vergriffen

C 152*Hirsch O.*

Temperaturabhängigkeit der Ziellinie von Universalinstrumenten.
München 1970; ISBN 3 7696 9209 8; EURO 5,70

C 153*Grafarend E.*

Die Genauigkeit eines Punktes im mehrdimensionalen EUKLIDischen Raum.
München 1970; ISBN 3 7696 9210 1; EURO 5,20

C 154*Jänsch R. D.*

Die Berechnung von Entzerrungsdaten aufgrund der projektiven Beziehungen zwischen den Koordinaten der Bild- und Kartenebene.

München 1970; ISBN 3 7696 9211 X; EURO 9,00

C 155*Lelgemann D.*

Untersuchungen zu einer genaueren Lösung des Problems von Stokes.

München 1970; ISBN 3 7696 9212 8; EURO 3,70

C 156*Stefanovic P.*

Genauigkeit der mehrstufigen räumlichen Streifentriangulation.

München 1970; ISBN 3 7696 9213 6; EURO 9,50

C 157*Schroeder U.*

Automation und geodätische Astronomie.

München 1970; ISBN 3 7696 9214 4; EURO 12,00

C 158*Weber W.*

Computergerechte Methoden zur Berechnung von Gleisnetzen unter Berücksichtigung geometrischer und dynamischer Bedingungen.

München 1970; ISBN 3 7696 9215 2; EURO 4,60

C 159*Weimann G.*

Bildmessung mit Präzisionstheodoliten.

München 1970; ISBN 3 7696 9216 0; EURO 3,70

C 160*Schrader B.*

Beiträge zur Entwicklung der Elektronischen Datenverarbeitung in der Geodäsie.

München 1971; ISBN 3 7696 9217 9; EURO 10,50

C 161*Wallenhauer A.*

Über die Anwendung des Verfahrens zur Integration der Doppler-Frequenzverschiebung von Signalen künstlicher, erdnahe Satelliten für die geodätische Ortsbestimmung.

München 1971; ISBN 3 7696 9218 7; EURO 8,50

C 162*Schneider H.*

Untersuchungen am Orthoprojektor GZ 1 über die Höhengenaugigkeit der Profilschraffenmethode.

München 1971; ISBN 3 7696 9219 5; EURO 7,80

C 163*Höhle J.*

Zur Theorie und Praxis der Unterwasser-Photogrammetrie.

München 1971; ISBN 3 7696 9220 9; vergriffen

C 164*Pelzer H.*

Zur Analyse geodätischer Deformationsmessungen.

München 1971; ISBN 3 7696 9221 7; vergriffen

C 165*Wilson P.*

Die Berechnung und Ausgleichung großräumiger Polygonnetze zum Zwecke der Landesvermessung.

Frankfurt a. M. 1972; vergriffen

C 166*Kiefer L.*

Die Berücksichtigung der Ellipsoidgestalt der Erde in der Flugnavigation.

München 1971; ISBN 3 7696 9222 5; vergriffen

Auch in englischer Übersetzung vorhanden. / *Also available in English translation*

C 167*Witte B.*

Berechnungsverfahren für die Bestimmung des Erdschwerepotentials aus Doppler-Beobachtungen mit Hilfe des Modells einer einfachen Schicht.

München 1971; ISBN 3 7696 9223 3; EURO 5,20

C 168*Rutz G.*

Die alte bayerische Triangulation von Johann Georg Soldner – unter besonderer Berücksichtigung ihrer Ausgleichung – als Grundlage einer systematischen Landesvermessung.

München 1971; ISBN 3 7696 9224 1; EURO 8,50

C 169*Mimus M.*

Untersuchungen zur Plattenreduktion von Sternaufnahmen.

München 1971; ISBN 3 7696 9225 X; EURO 8,50

C 170*Kupfer G.*

Zur Geometrie des Luftbildes.

München 1971; ISBN 3 7696 9226 8; vergriffen

C 171*Schwarz K.-P.*

Numerische Untersuchungen zur Schwerefortsetzung.

München 1971; ISBN 3 7696 9227 6; EURO 8,70

C 172*Mihelcic M.*

Über eine Theorie zur Simultanauswertung von fluggravimetrischen und terrestrisch-gravimetrischen Messungsdaten

München 1972; ISBN 3 7696 9228 4; vergriffen

C 173*Brunken G.*

Automatische Zeichnung von Höhenlinienplänen.

München 1972; ISBN 3 7696 9229 2; EURO 12,00

C 174*Kilar B.*

Über die Anwendung des sphärischen Bogenschnittes in der geodätischen Astronomie.

München 1972; ISBN 3 7696 9230 6; EURO 9,20

C 175*Baumann E.*

Die Anwendung statistischer Methoden bei der Untersuchung geodätischer Netze.

München 1972; ISBN 3 7696 9231 4; EURO 7,90

C 176*Helble W.*

Ortsbestimmung nach Hyperbelkoordinaten.

München 1972; ISBN 3 7696 9232 2; EURO 12,50

Auch in englischer Übersetzung vorhanden. / *Also available in English translation***C 177***Ludwig H.*

Beitrag zur Bestimmung geozentrischer Stationskoordinaten aus Satellitenbeobachtungen.

München 1972; ISBN 3 7696 9233 0; EURO 9,20

C 178*Seeber G.*

Über das stochastische Verhalten von photographisch bestimmten Stern- und Satellitenkoordinaten.

München 1972; ISBN 3 7696 9234 9; EURO 15,50

C 179*Lange Th.*

Seetiefenmessung mit einem LIDAR-System. Möglichkeiten und Grenzen, dargestellt an verschiedenen Modellfällen.

München 1972; ISBN 3 7696 9235 7; EURO 12,50

C 180*Herzog H.*

Zur Optimierung geodätischer Beobachtungen.

München 1972; ISBN 3 7696 9236 5; EURO 8,50

C 181*Caspary W.*

Ein Beitrag zur Methode der statistischen Versuche mit ausgewählten Beispielen aus der Geodäsie.

München 1972; ISBN 3 7696 9237 3; EURO 7,20

C 182*Böhler W.*

Über die Satellitenbeobachtungen des deutschen Meßtrupps im Weltnetz des USC&GS.

München 1972; ISBN 3 7696 9238 1; EURO 11,00

C 183*Frankenberger J.*

Das österreichische Vermessungsgesetz vom 3. Juli 1968 – ein kritischer Vergleich mit den entsprechenden Normen des Vermessungswesens in der Bundesrepublik Deutschland.

München 1972; ISBN 3 7696 9239 X; EURO 7,20

C 184*Schulz B.-S.*

Die schrittweise Spektralausgleichung, eine Methode zur Erdzeitenanalyse.

München 1972; ISBN 3 7696 9240 3; EURO 14,50

C 185*Schnädelbach K.*

Berechnung der geodätischen Linien durch konforme Abbildung des Ellipsoids auf die Kugel.

München 1972; ISBN 3 7696 9241 1; EURO 8,70

C 186*Kahmen H.*

Untersuchung von analogen und digitalen Phasenmeßsystemen in der elektrooptischen Entfernungsmessung.

München 1973; ISBN 3 7696 9242 X; EURO 11,50

C 187*Bähr H.-G.*

Zum Ausgleichungsverfahren bei der Ergänzung bestehender geodätischer Netze.

München 1973; ISBN 3 7696 9243 8; EURO 9,90

C 188*Kölbl O.*

Kombinierte Auswertung von Satelliten- und Luftbildern für die topographische Kartierung.

München 1973; ISBN 3 7696 9244 6; EURO 20,50

C 189*Grumpelt H.*

Ein analytisches Verfahren der Bündelverknüpfung in der Nahbildmessung, angewandt auf Deformationsmessungen an einer Tunnelröhre im Bergbauggebiet.

München 1973; ISBN 3 7696 9245 4; EURO 23,50

C 190*Farkas T.*

Bestimmung der magnetischen Deklination und deren Säkularänderung in Baden-Württemberg.

München 1973; ISBN 3 7696 9246 2; EURO 22,50

C 191*Gerstenecker C.*

Die genaue Messung von kleinen Schwereunterschieden.

München 1973; ISBN 3 7696 9247 0; EURO 13,50

C 192*Milev G.*

Ausgleichung, Analyse und Interpretation von Deformationsmessungen.

München 1973; ISBN 3 7696 9248 9; vergriffen

C 193*Stark E.*

Die Genauigkeitsstruktur im photogrammetrischen Einzelmodell.

München 1973; ISBN 3 7696 9249 7; EURO 20,50

C 194*Klumpp R.*

Achsberechnungen mit Hilfe der Ausgleichungs- und Optimierungsberechnung.

München 1973; ISBN 3 7696 9250 0; EURO 14,50

C 195*Schmitt G.*

Speichertechnische und numerische Probleme bei der Auflösung großer geodätischer Normalgleichungssysteme.

München 1973; ISBN 3 7696 9251 9; EURO 15,50

C 196*Girndt U.*

Analytische Behandlung von einigen Grundaufgaben der Zweimedien-Photogrammetrie.

München 1973; ISBN 3 7696 9252 7; EURO 17,50

C 197*Hobbie D.*

Zur Verfahrensdisposition bei differentieller Entzerrung von photogrammetrischen Luftbildern.

München 1974; ISBN 3 7696 9253 5; EURO 33,50

C 198*Reigber Ch.*

Bestimmungsgleichungen für Resonanzparameter der Ordnung 13 aus der Analyse von Bahnen der Satelliten GEOS B, BEC und D1D.

München 1974; ISBN 3 7696 9254 3; EURO 21,00

C 199*Wrobel B.*

Zur Steigerung der Auflösungsgenauigkeit von Normalgleichungen durch Konditionsverbesserung mittels additiver Modifikation.

München 1974; ISBN 3 7696 9255 1; EURO 13,50

C 200*Benning W.*

Auswertung von Altimetermessungen für das Modell der einfachen Schicht des Erdschwerefeldes in der Satellitengeodäsie.

München 1974; ISBN 3 7696 9256 X; EURO 15,00

C 201*Preuss H. D.*

Numerisch-Photogrammetrische Messung geologischer Trennflächen.

München 1974; ISBN 3 7696 9257 8; EURO 18,50

C 202*Göppel W.*

Datenbank, Methodenbank und Datenverbundsystem als Elemente eines Informationssystems für das Vermessungswesen.

München 1974; ISBN 3 7696 9258 6; EURO 17,50

C 203*Rocholl W.*

Untersuchungen zur Attraktionswirkung der Meeresgezeiten auf die Erdzeitenregistrierungen in Europa.

München 1974; ISBN 3 7696 9259 4; EURO 20,50

C 204*Bauch A.*

Beiträge zu einigen genauen Verfahren der geodätischen Astronomie unter besonderer Berücksichtigung des Universals Theo 002.

München 1974; ISBN 3 7696 9260 8; EURO 36,50

C 205*Schultz P.*

Gleichrichtmomente bei nordweisenden Kreiseln kurzer Nordsuchzeit infolge oszillatorischer Störbewegungen.

München 1975; ISBN 3 7696 9261 6; EURO 28,00

C 206*Meixner H.*

Programmentwicklung und Genauigkeitsuntersuchungen zur Bündelmethod der Aerotriangulation.

München 1975; ISBN 3 7696 9262 4; EURO 15,50

C 207*Fröhlich H.*

Verfahren zur Lösung des Oberflächenintegrals für das Modell der einfachen Schicht in der Satellitengeodäsie.

München 1975; ISBN 3 7696 9263 2; EURO 9,90

C 208*Rummel R.*

Zur Behandlung von Zufallsfunktionen und -folgen in der physikalischen Geodäsie.

München 1975; ISBN 3 7696 9264 0; EURO 17,50

C 209*Schwarz K.-P.*

Zonale Kugelfunktionskoeffizienten aus Satellitendaten durch Kollokation.

München 1975; ISBN 3 7696 9265 9; EURO 11,50

C 210*Schlemmer H.*

Laser-Interferenzkomparator zur Prüfung von Präzisionsnivellierlatten.

München 1975; ISBN 3 7696 9266 7; EURO 14,00

C 211*Reinhart E.*

Exakte Abschätzung von Maximalfehlern aus vorgegebenen Toleranzen der Beobachtungsgrößen.

München 1975; ISBN 3 7696 9267 5; EURO 11,00

C 212*Grün A.*

Photogrammetrische Rekonstruktion von Rotationsflächen aus Einzelbildern.

München 1975; ISBN 3 7696 9268 3; EURO 15,50

C 213*Sellge H.*

Statistische Probleme bei der Ausgleichung direkter, unabhängiger, normalverteilter Beobachtungen mit geschätzten Gewichten.

München 1975; ISBN 3 7696 9269 1; EURO 20,50

C 214*Scherer F.-M.*

Untersuchungen zum Nachführverhalten von siderisch nachgeführten Satellitenmeßkammern.

München 1975; ISBN 3 7696 9270 5; EURO 24,00

C 215*Joeckel R.*

Untersuchung eines astronomischen Theodolits mit automatischer Fernrohrnachführung durch Schrittmotoren.

München 1975; ISBN 3 7696 9271 3; EURO 16,00

C 216*Gründig L.*

Die Berechnung vorgespannter Seil- und Hängenetze unter Berücksichtigung ihrer topologischen und physikalischen Eigenschaften und der Ausgleichsrechnung.

München 1976; ISBN 3 7696 9272 1; EURO 25,50

C 217*Hallermann L.*

Beiträge zur Durchführung technischer Vermessungen.

München 1976; ISBN 3 7696 9273 X; vergriffen

C 218*Ehrnsperger W.*

Modelle zur Ausgleichung von Satellittriangulationen unter besonderer Berücksichtigung des Zeitfehlers.

München 1976; ISBN 3 7696 9274 8; EURO 21,00

C 219*Arnold J.*

Zur polynomialen Ausgleichung geodätischer Meßreihen.
München 1976; ISBN 3 7696 9275 6; EURO 16,00

C 220*Kelm R.*

Zur analytischen Optimierung geodätischer Netze: Allgemeine Analyse bis zur Entwicklung der Minoren- und Graphenmethode.
München 1976; ISBN 3 7696 9276 4; vergriffen

C 221*Sievers J.*

Zusammenhänge zwischen Objektreflexion und Bildschwärzung in Luftbildern.
München 1976; ISBN 3 7696 9277 2; EURO 23,50

C 222*Wilhelm H.*

Bestimmung elastischer Parameter des Erdinnern durch Erdgezeiten.
München 1976; ISBN 3 7696 9278 0; EURO 12,50

C 223*Nagel E.*

Die Bezugssysteme der Satellitengeodäsie.
München 1976; ISBN 3 7696 9279 9; vergriffen

C 224*Fischer E.-U.*

Berücksichtigung von Resonanzeffekten an Satellitenbahnen im Modell der einfachen Schicht für das Erdschwerepotential.
München 1976; ISBN 3 7696 9280 2; EURO 14,00

C 225*Knäbel F.*

Ein Beitrag zur Berechnung der Bewegung eines lateral gestörten Erdmodells unter dem Einfluß des Gezeitenpotentials.
München 1976; ISBN 3 7696 9281 0; EURO 22,00

C 226*Hekimoglu S.*

Absolute und relative Erdgezeiten-Analyse mit Schwingungsparametern und spektraler Darstellung des Störsignals.
München 1976; ISBN 3 7696 9282 9; EURO 18,00

C 227*Schüller K.*

Ein Beitrag zur Auswertung von Erdgezeitenregistrierungen.
München 1976; ISBN 3 7696 9283 7; EURO 17,50

C 228*Ilk K. H.*

Berechnung von Referenzbahnen durch Lösung selbstadjungierter Randwertaufgaben.
München 1977; ISBN 3 7696 9284 5; EURO 22,50

C 229*Heidenreich E.-D.*

Eine Darstellung des normalen Schwerefeldes über eine Potentialfortsetzung nach unten.
München 1977; ISBN 3 7696 9285 3; EURO 13,00

C 230*Zick W.*

Geodätisch-astronomische Feldbeobachtung hoher Genauigkeit – Untersuchungen an den Verfahren von Zinger und Pewzow –.
München 1977; ISBN 3 7696 9286 1; EURO 17,50

C 231*Krack K.*

Die Blockausgleichung zur Berechnung umfangreicher tachymetrischer Aufnahmen.
München 1977; ISBN 3 7696 9287 X; EURO 15,50

C 232*Haag K.*

Die photogrammetrische Bündelausgleichung und die Auflösung großer Normalgleichungssysteme.
München 1977; ISBN 3 7696 9288 8; EURO 19,50

C 233*Thomas J.*

Variation der Bildflughanordnung. Ihre Auswirkung auf die Bündelausgleichung bei Vorliegen zufälliger und systematischer Bildfehler.
München 1977; ISBN 3 7696 9289 6; EURO 26,00

C 234*Hein G.*

Die Berechnung von anomalen vertikalen Schweregradienten hoher Präzision.
München 1977; ISBN 3 7696 9290 X; EURO 22,50

C 235*Bremer J.*

Statistische Untersuchungen an den Winkelmessungen im Basisvergrößerungsnetz Göttingen 1961.
München 1977; ISBN 3 7696 9291 8; EURO 18,50

C 236*Mauelshagen L.*

Teilkalibrierung eines photogrammetrischen Systems mit variabler Paßpunktanordnung und unterschiedlichen deterministischen Ansätzen.
München 1977; ISBN 3 7696 9292 6; EURO 21,00

C 237*Schöttler H.*

Die topographische Übersichtskarte 1 : 200 000. – Möglichkeiten der inhaltlichen Neugestaltung unter Berücksichtigung geographischer, landesplanerischer und administrativer Sachverhalte dargestellt am Kartenbeispiel der Region Neckar-Alb mit einer Analyse der Verwaltungsreform und dem Entwurf der Einstufung der Zentralen Orte in der Region.
Frankfurt a. M. 1978; vergriffen

C 238*Preusser A.*

Ein dreidimensionales Berechnungsmodell für geodätische Punkt- und Geoidbestimmungen.
München 1977; ISBN 3 7696 9293 4; EURO 19,00

C 239*Leberl F.*

Satellitenradargrammetrie.
München 1978; ISBN 3 7696 9294 2; EURO 30,00

C 240*Förstner W.*

Die Suche nach groben Fehlern in photogrammetrischen Lageblöcken.

München 1978; ISBN 3 7696 9295 0; EURO 18,50

C 241*Schmidt H. F.*

Untersuchungen zur Anwendung von Sampling-Funktionen in der Geodäsie.

München 1978; ISBN 3 7696 9296 9; EURO 26,50

C 242*Bähr H.-G.*

Äquivalenzbeziehungen für die Auswertung geodätischer Messungen.

München 1978; ISBN 3 7696 9297 7; EURO 11,50

C 243*Schwenkel D.*

Mathematisch-numerische Methoden zur Approximation und Abbildung der Systemgeometrie weitgespannter Flächen-Tragwerke.

München 1978; ISBN 3 7696 9298 5; EURO 19,50

C 244*Mayer M.*

Theoretische Untersuchungen über die Genauigkeit der dreidimensionalen terrestrischen Punktbestimmung.

München 1978; ISBN 3 7696 9299 3; EURO 25,50

C 245*Eitschberger B.*

Ein Geodätisches Weltdatum aus terrestrischen und Satellitendaten.

München 1978; ISBN 3 7696 9300 0; EURO 36,50

C 246*Felleitschin V.*

Analyse und Steigerung der Genauigkeit bei elektronischen Entfernungsmessungen mit Licht- und Mikrowellen im Testnetz Karlsruhe.

München 1978; ISBN 3 7696 9301 9; EURO 18,00

C 247*Lelgemann D.*

Ein Verfahren zur astro-gravimetrischen Geoidbestimmung.

Frankfurt a. M. 1978; vergriffen

C 248*Bilajbegovi fA.*

Die theoretischen Mondzeiten und ihre Genauigkeit mit Anwendung auf die geodätischen Abstandsmessungen zum Mond.

München 1978; ISBN 3 7696 9302 7; EURO 26,50

C 249*Szameitat H.-J.*

Modell einer elastischen Erde auf der Grundlage finiter Kugelschalen-Elemente.

Frankfurt a. M. 1979; vergriffen

C 250*Brennecke J.*

Über geodätische Differentialgeometrie im Erdschwerefeld.

Frankfurt a. M. 1979; vergriffen

C 251*Stober M.*

Zur Erfassung rezenter vertikaler Krustenbewegungen durch Präzisionsnivellements.

München 1979; ISBN 3 7696 9303 5; EURO 30,00

C 252*Hell G.*

Terrestrische Bildtriangulation mit Berücksichtigung zusätzlicher Beobachtungen.

München 1979; ISBN 3 7696 9304 3; EURO 17,50

C 253*Werner Th.*

Untersuchungen zur Erfassung straininduzierter Störeinflüsse auf Neigungsmessungen.

München 1979; ISBN 3 7696 9305 1; EURO 20,50

C 254*Campbell J.*

Die Radiointerferometrie auf langen Basen als geodätisches Meßprinzip hoher Genauigkeit.

München 1979; ISBN 3 7696 9306 X; vergriffen

C 255*Doukakis E.*

Abschätzung der Leistungsfähigkeit von gradiometerunterstützten inertialen Navigationssystemen.

München 1979; ISBN 3 7696 9307 8; EURO 18,50

C 256*Schmitt G.*

Zur Numerik der Gewichtsoptimierung in geodätischen Netzen.

München 1979; ISBN 3 7696 9308 6; EURO 10,50

C 257*Hofmann-Wellenhof B.*

Die gegenseitige Orientierung von zwei Strahlenbündeln bei Übereinstimmung, bei unbekanntem Näherungswerten und durch ein nichtiteratives Verfahren.

München 1979; ISBN 3 7696 9309 4; EURO 13,00

C 258*Bosch W.*

Untersuchungen zu schiefachsigen und gemischten Randwertaufgaben der Geodäsie.

München 1979; ISBN 3 7696 9310 8; EURO 20,50

C 259*Heck B.*

Zur lokalen Geoidbestimmung aus terrestrischen Messungen vertikaler Schweregradienten.

München 1979; ISBN 3 7696 9311 6; EURO 19,00

C 260*Weichel B. C.*

Methoden zur Genauigkeitssteigerung in der Präzisionsgravimetrie.

München 1980; ISBN 3 7696 9312 4; EURO 20,00

C 261*Steidler F.*

Darstellung und Vergleiche von Lösungsstrategien für große schwach besetzte Normalgleichungssysteme in der Geodäsie und in der Photogrammetrie.

München 1980; ISBN 3 7696 9313 2; EURO 26,50

C 262*Schilcher M.*

Empirisch-statistische Untersuchungen zur Genauigkeitsstruktur des photogrammetrischen Luftbildes.
München 1980; ISBN 3 7696 9314 0; EURO 36,00

C 263*Wang S.-C.*

Einfluß der geodätischen Abbildungsverzerrungen auf die photogrammetrische Punktbestimmung.
München 1980; ISBN 3 7696 9315 9; EURO 32,00

C 264*Hein G. W.*

Untersuchungen zur terrestrischen Schweregradiometrie.
München 1981; ISBN 3 7696 9316 7; EURO 24,50

C 265*Mönicke H.-J.*

Interpretation astronomisch-geodätischer Lotabweichungen im Oberrheingraben.
München 1981; ISBN 3 7696 9317 5; EURO 19,50

C 266*Böttinger W.-U.*

Theoretische und experimentelle Untersuchungen zur Genauigkeit der Nahbereichsphotogrammetrie.
München 1981; ISBN 3 7696 9318 3; EURO 34,00

C 267*Ellenbeck K. H.*

Untersuchung zur geometrischen Stabilität eines photogrammetrischen Aufnahmesystems.
München 1981; ISBN 3 7696 9319 1; EURO 18,00

C 268*Wiesel W. J.*

Paßpunktbestimmung und geometrische Genauigkeit bei der relativen Entzerrung von Abtastdaten.
München 1981; ISBN 3 7696 9320 5; EURO 18,00

C 269*Wimmer H.*

Ein Beitrag zur Gewichtsoptimierung geodätischer Netze.
München 1981; ISBN 3 7696 9321 3; EURO 24,50

C 270*Kröll F. S.*

Analyse der Grundlagen für die Entwicklung interaktiver Systeme in der Photogrammetrie.
München 1981; ISBN 3 7696 9322 1; EURO 40,50

C 271*Ritter B.*

Untersuchungen geodätischer Netze in Island zur Analyse von Deformationen von 1965 bis 1977.
München 1982; ISBN 3 7696 9323 X; EURO 46,00

C 272*Scherer M.*

Entwicklung eines weitreichenden Präzisionsdistanzmessers als Grundlage für ein Mehrwellengerät.
München 1982; ISBN 3 7696 9324 8; EURO 25,00

C 273*Stanger W.*

Ein digitales Geländemodell und einige Anwendungsmöglichkeiten im Bereich der Flurbereinigung.
München 1982; ISBN 3 7696 9325 6; EURO 52,50

C 274*Zhou Z.*

Untersuchung der mathematischen Modelle zur Kombination eines terrestrischen Netzes mit einem Satellitennetz.
München 1983; ISBN 3 7696 9326 4; EURO 22,50

C 275*Fritsch D.*

Entwurf digitaler zweidimensionaler nichtrekursiver Filter.
München 1982; ISBN 3 7696 9327 2; EURO 17,00

C 276*Krauss H.*

Das Bild-n-Tupel – Ein Verfahren für photogrammetrische Ingenieurvermessungen hoher Präzision im Nahbereich.
München 1983; ISBN 3 7696 9328 0; EURO 30,50

C 277*Wild E.*

Die Prädiktion mit Gewichtsfunktionen und deren Anwendung zur Beschreibung von Geländeflächen bei topographischen Geländeaufnahmen.
München 1983; ISBN 3 7696 9329 9; EURO 34,50

C 278*Fischer E.-U.*

Digitale Signalverarbeitung in der rechnergestützten Kartographie.
Frankfurt a. M. 1982; vergriffen

C 279*Müller H.*

Strenge Ausgleichung von Polygonnetzen unter rechentechnischen Aspekten.
München 1983; ISBN 3 7696 9330 2; EURO 26,50

C 280*Linder B.-U.*

Mathematische Modelle und Hypothesentests bei der Bestimmung vertikaler Punktbewegungen durch Präzisionsnivellements.
München 1983; ISBN 3 7696 9331 0; EURO 22,00

C 281*Wilmes H.*

Entwicklung eines horizontalen Stabextensometers mit hydrostatischer Lagerung zur Messung lokaler Gezeiten- deformationen der Lithosphäre.
München 1983; ISBN 3 7696 9332 9; EURO 23,00

C 282*Schaffrin B.*

Varianz-Kovarianz-Komponenten-Schätzung bei der Ausgleichung heterogener Wiederholungsmessungen.
München 1983; ISBN 3 7696 9333 7; EURO 29,00

C 283*Claus M.*

Korrelationsrechnung mit Stereobildpaaren zur automatischen Gewinnung von digitalen Geländemodellen, Orthophotos und Höhenlinienplänen.
München 1983; ISBN 3 7696 9334 5; EURO 20,00

C 284*Fritzsche H.*

Zur Abgrenzung des Gestaltungsrahmens eines computer- gestützten Informationssystems für die Flurbereinigung.
München 1983; ISBN 3 7696 9335 3; EURO 19,50

C 285*Jochemczyk H.*

Untersuchungen zur Kombination von geodätischen Punkthaufen.

Frankfurt a. M. 1983; vergriffen

C 286*Hellmeier H.-J.*

Fisheye-Objektive in der Nahbereichsphotogrammetrie – Theoretische und praktische Untersuchungen.

München 1983; ISBN 3 7696 9336 1; EURO 16,50

C 287*Chesi G.*

Entwicklung einer tragbaren Zenitkammer und ihr Einsatz im 47. Parallel.

München 1984; ISBN 3 7696 9337 X; EURO 14,00

C 288*Ilk K. H.*

Ein Beitrag zur Dynamik ausgedehnter Körper – Gravitationswechselwirkung –.

München 1983; ISBN 3 7696 9338 8; EURO 23,00

C 289*Wester-Ebbinghaus W.*

Einzelstandpunkt-Selbstkalibrierung – Ein Verfahren zur Feldkalibrierung von Aufnahmekammern.

München 1983; ISBN 3 7696 9339 6; EURO 11,00

C 290*Pfeiffer B.*

Richtungabhängiges Strahlungsverhalten bei der Klassifizierung von multispektralen Flugzeugabtastdaten.

München 1983; ISBN 3 7696 9340 X; EURO 11,00

C 291*Schweinfurth G.*

Höhenliniengeneralisierung mit Methoden der digitalen Bildverarbeitung.

München 1984; ISBN 3 7696 9341 8; EURO 15,00

C 292*Riesmeier K.*

Test von Ungleichungshypothesen in linearen Modellen mit Bayes-Verfahren.

München 1984; ISBN 3 7696 9342 6; EURO 9,20

C 293*Kleusberg A.*

Diagnose und Therapie von geodätischen Satellitennetzen vom Typ Doppler.

München 1984; ISBN 3 7696 9343 4; EURO 13,50

C 294*Becker M.*

Analyse von hochpräzisen Schweremessungen.

München 1984; ISBN 3 7696 9344 2; EURO 13,00

C 295*Bill R.*

Eine Strategie zur Ausgleichung und Analyse von Verdichtungsnetzen.

München 1984; ISBN 3 7696 9345 0; EURO 12,00

C 296*Gerstl M.*

Die Gauß-Krügersche Abbildung des Erdellipsoides mit direkter Berechnung der elliptischen Integrale durch Landentransformation

München 1984; ISBN 3 7696 9346 9; EURO 7,20

C 297*Georgiadou P.*

Zur Definition eines körperfesten Bezugssystems für eine deformierbare Erde und seine analytische Bewegungsform unter dem Einfluß externer Kräfte.

München 1984; ISBN 3 7696 9347 7; EURO 10,50

C 298*Zaiser J.*

Ein dreidimensionales geometrisch-physikalisches Modell für konventionelle Beobachtungen – Beobachtungsfunktionale, Parameterschätzung und Deformationsanalyse –.

München 1984; ISBN 3 7696 9348 5; EURO 14,00

C 299*Boochs F.*

Ein Verfahren zur Herstellung digitaler Höhenmodelle aus photogrammetrischen Stereomodellen mit Hilfe der flächenhaften Korrelation in digitalen Bildern.

München 1984; ISBN 3 7696 9349 3; EURO 13,50

C 300*Grimhardt H.*

Berechnung minimaler Wertebereiche für Parameterfunktionen eines Lagenetzes aus vorgegebenen Toleranzen der Beobachtungsgrößen.

München 1984; ISBN 3 7696 9350 7; EURO 11,50

C 301*Stark W.*

Untersuchungen zur Lösung und Inversion schwach besetzter großer geodätischer Normalgleichungen.

München 1984; ISBN 3 7696 9351 5; EURO 18,00

C 302*Heck B.*

Zur Bestimmung vertikaler rezenter Erdkrustenbewegungen und zeitlicher Änderungen des Schwerefeldes aus wiederholten Schweremessungen und Nivellements.

München 1984; ISBN 3 7696 9352 3; EURO 14,50

C 303*Rose A.*

Entzerrung von Scannerbildern mit Prädiktionsansätzen.

München 1984; ISBN 3 7696 9353 1; EURO 10,50

C 304*Knickmeyer E. H.*

Eine approximative Lösung der allgemeinen linearen Geodätischen Randwertaufgabe durch Reihenentwicklungen nach Kugelfunktionen

München 1984; ISBN 3 7696 9354 X; EURO 13,50

C 305*Egreder K.*

Einflüsse des Schwerefeldes und der Meteorologie auf die Beobachtungen in einem lokalen Sondernetz.

München 1984; ISBN 3 7696 9355 8; EURO 12,00

C 306*Buitkamp H.*

Modelle für geodätische Anwendungen der Trägheitsnavigation mit besonderer Berücksichtigung von Schachtvermessungen.

München 1984; ISBN 3 7696 9356 6; EURO 11,00

C 307*Möhlenbrink W.*

Zur Entwicklung eines Meßverfahrens für die Bestimmung von Bauwerksverformungen aus Neigungs- und Beschleunigungsmessungen.

München 1984; ISBN 3 7696 9357 4; EURO 10,50

C 308*Ingensand H.*

Ein Beitrag zur Entwicklung und Untersuchung hochgenauer elektronischer Neigungsmeßsysteme für kontinuierliche Messungen.

München 1985; ISBN 3 7696 9358 2; EURO 20,00

C 309*Illner I.*

Datumsfestlegung in freien Netzen.

München 1985; ISBN 3 7696 9359 0; EURO 11,50

C 310*Hübner W.*

Zur Ausnutzung der Dispersion für die elektromagnetische Streckenmessung.

München 1985; ISBN 3 7696 9360 4; EURO 14,50

C 311*Egger D.*

Systemanalyse der Laserentfernungsmessung.

München 1985; ISBN 3 7696 9361 2; EURO 18,00

C 312*Stock B.*

Über die Anwendung der Randelementmethode zur Lösung des Linearen Molodenskiischen und Verallgemeinerten Neumannschen Geodätischen Randwertproblems.

München 1985; ISBN 3 7696 9362 0; EURO 11,50

C 313*Schaffrin B.*

Das Geodätische Datum mit Stochastischer Vorinformation.

München 1985; ISBN 3 7696 9363 9; EURO 12,00

C 314*Büllesfeld F.-J.*

Ein Beitrag zur harmonischen Darstellung des gezeiten-erzeugenden Potentials.

München 1985; ISBN 3 7696 9364 7; EURO 13,50

C 315*Reiß P.*

Aufbau digitaler Höhenmodelle auf der Grundlage einfacher finiter Elemente

München 1985; ISBN 3 7696 9365 5; EURO 16,00

C 316*Schroth R.*

Ein erweitertes mathematisches Modell der Aerotriangulation zur hochgenauen Punktbestimmung.

München 1986; ISBN 3 7696 9366 3; EURO 16,00

C 317*Illner M.*

Anlage und Optimierung von Verdichtungsnetzen.

München 1986; ISBN 3 7696 9367 1; EURO 12,50

C 318*Köhler M.*

Ein geodätischer Beitrag zur Erfassung und Darstellung des Verzerrungsverhaltens von Eisflächen unter Anwendung der Kollokationsmethode.

München 1986; ISBN 3 7696 9368 X; vergriffen

C 319*Gleixner H.*

Ein Beitrag zur Ephemeridenrechnung und Parameterschätzung im Erde-Mond-System

München 1986; ISBN 3 7696 9369 8; EURO 12,50

C 320*Frohwein W.*

Dehnungsstreifen in der Ingenieurgeodäsie

München 1986; ISBN 3 7696 9370 1; EURO 12,50

C 321*Ladstätter P.*

Zur aerophotogrammetrischen Ermittlung von Verformungen der Erdoberfläche.

München 1986; ISBN 3 7696 9371 X; EURO 9,00

C 322*Richter B.*

Entwurf eines nichtrelativistischen geodätisch-astronomischen Bezugssystems.

München 1986; ISBN 3 7696 9372 8; EURO 20,00

C 323*Zinndorf S.*

Optimierung der photogrammetrischen Aufnahmeanordnung.

München 1986; ISBN 3 7696 9373 6; EURO 11,50

C 324*Li D.*

Theorie und Untersuchung der Trennbarkeit von groben Paßpunktfehlern und systematischen Bildfehlern bei der photogrammetrischen Punktbestimmung.

München 1987; ISBN 3 7696 9374 4; EURO 14,00

C 325*Lindlohr M.*

Analyse und Synthese des räumlich und zeitlich variablen Schwerefeldes mittels vektorieller Kugelflächenfunktionen.

München 1987; ISBN 3 7696 9375 2; EURO 22,50

C 326*Schlemmer H.*

Zur digitalen Ablesung an Nivellierlatten

München 1987; ISBN 3 7696 9376 0; EURO 11,00

C 327*Schulte S.*

Modellierung von Beobachtungsreihen durch ein erweitertes Autoregressives Modell.

München 1987; ISBN 3 7696 9377 9; EURO 9,50

C 328*Schuh H.*

Die Radiointerferometrie auf langen Basen zur Bestimmung von Punktverschiebungen und Erdrotationsparametern.

München 1987; ISBN 3 7696 9378 7; EURO 18,00

C 329*Richter B.*

Das supraleitende Gravimeter. Anwendung, Eichung und Überlegungen zur Weiterentwicklung.
Frankfurt a. M. 1987; vergriffen

C 330*Kotowski R.*

Zur Berücksichtigung lichtbrechender Flächen im Strahlenbündel.
München 1987; ISBN 3 7696 9379 5; EURO 8,50

C 331*Bernstein H.-H.*

Untersuchung zur radioastronomischen Bestimmung des Äquinoktiums und der Ekliptikschiefe aus Pulsarbeobachtungen
München 1987; ISBN 3 7696 9380 9; EURO 12,50

C 332*Geiß E.*

Die Lithosphäre im mediterranen Raum. – Ein Beitrag zu Struktur, Schwerefeld und Deformation
München 1987; ISBN 3 7696 9381 7; EURO 18,00

C 333*Hinsken L.*

Algorithmen zur Beschaffung von Näherungswerten für die Orientierung von beliebig im Raum angeordneten Strahlenbündeln.
München 1987; ISBN 3 7696 9382 5; EURO 9,00

C 334*Krumm F.*

Geodätische Netze im Kontinuum: Inversionsfreie Ausgleichung und Konstruktion von Kriterionmatrizen
München 1987; ISBN 3 7696 9383 3; EURO 18,00

C 335*Rahnemoon M.*

Ein neues Korrekturmodell für Mikrowellen-Entfernungsmessungen zu Satelliten
München 1988; ISBN 3 7696 9384 1; EURO 24,50

C 336*Gründig L.*

Datenverwaltungskonzepte für typische Aufgaben aus der Ingenieurgeodäsie.
München 1988; ISBN 3 7696 9385 X; EURO 6,90

C 337*Schlüter W.*

Zeit und Frequenzen im Meßverfahren der Geodäsie.
Frankfurt a. M. 1988; vergriffen

C 338*Wendt K.*

Ermittlung von rezenten Oberflächenverformungen in der jungvulkanischen Zone NO-Islands aus geodätisch-geometrischen Beobachtungen.
München 1988; ISBN 3 7696 9386 8; EURO 11,50

C 339*Stöcker-Meier E.*

Untersuchungen zur Elektrodynamik in relativistischen geodätischen Modellen.
München 1988; ISBN 3 7696 9387 6; EURO 8,70

C 340*Staiger R.*

Theoretische Untersuchungen zum Einsatz von Industrie-meßsystemen.
München 1988; ISBN 3 7696 9388 4; EURO 11,00

C 341*Teskey F.W.*

Integrierte Analyse geodätischer und geotechnischer Daten sowie physikalischer Modelldaten zur Beschreibung des Deformationsverhaltens großer Erddämme unter statischer Belastung.
München 1988; ISBN 3 7696 9389 2; EURO 14,00
Auch in englischer Übersetzung vorhanden. / *Also available in English translation*

C 342*Jäger R.*

Analyse und Optimierung geodätischer Netze nach spektralen Kriterien und mechanische Analogien.
München 1988; ISBN 3 7696 9390 6; EURO 9,50

C 343*Zippelt K.*

Modellbildung, Berechnungsstrategie und Beurteilung von Vertikalbewegungen unter Verwendung von Präzisionsnivelements.
München 1988; ISBN 3 7696 9391 4; EURO 16,00

C 344*Dow J. M.*

Ocean Tides and Tectonic Plate Motions from LAGEOS
München 1988; ISBN 3 7696 9392 2; EURO 12,00

C 345*Barth W.R.*

Sphärische Integralformeln zur Lösung des freien geodätischen Randwertproblems.
München 1988; ISBN 3 7696 9393 0; EURO 8,50

C 346*Lindlohr W.*

Dynamische Analyse geodätischer Netze auf der Basis von GPS-Phasenbeobachtungen.
München 1989; ISBN 3 7696 9394 9; 153 S.; EURO 15,50

C 347*Kuhn H.*

Digitale Erzeugung von Perspektivbildern.
München 1989; ISBN 3 7696 9395 7; 94 S.; EURO 16,00

C 348*Kähler M.*

Radiometrische Bildverarbeitung bei der Herstellung von Satelliten-Bildkarten.
München 1989; ISBN 3 7696 9396 5; 101 S.; EURO 18,00

C 349*Drude M.*

Entwicklung und Erprobung eines universell einsetzbaren, registrierenden Alignementsystems.
München 1989; ISBN 3 7696 9397 3; 118 S.; EURO 16,00

C 350*Wieser E.*

Systemanalytische Aspekte kommunaler Liegenschaftssysteme.
München 1989; ISBN 3 7696 9398 1; 274 S.; vergriffen

C 351*Aduol F. W. O.*

Integrierte geodätische Netzanalyse mit stochastischer Vorinformation über Schwerefeld und Referenzellipsoid. München 1989; ISBN 3 7696 9399 X; 111 S.; EURO 11,50

C 352*Vögtle Th.*

Erfassung von Straßenverkehrsdaten mit elektro-optischem Sensor und automatischer Bildauswertung. München 1989; ISBN 3 7696 9400 7; 118 S.; EURO 14,50

C 353*Bauer R.*

Bestimmung von Parametern des Erde-Mond-Systems – Ein Beitrag zur Modellerweiterung und Bewertung, Ergebnisse –. München 1989; ISBN 3 7696 9401 5; 132 S.; EURO 11,50

C 354*Mikolański H.-W.*

Synthetische Modelle zur Polbewegung eines deformierbaren Erdkörpers. – Ein Beitrag zur Modellerweiterung und Bewertung, Ergebnisse –. München 1989; ISBN 3 7696 9402 3; 152 S.; EURO 12,50

C 355*Schmidbauer H. O.*

Berechnung minimaler Wertebereiche von Punktlagen in räumlichen Netzen aus vorgegebenen Toleranzen der Beobachtungen. München 1989; ISBN 3 7696 9403 1; 104 S.; EURO 12,50

C 356*Behr F.-J.*

Einsatz von CCD-Kameras zur differentiellen Entzerrung photogrammetrischer Aufnahmen. München 1989; ISBN 3 7696 9404 X; 114 S.; EURO 14,00

C 357*Cui C.*

Die Bewegung künstlicher Satelliten im anisotropen Gravitationsfeld einer gleichmäßig rotierenden starren Modellerde. – Eine analytische Lösung 2. Ordnung. München 1990; ISBN 3 7696 9405 8; 106 S.; vergriffen

C 358*Riehl J.*

Zur Maßstabsüberwachung von Invarbandnivellierlatten mittels Dehnungsmeßstreifenmeßtechnik. München 1990; ISBN 3 7696 9406 6; 109 S.; EURO 8,70

C 359*Frieß P.*

Kinematische Positionsbestimmung für die Aerotriangulation mit dem NAVSTAR Global Positioning System. München 1990; ISBN 3 7696 9407 4; 145 S.; vergriffen

C 360*Lenhardt H.*

Zur Energie der Chandler Polschwankung. München 1990; ISBN 3 7696 9408 2; 87 S.; EURO 11,50

C 361*Euler H.-J.*

Untersuchung zum rationellen Einsatz des GPS in kleinräumigen Netzen. München 1990; ISBN 3 7696 9409 0; 122 S.; vergriffen

C 362*Müller T.*

Integrierte Ausgleichung geodätischer Netze im Massenpunktmodell. München 1990; ISBN 3 7696 9410 4; 88 S.; EURO 10,50

C 363*Krzystek P.*

Theoretische und experimentelle Genauigkeitsuntersuchungen für ein optisches Positionsmeßsystem zur hochgenauen Vermessung von bewegten Objekten. München 1990; ISBN 3 7696 9411 2; 113 S.; EURO 11,00

C 364*Li R.*

Erfassung unsteter Oberflächen aus digitalen Bilddaten durch Flächen- und Kantenzuordnung. München 1990; ISBN 3 7696 9412 0; 77 S.; EURO 10,50

C 365*Schmidt M.*

Ein relativistisches Modell für PRARE-Beobachtungen München 1990; ISBN 3 7696 9413 9; 99 S.; EURO 9,00

C 366*Heipke Ch.*

Integration von Bildzuordnung, Punktbestimmung, Oberflächenrekonstruktion und Orthoprojektion innerhalb der digitalen Photogrammetrie. München 1990; ISBN 3 7696 9414 7; 89 S.; EURO 14,50

C 367*Keller D.*

Aufbau eines geodätischen Strapdown Inertialsystems zur Punktbestimmung. München 1991; ISBN 3 7696 9415 5; 122 S.; EURO 14,50

C 368*Nothnagel A.*

Radiointerferometrische Beobachtungen zur Bestimmung der Polbewegung unter Benutzung langer Nord-Süd-Basislinien. Frankfurt a. M. 1991; 93 S.; EURO 9,00

C 369*Fritsch D.*

Raumbezogene Informationssysteme und digitale Geländemodelle. München 1991; ISBN 3 7696 9416 3; 113 S.; EURO 14,00

C 370*Förstner W.*

Statistische Verfahren für die automatische Bildanalyse und ihre Bewertung bei der Objekterkennung und -vermessung. München 1991; ISBN 3 7696 9417 1; 109 S.; EURO 14,50

C 371*Feltens J.*

Nicht-gravitative Störeinflüsse bei der Modellierung von GPS-Erdumlaufbahnen. München 1991; ISBN 3 7696 9418 X; 418 S.; EURO 27,00

C 372*Müller F.*

Photogrammetrische Punktbestimmung mit Bilddaten digitaler Dreizeilenkameras. München 1991; ISBN 3 7696 9419 8; 82 S.; EURO 9,90

C 373*Bahndorf J.*

Zur Systematisierung der Seilnetzberechnung und zur Optimierung von Seilnetzen.

München 1991; ISBN 3 7696 9420 1; 70 S.; EURO 6,90

C 374*Weisensee M.*

Modelle und Algorithmen für das Facetten-Stereosehen.

München 1992; ISBN 3 7696 9421 X; 111 S.; EURO 12,50

C 375*Schneider C.-Th.*

Objektgestützte Mehrbildzuordnung.

München 1991; ISBN 3 7696 9422 8; 65 S.; EURO 6,90

C 376*Piechel J.*

Qualitätssteigerung der automatischen Höhenmessung in Stereobildern durch flächenbasierte Kernlinienkorrelation.

München 1991; ISBN 3 7696 9423 6; 81 S.; EURO 7,90

C 377*Schreiber R.*

Ein klassifizierender Beitrag zur Abbildungstheorie und numerischen Genauigkeit von geodätischen Datumsübergängen.

München 1991; ISBN 3 7696 9424 4; 105 S.; EURO 13,50

C 378*Dassing R.*

Konzeption eines modularen Echtzeit-Systems für Laserentfernungsmessungen unter besonderer Berücksichtigung der Aufwärtskompatibilität.

Frankfurt a. M. 1991; 158 S.; EURO 19,00

C 379*Engels J.*

Eine approximative Lösung der fixen gravimetrischen Randwertaufgabe im Innen- und Außenraum der Erde.

München 1991; ISBN 3 7696 9425 2; 115 S.; EURO 16,00

C 380*Straub B.*

Ein Verfahren zur Rekonstruktion von dreidimensionalen Objektmodellen aus digitalen Bilddaten.

München 1991; ISBN 3 7696 9426 0; 122 S.; EURO 15,00

C 381*Reinhardt W.*

Interaktiver Aufbau hochqualitativer digitaler Geländemodelle an photogrammetrischen Stereosystemen.

München 1991; ISBN 3 7696 9427 9; 79 S.; EURO 7,20

C 382*Klees R.*

Lösung des fixen geodätischen Randwertproblems mit Hilfe der Randelementmethode.

München 1992; ISBN 3 7696 9428 7; 314 S.; EURO 17,00

C 383*Müller J.*

Analyse von Lasermessungen zum Mond im Rahmen einer post-Newton'schen Theorie.

München 1991; ISBN 3 7696 9429 5; 132 S.; EURO 11,50

C 384*Montenbruck O.*

Ephemeridenrechnung und Bahnbestimmung geostationärer Satelliten mit Hilfe der Taylorreihenintegration.

München 1991; ISBN 3 7696 9430 9; 98 S.; EURO 10,50

C 385*Klotz J.*

Eine analytische Lösung kanonischer Gleichungen der geodätischen Linie zur Transformation ellipsoidischer Flächenkoordinaten.

München 1991; ISBN 3 7696 9431 7; 45 S.; EURO 5,70

C 386*Meid A.*

Wissensgestützte digitale Bildkoordinatenmessung in aberrationsbehafteten Meßbildern.

München 1992; ISBN 3 7696 9432 5; 62 S.; EURO 7,40

C 387*Neureither M.*

Modellierung geometrisch-topologischer Daten zur Beschreibung und Berechnung netzartiger und flächenhafter Strukturen.

München 1992; ISBN 3 7696 9433 3; 206 S.; EURO 13,50

C 388*Angermann D.*

Zur Datumsfestlegung und Short-Arc Bahnverbesserung bei der Auswertung von GPS-Beobachtungen.

München 1991; ISBN 3 7696 9434 1; 118 S.; EURO 16,00

C 389*Yang H.*

Zur Integration von Vektor- und Rasterdaten in Geo-Informationssystemen – Theoretische und praktische Aspekte der Quadtree-Struktur für Geometrie-Daten.

München 1992; ISBN 3 7696 9435 X; 115 S.; EURO 18,50

C 390*Zheng Y.*

Inverse und schlecht gestellte Probleme bei der digitalen photogrammetrischen Objekt-Rekonstruktion.

München 1993; ISBN 3 7696 9436 8; 115 S.; EURO 16,50

C 391*Schröder D.*

Genauigkeitsanalyse inertialer Vermessungssysteme mit fahrzeugfesten Sensoren.

München 1992; ISBN 3 7696 9437 6; 148 S.; EURO 16,00

C 392*Tsingas V.*

Automatisierung der Punktübertragung in der Aerotriangulation durch mehrfache digitale Bildzuordnung.

München 1992; ISBN 3 7696 9438 4; 110 S.; EURO 16,00

C 393*Kaltenbach H.*

Optimierung geodätischer Netze mit spektralen Zielfunktionen.

München 1992; ISBN 3 7696 9439 2; 116 S.; EURO 11,50

C 394*Fahlbusch Th.*

Digitale Signalanalyse der Eigenbewegungen von Nivellamentvermarkungen.

München 1992; ISBN 3 7696 9440 6; 133 S.; EURO 12,50

C 395*Middel B.*

Neue Verfahren zur Kombination heterogener Daten bei der Bestimmung des Erdschwerefeldes.

München 1992; ISBN 3 7696 9441 4; 124 S.; EURO 15,50

C 396*Busch A.*

Bayes-Statistik und Markoff-Felder für die Restaurierung digitaler Felder.

Frankfurt a. M. 1992; 74 S.; EURO 9,00

C 397*Xu G.*

Spectral Analysis and Geopotential Determination (Spektralanalyse und Erdschwerefeldbestimmung).

München 1992; ISBN 3 7696 9442 2; 100 S.; EURO 11,00

C 398*Bayer G.*

Zur hochgenauen automatischen Führung langsam bewegter Objekte mit Zielverfolgungssystemen im Nahbereich.

München 1992; ISBN 3 7696 9443 0; 100 S.; EURO 12,00

C 399*Thong N. C.*

Untersuchungen zur Lösung der fixen gravimetrischen Randwertprobleme mittels sphäroidaler und Greenscher Funktionen.

München 1993; ISBN 3 7696 9444 9; 107 S.; EURO 13,50

C 400*Lindenberger J. C.*

Laser-Profilmessungen zur topographischen Geländeaufnahme.

München 1993; ISBN 3 7696 9445 7; 131 S.; EURO 16,00

C 401*Albrecht G.*

Das allgemeine Trilaterationsproblem und seine inkongruenten Lösungen.

München 1993; ISBN 3 7696 9446 5; 120 S.; EURO 7,20

C 402*Arent N.*

Ein quasi-geostrophisches Strömungsmodell zur Auswertung von Satelliten-Altimeterdaten.

München 1993; ISBN 3 7696 9447 3; 88 S.; EURO 11,00

C 403*Sauermann K.*

GPS-Verfahren für den Nahbereich mit kurzen Beobachtungszeiten in Vermessung und Ortung.

München 1993; ISBN 3 7696 9448 1; 146 S.; EURO 14,50

C 404*Stark A.*

Exemplarischer Aufbau eines Planungsinformationssystems für die ländliche Neuordnung.

München 1993; ISBN 3 7696 9449 X; 168 S.; EURO 17,00

C 405*Gäbel H.*

Dreidimensionale Verfahren zur Erfassung menschlicher Körperoberflächen.

München 1993; ISBN 3 7696 9450 3; 74 S.; EURO 8,70

C 406*Steuftmehl H.-J.*

Optimierung von Beobachtungsplänen in der Langbasisinterferometrie (VLBI).

Frankfurt a. M 1994; 75 S.; EURO 8,00

C 407*Röhrich S.*

Post-Mission Auswertemodell für die Vermessung mit Strapdown Inertialsystemen.

München 1993; ISBN 3 7696 9452 X; 125 S.; EURO 13,50

C 408*Strunz G.*

Bildorientierung und Objektrekonstruktion mit Punkten, Linien und Flächen

München 1993; ISBN 3 7696 9453 8; 95 S.; EURO 11,50

C 409*Drixler E.*

Analyse der Form und Lage von Objekten im Raum

München 1993; ISBN 3 7696 9454 6; 73 S.; EURO 8,50

C 410*Kusche J.*

Ein Modell für die hochgenaue Navigation autonomer flächenbeweglicher Fahrzeuge

München 1994; ISBN 3 7696 9455 4; 82 S.; EURO 10,50

C 411*Aumann G.*

Aufbau qualitativ hochwertiger Geländemodelle aus Höhenlinien

München 1993; ISBN 3 7696 9456 2; 97 S.; EURO 13,00

C 412*Stegelmann V.*

Konfigurationsoptimierung ausgleichender Funktionen mit Hilfe von Kriteriummatrizen

München 1993; ISBN 3 7696 9457 0; 120 S.; EURO 16,00

C 413*Reinking J.*

Geodätische Analyse inhomogener Deformationen mit nichtlinearen Transformationsfunktionen

München 1993; ISBN 3 7696 9458 9; 90 S.; EURO 10,50

C 414*Proß R.*

Digitale Komponenten von Fernerkundung, Photogrammetrie und Kartographie innerhalb der Geoinformatik sowie deren

Beschreibung durch funktionsanalytische Mittel und Methoden

Frankfurt a. M 1993; 135 S.; EURO 16,00

C 415*Hückelheim G.*

Parameterschätzung in dynamischen Systemen für die Satelliten-Altimetrie

München 1994; ISBN 3 7696 9459 7; 81 S.; EURO 9,20

C 416*Mayr W.*

Zur Verfahrensdisposition bei der Digitalen Orthoprojektion

München 1995; ISBN 3 7696 9460 0; 91 S.; EURO 16,00

C 417*Mayer H.*

Automatische wissensbasierte Extraktion von semantischer Information aus gescannten Karten
München 1994; ISBN 3 7696 9461 9; 113 S.; EURO 12,50

C 418*Gülch E.*

Erzeugung digitaler Geländemodelle durch automatische Bildzuordnung
München 1994; ISBN 3 7696 9462 7; 168 S.; EURO 17,50

C 419*Lin W.*

Ein Beitrag zur kartographischen Mustererkennung mittels Methoden der Künstlichen Intelligenz
München 1994; ISBN 3 7696 9463 5; 98 S.; EURO 13,00

C 420*Fröhlich H.*

Bestimmung von Modellparametern der Erde durch Analyse ihrer Drehbewegung
Frankfurt a. M 1994; 102 S.; EURO 13,00

C 421*Aringer K.*

Geodätische Hauptaufgaben auf Flächen in kartesischen Koordinaten
München 1994; ISBN 3 7696 9464 3; 115 S.; EURO 13,50

C 422*Bösemann W.*

Ein photogrammetrisches Verfahren zur modellgestützten Objektrekonstruktion
München 1994; ISBN 3 7696 9465 1; 85 S.; EURO 11,00

C 423*Kutterer H.*

Intervallmathematische Behandlung endlicher Unschärfen linearer Ausgleichungsmodelle
München 1994; ISBN 3 7696 9466 X; 92 S.; EURO 12,00

C 424*Kistler E.*

Konzeptstudie für die Berechnungsarbeiten bei der Erneuerung geodätischer Netze
München 1994; ISBN 3 7696 9467 8; 102 S.; EURO 11,50

C 425*Lehmann R.*

Zur Bestimmung des Erdschwerefeldes unter Verwendung des Maximum-Entropie-Prinzips
München 1994; ISBN 3 7696 9468 6; 103 S.; EURO 14,50

C 426*Riecken J.*

Geodätische Anwendungen der Gewässerdynamik
München 1994; ISBN 3 7696 9469 4; 86 S.; EURO 9,90

C 427*Schirmer W.*

Universaltheodolit und CCD-Kamera – ein unpersönliches Meßsystem für astronomisch-geodätische Beobachtungen
München 1994; ISBN 3 7696 9470 8; 93 S.; EURO 12,00

C 428*Eisele V.*

Struktur- und Funktionswandel im amtlichen Vermessungswesen
München 1994; ISBN 3 7696 9471 6; 154 S.; EURO 17,00

C 429*Lohse P.*

Ausgleichsrechnung in nichtlinearen Modellen
München 1994; ISBN 3 7696 9472 4; 131 S.; EURO 15,00

C 430*Pan Y.*

Autoregressive Modelle für die Texturanalyse in digitalen Bildern
München 1994; ISBN 3 7696 9473 2; 77 S.; EURO 11,00

C 431*Borkowski A.*

Stochastisch-geometrische Beschreibung, Filterung und Präsentation des Reliefs
München 1994; ISBN 3 7696 9474 0; 85 S.; EURO 12,00

C 432*Wittenburg R.*

Geodätischer Nachweis rezenter horizontaler Krustenbewegungen auf dem Gebiet der ehemaligen DDR – eine kritische Analyse
München 1994; ISBN 3 7696 9475 9; 159 S.; EURO 18,50

C 433*Hahn M.*

Bildsequenzanalyse für die passive Navigation
München 1995; ISBN 3 7696 9476 7; 168 S.; EURO 17,00

C 434*Sudau A.*

Untersuchungen zur Leistungsfähigkeit elektronischer Druckaufnehmer für präzise barometrische Höhenmessungen
München 1994; ISBN 3 7696 9477 5; 142 S.; EURO 19,50

C 435*Scheinert M.*

Zur Bahndynamik niedrigfliegender Satelliten
München 1995; ISBN 3 7696 9478 3; 141 S.; EURO 16,50

C 436*Vogel M.*

Analyse der GPS-Alpentravese: ein Beitrag zur Erfassung rezenter Erdkrustenbewegungen in der Ostalpen
München 1995; ISBN 3 7696 9479 1; 90 S.; EURO 11,00

C 437*Thalhammer M.*

Regionale Gravitationsfeldbestimmung mit zukünftigen Satellitenmissionen (SST und Gradiometrie)
München 1995; ISBN 3 7696 9480 5; 96 S.; EURO 11,50

C 438*Hennes M.*

Entwicklung eines Meßsystems zur Ermittlung von Turbulenzparametern der Atmosphäre für Anwendungen in der Geodäsie
München 1995; ISBN 3 7696 9481 3; 96 S.; EURO 14,00

C 439*Bäuerle J.*

Ein Beitrag zur Berechnung des Zuschnitts von vorgespannten Membranen
München 1995; ISBN 3 7696 9482 1; 67 S.; EURO 7,90

C 440*You R.-J.*

Zur analytischen Bahnberechnung künstlicher Erdsatelliten mittels konformer Transformationen
München 1995; ISBN 3 7696 9483 X; 213 S.; EURO 23,00

C 441*Sester M.*

Lernen struktureller Modelle für die Bildanalyse
München 1995; ISBN 3 7696 9484 8; 116 S.; EURO 12,00

C 442*Uffenkamp V.*

Konzeption, experimentelle Realisierung und Kalibrierung einer opto-elektronischen Schwenk-Neige-Kamera langer Brennweite
München 1995; ISBN 3 7696 9485 6; 85 S.; EURO 10,50

C 443 (identisch mit / *identical with* **BEK 55**)*Neumayer H.*

Modellierung stochastisch korrelierter Signalanteile in geodätischen Beobachtungen, angewendet insbesondere auf die Bestimmung des Schwerfeldes aus der Kombination von kinematischen und dynamischen Messungen
München 1995; ISBN 3 7696 9798 7; 187 S.; EURO 24,50

C 444*Köster M.*

Kontextsensitive Bildinterpretation mit Markoff-Zufallsfeldern
München 1995; ISBN 3 7696 9487 2; 73 S.; EURO 9,90

C 445*Ohlhof T.*

Lokale, regionale und globale Punktbestimmung mit Dreizeilenbilddaten und Bahninformation der Mars 96-Mission
München 1996; ISBN 3 7696 9488 0; 152 S.; EURO 21,50

C 446*Ziegler C.*

Entwicklung und Erprobung eines Positionierungssystems für den lokalen Anwendungsbereich
München 1996; ISBN 3 7696 9489 9; 98 S.; EURO 11,50

C 447*Saler H.*

Erweiterte Modellbildung zur Netzausgleichung für die Deformationsanalyse, dargestellt am Beispiel der Geotraverse Venezolanische Anden
München 1995; ISBN 3 7696 9490 2; 137 S.; EURO 16,00

C 448*Singer P.*

Die Berechnung von Minimalflächen, Seifenblasen, Membrane und Pneus aus geodätischer Sicht
München 1995; ISBN 3 7696 9491 0; 75 S.; EURO 9,20

C 449*Schwarze V. S.*

Satellitengeodätische Positionierung in der relativistischen Raum-Zeit
München 1996; ISBN 3 7696 9492 9; 134 S.; EURO 18,50

C 450*Heipke Ch.*

Digitale photogrammetrische Arbeitsstationen
München 1995; ISBN 3 7696 9493 7; 111 S.; EURO 15,50

C 451*Scheu M.*

Erfassung und Rekonstruktion raumbezogener Objekte in Vektorform
München 1995; ISBN 3 7696 9494 5; 136 S.; EURO 17,50

C 452*Wolf D.*

Gravitational Viscoelastodynamics for a Hydrostatic Planet
München 1997; ISBN 3 7696 9495 3; 96 S.; EURO 10,50

C 453*Hirsch M.*

Analyse und Numerik überbestimmter Randwertprobleme in der Physikalischen Geodäsie
München 1996; ISBN 3 7696 9496 1; 154 S.; EURO 16,50

C 454*Tsay J.-R.*

Wavelets für das Facetten-Stereosehen
München 1996; ISBN 3 7696 9497 X; 154 S.; EURO 17,50

C 455*Bobrich J.*

Ein neuer Ansatz zur kartographischen Verdrängung auf der Grundlage eines mechanischen Federmodells
München 1996; ISBN 3 7696 9498 8; 154 S.; EURO 12,00

C 456*Buchmann P.*

Entwicklung eines Meßsystems zur automatischen polaren Objekterfassung am Beispiel der Bauaufnahme
München 1996; ISBN 3 7696 9499 6; 75 S.; EURO 13,00

C 457*Hug Ch.*

Entwicklung und Erprobung eines abbildenden Laseraltimeters für den Flugeinsatz unter Verwendung des Mehrfrequenz-Phasenvergleichsverfahrens
München 1996; ISBN 3 7696 9500 3; 122 S.; EURO 17,00

C 458*Gianniou M.*

Genauigkeitssteigerung bei kurzzeit-statischen und kinematischen Satellitenmessungen bis hin zur Echtzeitanwendung
München 1996; ISBN 3 7696 9501 1; 110 S.; EURO 13,00

C 459*Heinze O.*

Aufbau eines operablen inertialen Vermessungssystems zur Online-Verarbeitung in der Geodäsie auf Basis eines kommerziellen Strapdown Inertialsystems
München 1996; ISBN 3 7696 9502 X; 70 S.; EURO 8,70

C 460*Haala N.*

Gebäuderekonstruktion durch Kombination von Bild- und Höhendaten
München 1996; ISBN 3 7696 9503 8; 67 S.; EURO 11,00

C 461*Görres B.*

Bestimmung von Höhenänderungen in regionalen Netzen mit dem Global Positioning System
Frankfurt a. M 1996; 103 S.; EURO 8,00

C 462*Altiner Y.*

Geometrische Modellierung innerer und äußerer Deformationen der Erdoberfläche mit Anwendungen an der Nord-anatolischen Verwerfung und in der Westtürkei
Frankfurt a. M 1996; 84 S.; EURO 7,00

C 463*Söhne W.*

Ein hybrides System in der Geodäsie – Einsatz des NAV-STAR GPS mit dem Strapdown-Inertial-Navigationssystem LASERNAV II für kinematische Punktbestimmung und Orientierung
München 1996; ISBN 3 7696 9504 6; 88 S.; EURO 9,90

C 464*Fenoglio-Marc L.*

Sea Surface Determination with Respect to European Vertical Datums
München 1996; ISBN 3 7696 9505 4; 94 S.; EURO 9,90

C 465*Winter S.*

Unsichere topologische Beziehungen zwischen ungenauen Flächen
München 1996; ISBN 3 7696 9506 2; 69 S.; EURO 8,70

C 466*Haas R.*

Untersuchungen zu Erddeformationsmodellen für die Auswertung von geodätischen VLBI-Messungen
Frankfurt a. M 1996; 104 S.; EURO 8,00

C 467*Xia Y.*

Bestimmung geodynamischer Effekte mit Hilfe der Radarinterferometrie
München 1996; ISBN 3 7696 9507 0; 94 S.; EURO 8,70

C 468*Segl K.*

Integration von Form- und Spektralmerkmalen durch künstliche neuronale Netze bei der Satellitenbildklassifizierung
München 1996; ISBN 3 7696 9508 9; 78 S.; EURO 9,90

C 469*Zahn M.*

Klassifizierung von multispektralen Bildern unter Verwendung der Clusterformen im Merkmalsraum
München 1996; ISBN 3 7696 9509 7; 94 S.; EURO 12,00

C 470*Thiel K.-H.*

Konzeptionelle Untersuchung für ein ziviles Satellitennavigationssystem
München 1997; ISBN 3 7696 9510 0; 96 S.; EURO 11,50

C 471*Lewi E.*

Modelling and Inversion of High Precision Gravity Data
München 1997; ISBN 3 7696 9511 9; 146 S.; EURO 15,50

C 472*Leinen S.*

Hochpräzise Positionierung über große Entfernungen und in Echtzeit mit dem Global Positioning System
München 1997; ISBN 3 7696 9512 7; 102 S.; EURO 13,50

C 473*Bethge F.*

Genauigkeit geometrischer Größen aus Vektordaten
München 1997; ISBN 3 7696 9513 5; 92 S.; EURO 13,00

C 474*Weidner U.*

Gebäudeerfassung aus Digitalen Oberflächenmodellen
München 1997; ISBN 3 7696 9514 3; 154 S.; EURO 15,50

C 475*Rößner S.*

GIS-basierte Quantifizierung der Denudation im Zentralen Kenia Rift
München 1997; ISBN 3 7696 9515 1; 111 S.; EURO 11,50

C 476*Arfa-Kaboodvand K.*

Zur präzisen Berechnung der Oberflächenkräfte eines erdgebundenen Satelliten auf Basis der Hill-Variablen. Ein quasi-universelles Bahnintegrationsprogramm
München 1997; ISBN 3 7696 9516 X; 75 S.; EURO 8,70

C 477*Quint F.*

Kartengestützte Interpretation monokularer Luftbilder
München 1997; ISBN 3 7696 9517 8; 105 S.; EURO 10,50

C 478*Ströbel D.*

Die Anwendung der Ausgleichsrechnung auf elastomechanische Systeme
München 1997; ISBN 3 7696 9518 6; 131 S.; EURO 17,00

C 479*Klein U.*

Analyse und Vergleich unterschiedlicher Modelle der dreidimensionalen Geodäsie
München 1997; ISBN 3 7696 9519 4; 123 S.; EURO 13,50

C 480*Walter V.*

Zuordnung von raumbezogenen Daten – am Beispiel der Datenmodelle ATKIS und GDF
München 1997; ISBN 3 7696 9520 8; 130 S.; EURO 15,00

C 481*Okeke F. I.*

The Curvilinear Datum Transformation
München 1997; ISBN 3 7696 9521 6; 138 S.; EURO 15,50

C 482*Hounam D.*

Ortung von eindeutig identifizierbaren Zielen und kodierten Transpondern
München 1998; ISBN 3 7696 9522 4; 89 S.; EURO 12,00

C 483*Seitz K.*

Ellipsoidische und topographische Effekte im geodätischen Randwertproblem
München 1997; ISBN 3 7696 9523 2; 140 S.; EURO 15,50

C 484*Röder R.*

Zur Analyse und Optimierung von Transportnetzen
München 1997; ISBN 3 7696 9524 0; 151 S.; EURO 19,50

C 485*Liebsch G.*

Aufbereitung und Nutzung von Pegelmessungen für geodätische und geodynamische Zielstellungen
München 1997; ISBN 3 7696 9525 9; 108 S.; EURO 11,50

C 486*Feistritzer M.*

Geoidbestimmung mit geopotentiellen Koten
München 1997; ISBN 3 7696 9526 7; 90 S.; EURO 9,90

C 487*Hellwich O.*

Liniensextraktion aus SAR-Daten mit einem Markoff-Zufallsfeld-Modell
München 1997; ISBN 3 7696 9527 5; 120 S.; EURO 15,50

C 488*Khafid*

On the Unification of Indonesian Local Height Systems
München 1998; ISBN 3 7696 9528 3; 110 S.; EURO 13,00

C 489*Teleki L.*

Dreidimensionale Qualitative Gebäuderekonstruktion
München 1997; ISBN 3 7696 9529 1; 84 S.; EURO 11,00

C 490*Smilde P. L.*

Verwendung und Bewertung von a-priori Information bei potentiell singulären Inversionsproblemen am Beispiel der gravimetrischen Bestimmung von Dichteverteilungen
München 1998; ISBN 3 7696 9530 5; 90 S.; EURO 12,50

C 491*Gielsdorf F.*

Datenmodellierung für Gleisnetze und Schaffung eines einheitlichen Raumbezugssystems
München 1998; ISBN 3 7696 9531 3; 89 S.; EURO 11,50

C 492*Klonowski J.*

Segmentierung und Interpretation digitaler Bilder mit Markoff-Zufallsfeldern
München 1999; ISBN 3 7696 9532 1; 91 S.; EURO 10,50

C 493*Droste C.*

Uncertainty in Parameter Estimation for Nonlinear Dynamical Models
München 1998; ISBN 3 7696 9533 X; 114 S.; EURO 16,00

C 494*Mayer H.*

Automatische Objektextraktion aus digitalen Luftbildern
München 1998; ISBN 3 7696 9534 8; 131 S.; EURO 13,00

C 495*Riepl S.*

Lasermessungen nach Erdsatelliten auf zwei Wellenlängen unter Verwendung einer Streak-Kamera
Frankfurt a. M 1998; 70 S.; EURO 7,00

C 496*Kornus W.*

Dreidimensionale Objektrekonstruktion mit digitalen Dreizeilenscannerdaten des Weltraumprojekts MOMS-02/D2
München 1999; ISBN 3 7696 9535 6; 97 S.; EURO 14,00

C 497*Rossipal S.*

Untersuchungen zur geometrischen Datenkonsistenz von ATKIS-Bayern
München 1998; ISBN 3 7696 9536 4; 98 S.; EURO 13,50

C 498*Schluchter A.*

Entwicklung und Erprobung eines Systems zur objektbezogenen tachymetrischen Datenerfassung mittels Telemetrie
München 1998; ISBN 3 7696 9537 2; 130 S.; EURO 14,00

C 499*Wu X.*

Anwendungen der satellitengestützten Radarinterferometrie zur Bestimmung von Topographie und Geschwindigkeitsfeldern
München 1998; ISBN 3 7696 9538 0; 103 S.; EURO 12,50

C 500*Mathes A.*

GPS und GLONASS als Teil eines hybriden Meßsystems in der Geodäsie am Beispiel des Systems HIGGINS
München 1998; ISBN 3 7696 9539 9; 104 S.; EURO 12,50

C 501*Nkuite G.*

Ausgleichung mit singulärer Varianzkovarianzmatrix am Beispiel der geometrischen Deformationsanalyse
München 1998; ISBN 3 7696 9540 2; 85 S.; EURO 11,50

C 502*Fuchs C.*

Extraktion polymorpher Bildstrukturen und ihre topologische und geometrische Gruppierung
München 1998; ISBN 3 7696 9541 0; 187 S.; EURO 15,50

C 503*Hohmann M.*

Eine neue Methode zur dreidimensionalen Radarabbildung von Oberflächen
München 1998; ISBN 3 7696 9542 9; 114 S.; EURO 15,00

C 504*Brügelmann R.*

Rasterbasierte Methoden zur Gebäudeextraktion aus gescannten Karten
München 1998; ISBN 3 7696 9543 7; 122 S.; EURO 14,00
Stichworte: Digitale Kartographie; Karteninterpretation (automatische); Bildinterpretation; Gebäudeextraktion; Mustererkennung; Bildsegmentierung; Vektorisierung; Klassifizierung; Markoffs-Zufallsfelder; Nachbarschaftsgraph
Keywords: Digital Cartography; Map Interpretation (automatic); Image Understanding; Building Extraction; Pattern Recognition; Image Segmentation; Vectorization; Classification; Markov-Random-Fields; Neighborhood Graph

C 505*Korth W.*

Bestimmung von Oberflächengeometrie, Punktbewegungen und Geoid in einer Region der Antarktis
München 1998; ISBN 3 7696 9544 5; 104 S.; EURO 11,00
Stichworte: Antarktis; geodätische Modellbildung; Traversenmessungen GPS-Anwendungen; glaziologische Parameter; Eisbewegungen; Massenbilanzen; Kinematik von Gletschern; regionale Geoidverbesserung; Punktmassenmodell
Keywords: Antarctica; geodetic modelling; traverse measurements; GPS; glaciological parameters; velocities of glaciers; mass balances; kinematics of glaciers; regional geoid improvement; point mass modelling

C 506

Schlüter M.

Von der 2½D- zur 3D-Flächenmodellierung für die photogrammetrische Rekonstruktion im Objektraum
München 1999; ISBN 3 7696 9545 3; 132 S.; EURO 13,50

Stichworte: Digitale Photogrammetrie; Computer Vision; Mehrbildzuordnung; Oberflächenrekonstruktion; 3D-Oberflächenvermaschung; Transfinite Interpolation; Verdeckungsanalyse; Gebäuderekonstruktion; Stereoskopische Luftbilder; Orthobild
Keywords: Digital Photogrammetry; Computer Vision; Multi Image Matching; Surface Reconstruction; 3-d Mesh Generation; Triangular Splines; Detection of Occlusion; Building Reconstruction; Stereoscopic Aerial Imagery; Orthoimage

C 507

Meyer O.

Analytische Störungsrechnung mit ANALYTOS

München 1999; ISBN 3 7696 9546 1; 85 S.; EURO 9,20

Stichworte: Störungstheorie, Künstliche Satelliten, Symbolische Formelmanipulation, Ephemeriden, Lie-Reihen-Methode, Analytische Störungsrechnung

Keywords: perturbation theory, artificial satellites, symbolic formula manipulation, ephemerides, Lie-series method, analytical calculation of perturbations

C 508

Wanninger L.

Präzise Positionierung in regionalen GPS-Referenzstationsnetzen

München 2000; ISBN 3 7696 9556 9; 85 S.; EURO 8,70

Stichworte: GPS, relative Positionierung, aktive Referenzstationen, Referenzstationsnetze, virtuelle Referenzstationen, Mehrdeutigkeitslösung, Bahnfehler, ionospaehrische Refraktion, troposphärischer Refraktion

Keywords: GPS, relative positioning, active reference stations, reference station networks, virtual reference stations, ambiguity resolution, orbit errors, ionospheric refraction, tropospheric refraction

C 509

Roschlaub R.

Klassifikation und Interpolation mittels affin invarianter Voronoidiagramme auf der Basis eines Wahrscheinlichkeitsmaßes in großmaßstäbigen Geoinformationssystemen

München 1999; ISBN 3 7696 9547 X; 90 S.; EURO 14,00
http://www.gis.bv.tu-muenchen.de/mitarbeiter/robert_veroeffentlichungen.html

Stichworte: GIS (Geoinformatinssysteme), Voronoidiagramme, affin invariante, QR-Zerlegung, Pseudoinverse, Lineare Minimierungsprobleme, Transformation von Wahrscheinlichkeitsmaßen, EM-Algorithmus, Mischverteilung, Maximum Likelihood Schätzung, Klassifikation heterogener Punkte, Transformation, Interpolation, nachbarschaftstreue, Sibson, Invariante Restklaffungsverteilung
Keywords: GIS (Geoinformatics systems), Voronoidiagrams, Voronoi-Graphs, affin invariant, QR-Decomposition, pseudoinverse, linear least squares problems, transformation of probability density functions, EM-Algorithm, mixture density, maximum likelihood estimation, classification of scattered massdata, transformation, interpolation, neighborhood interpolation, Sibson, invariant residuals distribution

C 510

Tsoulis D.

Analytical and Numerical Methods in Gravity Field Modelling of Ideal and Real Masses

München 1999; ISBN 3 7696 9548 8; 133 S.; EURO 16,50

Stichworte: Lokale Schwerefeldmodellierung, Ideale Körper, Digitales Geländemodell, DGM, Analytische und Numerische Methode, Singularitäten, Geländekorrekturen, Schnelle Fourier Transformation, Gravitationsexperimente im Labor, Drehwaagekalibrierung, STEP-Experiment

Keywords: Local gravity field modelling, Ideal bodies, Digital Terrain Model, DTM, Analytical and numerical methods, Singularities, Terrain corrections, Fast Fourier Transform, Gravitational experiments in the laboratory, Calibration of a torsion balance, STEP experiment

C 511

Zeitler W.

Simultane Neuausgleichung des globalen 3D-Mars-Netzes

München 1999; ISBN 3 7696 9549 6; 75 S.; EURO 9,20

Stichworte: Photogrammetrie Mars Bündelblockausgleichung

Passpunktnetz Viking
Keywords: photogrammetry Mars bundle-block-adjustment control point network Viking

C 512

Reichhoff B.

Verfeinerung und objektorientierte Implementierung eines Modells zur Nutzung von Lasermessungen zum Mond

München 1999; ISBN 3 7696 9550 X; 118 S.; EURO 15,50

Stichworte: Relativistische Himmelsmechanik, Objektorientierte Programmierung, verfeinerte Modellierung der Lasermessung zum Mond, Asteroidenströrung der Mondbahn, Numerische Integration von Variationsgleichungen, Parameterbestimmung im Erde-Mond-System

Keywords: relativistic celestial mechanics, object-oriented programming, improved modelling of lunar laser ranging, perturbation of the lunar orbit by asteroids, numerical integration of the variational equations, parameter determination in the Earth-Moon system

C 513

Landes S.

Funktionalität des internetbasierten 3D-Campus-Informationssystems der Universität Karlsruhe (CISKA)

München 1999; ISBN 3 7696 9551 8; 89 S.; EURO 14,00

Stichworte: 3D-Informationssystem, virtuelle 3D-Welt, 3D-Benutzerschnittstelle, Metaphern, World Wide Web, VRML

Keywords: 3D information system, virtual 3D environment, 3D user interface, metaphors, world wide web, VRML

C 514

Prenting J. J.

Entwicklung eines Meßsystems zur automatischen Erfassung differentieller Punktverschiebungen im Objektraum

München 2000; ISBN 3 7696 9552 6; 114 S.; EURO 15,00

Stichworte: Alignement, automatische Horizontierung, Bildverarbeitung, CCD-Kamera, Deformation, Kreuzkorrelation, Punktverschiebung, Refraktion, Subpixelschätzung

Keywords: alignment, automatic horizontal orientation, frame-grabbing, image processing, ccd-camera, deformation, cross correlation, object displacement, refraction, sub-pixel estimation

C 515*Wieczerkowski K.*

Gravito-Viskoelastodynamik für verallgemeinerte Rheologien mit Anwendungen auf den Jupitermond Io und die Erde

München 1999; ISBN 3 7696 9553 4; 130 S.; EURO 17,00

Stichworte: Viskoelastodynamik, Kompressibilität, Rheologie, Gezeitendissipation, Io, Inversionsrechnung, Landhebung, Fennoskandien

Keywords: viscoelasticity, compressibility, rheology, tidal dissipation, Io, inverse problem, land uplift, Fennoscandia

C 516*Heine K.*

Beschreibung von Deformationsprozessen durch Volterra- und Fuzzy-Modelle sowie neuronale Netze

München 1999; ISBN 3 7696 9554 2; 111 S.; EURO 12,00

Stichworte: Deformationsprozeß, Analyse von Ursache-Wirkungs-Zusammenhängen, Ein-Ausgangs-Modell, Volterra-Modell, Künstliche neuronale Netze, Fuzzy-Modell, Hangrutschung

Keywords: deformation process, analysis of cause-effect-relation, input-output-model, Volterra-model, artificial neural network, fuzzy-model, landslide

C 517*Wendt J.*

Zur Geokinetik im sächsischen Vogtland.

München 1999; ISBN 3 7696 9555 0; EURO 14,00

Stichworte: sächsisches Vogtland, Schwarmbecken, rezente Krusten-deformationen, Triangulation, GPS, Epochenvergleich, geodätisches Datumproblem, lineares Quadratmittelpblem, frei Netzausgleichung, Verzerrungsanalyse

Keywords: Saxon Vogtland, earthquake swarms, recent crustal deformations, triangulation, GPS, intercomparison of epochs, geodetic datum problem, linear least squares problem, free network adjustment, strain analysis

C 518*Piechullek Ch.*

Oberflächenrekonstruktion mit Hilfe einer Mehrbild-Shape-from-Shading-Methode

München 2000; ISBN 3 7696 9557 7; 98 S.; EURO 12,50

Stichworte: Shape from Shading, Oberflächenrekonstruktion, DGM-Ableitung, Mehrbildverfahren, Photogrammetrie und Fernerkundung, Bildentstehung, Radiometrie, Reflexionsmodelle, Simulationsstudien, Praktische Auswertung

Keywords: Shape from Shading, Surface Reconstruction, DTM Generation, Multi Image Method, Photogrammetry and Remote Sensing, Image Formation, Radiometry, Reflectance Models, Simulation Studies, Practical Evaluation

C 519*Dach R.*

Einfluß von Auflasteffekten auf präzise GPS-Messungen

München 2000; ISBN 3 7696 9558 5; 135 S.; EURO 12,50

Stichworte: Gezeiten, Ozeangezeiten, Auflastdeformation, Greensche Funktion, Global Positioning System, GPS-Höhenbestimmung, Troposphärische Refraktion, Variation des Antennenphasenzentrums, Einfluß der Mehrwegeausbreitung, Bestimmung des Ozeanauflasteffektes

Keywords: tides, ocean tides, loading deformation, Greens function, Global Positioning System, GPS height determination, tropospheric refraction, antenna phase center variation, influence of multipath, determination of the ocean loading effect

C 520*Kuhn M.*

Geoidbestimmung unter Verwendung verschiedener Dichtehypothesen

München 2000; ISBN 3 7696 9559 3; 128 S.; EURO 12,50

Stichworte: Geoidbestimmung, Dichtehypothesen, Kombinationsmethode, Massenmodellierung, Isostasie, Schwereanomalie, indirekter Effekt, Helmertsche Kondensationsreduktion, Geologie, MOHO

Keywords: Geoid determination, density hypothesis, combination method, massen modelling, isostasy, gravity anomaly, indirect effect, Stokes-Helmert-sceme, ge ology, MOHO

C 521*Friede O.*

Ein hybrides Meßsystem zur Kalibrierung von Strichteilungen

München 2000; ISBN 3 7696 9560 7; 70 S.; EURO 10,50

Stichworte: Strichteilung, Nivellierlatte, Qualitätssicherung, CCD-Kamera, Laserinterferometer, Bildverarbeitung, Kantendetektion, Kantenoperator, Sub-Pixel-Genauigkeit

Keywords: Bar-Code, Leveling Rod, Quality Assurance, CCD-Camera, Laserinterferometer, Image Processing, Edge Detection, Edge Operator, Sub-Pixel-Accuracy

C 522*Scheu M.*

Geo-Informationssysteme mit großmaßstäbigem Anwendungsbezug

München 2000; ISBN 3 7696 9561 5; 79 S.; EURO 11,00

Stichworte: Geodäsie, Geoinformation, Ausgleichsrechnung, Datenersterfassung, Datenpflege, Datenbanken, Computernetze, Liegenschaftskataster, Versorgungswirtschaft, Verkehrsunternehmen

Keywords: public transportation companies, geodesy, geomatics, adjustment, data acquisition, data maintenance, database, computer network, cadastral data, utility industry

C 523*Zebhauser B.*

Zur Entwicklung eines GPS-Programmsystems für Lehre und Tests unter besonderer Berücksichtigung der Ambiguity Function Methode

München 2000; ISBN 3 7696 9562 3; 123 S.; EURO 14,00

Stichworte: GPS, GPS-Auswerteprogramm, ambiguity function, MatLab, rechnergestützte GPS Ausbildung, Ergebnisvisualisierung, kurze Basislinien, Kurzzeitmessungen

Keywords: GPS, GPS processing software, ambiguity function, MatLab, computer aided GPS education, visualization of solutions, short baselines, rapid static

C 524*Stubenvoll R.*

Alongtrack-/Crossover-Verfahren und Spektralanalyse zur Trennung geodätisch-geophysikalischer Signale in Altimeterdaten

München 2000; ISBN 3 7696 9563 1; 106 S.; EURO 15,50

Stichworte: Altimetrie, Alongtrack-/Crossover-Differenzen, Doppeldifferenzen, Meerestopographie, Meeresströmungen, Meeresspiegelvariationen, Partialtiden, Bahnfehler, systematische Modelldefizite, Spektralanalyse

Keywords: altimetry, alongtrack-/crossover-differences, double-differences, seasurface topography, ocean-currents, ocean-variations, partial-tides, orbit-errors, systematic modelling errors, spectral analysis

C 525*Heidbach O.*

Der Mittelmeerraum – Numerische Modellierung der Lithosphärendynamik im Vergleich mit Ergebnissen aus der Satellitengeodäsie

München 2000; ISBN 3 7696 9564 X; 98 S.; EURO 15,50

Stichworte: Mittelmeer, Modell, Geodynamik, Finite Elemente Methode, Deformationfeld, Geschwindigkeitsfeld, Prädiktion, GPS, Rheology, Tektonik

Keywords: Mediterranean, modell, geodynamic, finite element method, strain field, veolicity field, prediction, GPS, rheology, tectonics

C 526*Ameri Shahrabi B.*

Automatic Recognition and 3D Reconstruction of Buildings from Digital Imagery

München 2000; ISBN 3 7696 9565 8; 110 S.; EURO 13,00

Stichworte: Digitale Photogrammetrie, Computer Vision, Bildverarbeitung, Objekterkennung, Segmentierung, 3D Rekonstruktion, Robuste Schätzung, Geometrische Modellierung, Verifikation von Hypothesen, Gebäudeextraktion

Keywords: Digital Photogrammetry, Computer Vision, Image Processing, Object, Recognition, Segmentation, 3D Reconstruction, Robust Estimator, Geometric Modeling, Hypothesis Verification, Building Extraction

C 527*Sneeuw N.*

a semi-analytical approach to gravity field analysis from satellite observations

München 2000; ISBN 3 7696 9566 6; 102 S.; EURO 13,00

Stichworte: Erdschwerefeld, Satellitengradiometrie, Bahnstörungen, satellite-to-satellite tracking, Kugelfunktionen, lumped coefficients, semi-analytisches Verfahren

Keywords: Earth gravity field, satellite gravity gradiometry, orbit perturbations, satellite-to-satellite tracking, spherical harmonics, lumped coefficients, semi-analytical approach

C 528*Rudolph S.*

Regionale und globale Gravitationsfeldanalyse hochauflösender Satellitendaten mittels Mehrgitterverfahren

München 2000; ISBN 3 7696 9567 4; 76 S.; EURO 10,50

Stichworte: CHAMP, GRACE, GOCE, Satellite-to-Satellite Tracking (SST), Satellite Gravity Gradiometrie (SGG), Gravitationsfeld, inverse Probleme, Schlechtgestelltheit, Regularisierung, ortslokalisierende Basisfunktionen, Mehrgitterverfahren

Keywords: CHAMP, GRACE, GOCE, Satellite-to-Satellite Tracking (SST), Satellite Gravity Gradiometrie (SGG), gravity field, inverse problems, ill-posedness, regularization, space-localizing base functions, multigrid methods

C 529*Stockwald M.*

Aktualisierung hybrider geografischer Informationssysteme bei Energieversorgungsunternehmen durch amtliche Geobasisdaten

München 2000; ISBN 3 7696 9568 2; 123 S.; EURO 11,50

Stichworte: Geoinformationssysteme, GIS, Hybride Geoinformationssysteme, Datenaktualisierung, Fortführung, Katasterdaten, Amtliche Geobasisdaten, Energieversorgungsunternehmen, Automatisierte Liegenschaftskarte, ALK, Digitale Flurkarte, DFK, Rasterdaten

Keywords: geographical information systems, GIS, Hybrid mapping, automated map updating, data actualization, data modernization, cadastral data, official digital cadastral data, energy supply enterprises, energy industry, automated cadastral map, raster data

C 530*Brenner C.*

Dreidimensionale Gebäuderekonstruktion aus digitalen Oberflächenmodellen und Grundrissen

München 2000; ISBN 3 7696 9569 0; 124 S.; EURO 18,00

Stichworte: Laserscanning, Digitale Grundrisse, Distanzdaten-segmentierung, Gebäuderekonstruktion, Dekompositionsverfahren, Suchverfahren, Diskrete Relaxation, Semiautomatische Verfahren, Texturierung, Dreidimensionale Stadtmodelle

Keywords: Laserscanning, Digital Groundplans, Distance Data Segmentation, Building Reconstruction, Decomposition Methods, Search Methods, Discrete Relaxation, Semiautomatic Methods, Texturing, Three-Dimensional City Models

C 531*Kiefner M.*

Einfluss von Bildkompressionsverfahren auf die Qualität der digitalen Punktübertragung

München 2001; ISBN 3 7696 9570 4; 117 S.; EURO 12,50

Stichworte: Photogrammetrie, Bilddatenkompression, Verlustbehaftete Kompression, JPEG Kompression, Wavelet Kompression, Fraktale Kompression, Digitale Punktübertragung, Kleinste Quadrate Zuordnung, Kompressionseinfluss, Übertragungsgenauigkeit

Keywords: photogrammetry, image (data) compression, lossy compression, JPEG compression, wavelet compression, fractal compression, digital point transfer, least squares matching, influences of compression, accuracy of digital point transfer

C 532*Mautz R.*

Zur Lösung nichtlinearer Ausgleichungsprobleme bei der Bestimmung von Frequenzen in Zeitreihen

München 2001; ISBN 3 7696 9571 2; 87 S.; EURO 9,70

http://edocs.tu-berlin.de/diss/2001/mautz_rainer.htm

Stichworte: nichtlineare Ausgleichungsrechnung, Frequenzen Spektralanalyse, Frequenzanalyse, Zeitreihen, globale Optimierung, Optimierungsproblem, Geodäsie, Heuristiken, heuristische Verfahren

Keywords: nonlinear, nonlinear adjustment problems, frequencies, spectral analyses, time series, global optimization, optimizing problems, geodesy, heuristic, heuristic techniques

C 533*Rawiel P.*

Dreidimensionale kinematische Modelle zur Analyse von Deformationen an Hängen

München 2001; ISBN 3 7696 9572 0; 96 S.; EURO 12,50

Stichworte: Deformationsanalyse, dreidimensionale kinematische Modelle, Kontinuumsmechanik, Interpolation, Approximation, Bernstein-Polynome, Bézier-Kurven und -Flächen, Hangrutschungen, Gletscherbewegung, Blockgletscher

Keywords: Deformation Analysis, Threedimensional kinematic models, Continuum Mechanics, Interpolation, Approximation, Bernstein Polynomials, Bézier Curves and Surfaces, Land Slides, Glacier Movement, Rock Glaciers

C 534*Schäfer C.*

Space Gravity Spectroscopy. - The sensitivity analysis of GPS-tracked satellite missions (case study CHAMP)

München 2001; ISBN 3 7696 9573 9; 107 S.; EURO 14,00

Stichworte: dynamische Satellitengeodäsie, kartesische Bahndarstellung, Schwerefeldbestimmung, Lumped Coefficients, nichtlineare Filterung, Kalmanfilter, Spektralanalyse, CHAMP, GPS

Keywords: dynamic satellite geodesy, Cartesian orbit representation, gravity field determination lumped coefficients, nonlinear filtering, kalman filter, spectral analysis, CHAMP, GPS

C 535*Czommer R.*

Leistungsfähigkeit fahrzeugautonomer Ortungsverfahren auf der Basis von Map-Matching-Techniken

München 2001; ISBN 3 7696 9574 7; 145 S; EURO 21,50

<http://elib.uni-stuttgart.de/opus/volltexte/2001/818>

Stichworte: autonome Fahrzeugnavigationssysteme, digitale Straßenkarte, Karteneinpassung, Ortungssensoren, (D)GPS Verfügbarkeit, Radumdrehungssensor, Kreisel Koppelortung, hybride Systeme
 Keywords: *autonomous car navigation, digital road map, map matching, positioning sensors, (D)GPS availability, odometer, gyro, dead reckoning, hybrid systems*

C 536*Burghardt D.*

Automatisierung der kartographischen Verdrängung mittels Energieminimierung

München 2001; ISBN 3 7696 9575 5; 96 S; EURO 19,90

Stichworte: automatisierte Verdrängung, kartographische Generalisierung, Energieminimierung, energieminimierende Splines, Snakes, Variationsverfahren, Greedy-Verfahren, Eulergleichungen, automatisierte Randbearbeitung

Keywords: *automated displacement, cartographic generalization, energy minimization, energy-minimizing splines, Snakes, Variational Calculus, Greedy Algorithm, Euler equations, automated map edge work*

C 537*Cramer M.*

Genauigkeitsuntersuchungen zur GPS/INS-Integration in der Aerophotogrammetrie

München 2001; ISBN 3 7696 9576 3; 122 S; EURO 13,50

Stichworte: Photogrammetrie, direkte Georeferenzierung, Orientierung luftgestützter Sensoren, empirische Genauigkeitsuntersuchung, GPS/INS-Integration, Kalman-Filter, kombinierte Aerial triangulation, inertial, GPS

Keywords: *photogrammetry, direct georeferencing, airborne sensor orientation, empirical accuracy investigation, GPS/INS integration, Kalman filtering, combined aerial triangulation, inertial, GPS*

C 538*Schmid W.*

Berechnung kürzester Wege in Straßennetzen mit Wegeverboten

München 2001; ISBN 3 7696 9577 1; 119 S; EURO 14,50

Stichworte: Abbiegeverbot, Algorithmus, GDF, Graph, kürzeste Wege, Netzwerk, Routenplanung, Verkehr, Wegeverbot

Keywords: *turning prohibition, algorithm, Geographic Data File, graph, shortest paths, network, routing, traffic, path prohibition*

C 539*Glemser M.*

Zur Berücksichtigung der geometrischen Objektunsicherheit in der Geoinformatik

München 2001; ISBN 3 7696 9578 X; 138 S; EURO 17,90

Stichworte: GIS (Geoinformationssysteme), Datenqualität, Objektunsicherheit, geometrische Genauigkeit, Unsicherheitsmodelle, Stochastische Modellierung, Unschärfe Mengentheorie, Minimum-Maximum-Modellierung, Digitalisierengenauigkeit, Flächenverschneidung

Keywords: *gis (geoinformation systems), data quality, object uncertainty, geometric accuracy, uncertainty models, stochastic modelling, fuzzy subset theory, minimum maximum modelling, digitizing accuracy, polygon overlay*

C 540*Milev I.*

Integrierte Modelle zur physikalischen Interpretation geodätischer Deformationsuntersuchungen

München 2001; ISBN 3 7696 9579 8; 104 S; EURO 13,90

Stichworte: Ausgleichsrechnung, Deformationsanalyse, Geodäsie, Korrelaten, Lagrange Multiplikatoren

Keywords: *adjustment, deformation analysis, geodesy, correlates, Lagrange multipliers*

C 541*Müller J.*

Die Satellitengradiometriemission GOCE - Theorie, technische Realisierung und wissenschaftliche Nutzung

München 2001; ISBN 3 7696 9580 1; 87 S; ; EURO 13,50

Stichworte: Satellitengradiometrie, Schwerefeldmodellierung, gradiometrische Messprinzipien, mathematische und physikalische Grundlagen, Sensoren und Kontrollsysteme, instrumentelle und konzeptionelle Fehlerquellen, spektrales Verhalten, Kalibrationsstrategien, spezielle Fragestellungen wie Linearisierung, Unterscheidung von COM und COG oder relativistische Anteile, Anwendungsbereiche in Geodäsie, Ozeanographie und Geophysik.

Keywords: *Satellite gradiometry, gravity field modeling, gradiometer principles, mathematical and physical background, sensors and control systems, instrumental and conceptual error sources, spectral behaviour, calibration strategies, special investigations like linearizations, difference of COM and COG or relativistic parts, applications in geodesy, oceanography and solid earth physics*

C 542*Renuncio L. E.*

A Low Cost Documentation and Retrieval System of Distributed Data Sets for a Historical Town in Brazil

München 2001; ISBN 3 7696 9581 X; 91 S; EURO 11,00

Stichworte: digitale Architekturphotogrammetrie, Nahbereichsphotogrammetrie, Mehrzweckkataster, Landinformationssysteme, 3D-Stadtplanung, Internetbasiertes 3D-GIS

Keywords: *digital architectural photogrammetry, machine vision, close-range photogrammetry, virtual reality modelling language (VRML), multipurpose technical catastrore or land information System, 3D simulations on urban scenarios, city planning, moving worlds throughout the Internet*

C 543 (identisch mit / *identical with*: Wissenschaftliche Arbeiten der Fachrichtung Vermessungswesen der Universität Hannover, ISSN 0174-1454, Nr. 243, Hannover 2001)

Pakzad K.

Wissensbasierte Interpretation von Vegetationsflächen aus multitemporalen Fernerkundungsdaten

München 2001; ISBN 3 7696 9582 8; 104 S; EURO 15,50

Stichworte: Wissensbasiertes System, Bildinterpretation, Semantisches Netz, Monitoring, multitemporal, Fernerkundung, Moor

Keywords: *knowledge based system, image interpretation, semantic net, monitoring, multitemporal, remote sensing, moor*

C 544*Sester M.*

Maßstabsabhängige Darstellungen in digitalen räumlichen Datenbeständen

München 2001; ISBN 3 7696 9583 6; 114 S; EURO 16,50

Stichworte: Maßstabsabhängige Darstellungen, Datenabstraktion, Generalisierung, Modellgeneralisierung, Kartographische Generalisierung, Ausgleichungsansatz, automatische Verdrängung, automatische Gebäudevereinfachung, automatische Typifizierung

Keywords: *multi-scale representations, data abstraction, generalization, model-generalization, cartographic generalization, least-squares adjustment, automatic displacement, automatic buidling simplification, automatic typification*

C 545*Baumgartner M.*

Simultane Schätzung von Schwerefeldkorrekturen und großskaligen Meeresspiegelschwankungen aus Satellitenaltimeterdaten

München 2001; ISBN 3 7696 9584 4; 95 S.; EURO 13,50

Stichworte: Altimetrie, Kombination von Altimetermissionen, zeitgleiche Missionen, lange Beobachtungsreihen, Schwerefeld, Topex/Poseidon, gekoppeltes Ozean-Klima Modell, (globale) Meeresspiegelbewegung

Keywords: altimetry, combination of altimetry missions, non-simultaneous missions, long time series of altimetry data, (global) sea level change, earth gravity field, Topex/Poseidon, parallel ocean and climate modell

C 546 (identisch mit / *identical with*: Wissenschaftliche Arbeiten der Fachrichtung Vermessungswesen der Universität Hannover, ISSN 0174-1454, Nr. 244, Hannover 2001)

Lenk U.

2.5 D-GIS und Geobasisdaten - Integration von Höheninformation und Digitalen Situationsmodellen

München 2001; ISBN 3 7696 9585 2; 189 S.; EURO 17,90

Stichworte: Digitale Geländemodelle (DGM), Digitale Situationsmodelle (DSM), Digitale Landschaftsmodelle (DLM), Geo-Informationssysteme (GIS), Triangulationen, Polynomflächenobjekte, Ausgleichung, multidimensionale Landschaftsmo- dellierung, Dreiecksdatenmodell (TIN), Höhenintegration

Keywords: digital terrain models (DTM), digital situation models (DSM), digital landscape models (DLM), geo-information systems (GIS), triangulations, polynomial surface objects, least squares adjustment, multidimensional landscape modeling, triangular irregular networks (TIN), height integration

C 547*Nitschke H.*

Zur Bestimmung geometrischer Parameter von Industrierobotern

München 2002; ISBN 3 7696 9586 0; 80 S.; EURO 10,00

Stichworte: Industrieroboter, kinematisches Modell, Denavit-Hartenberg Modell, Koordinatentransformation, Parameterbestimmung, Vorwärtsrechnung, dreidimensionale Vermessung (3D), offline Programmierung, Kalibrierung, Freiheitsgrade, Ausgleichungsrechnung

Keywords: industrial robot, kinematic model, Denavit-Hartenberg model, coordinate transformation, parameter estimation, forward transformation, 3D measurement, offline programming, calibration, degrees of freedom (dof), adjustment

C 548*Kusche J.*

Inverse Probleme bei der Gravitationsfeldbestimmung mittels SST- und SGG-Satellitenmissionen Darstellungen

München 2002; ISBN 3 7696 9587 9; 79 S.; EURO 9,50

Stichworte: Inverse Probleme, Gravitationsfeldbestimmung, SST, SGG, Satellitengeodäsie, Gravitationsfelddarstellungen, schlecht gestellte Probleme, Regularisierung, Mehrgittermethoden, Iterationsverfahren

Keywords: Inverse Problems, Gravity Field Determination, SST, SGG, satellite geodesy, Gravity Field Representations, Ill-posed problems, Regularisation, Multigrid Method, Iteration Methods

C 549*Gundlich B.*

Statistische Untersuchung ganzzahliger und reellwertiger unbekannter Parameter im GPS-Modell

München 2002; ISBN 3 7696 9588 7; 65 S.; EURO 4,20

Stichworte: GPS, GPS-Mehrdeutigkeitslösung, Bayes-Statistik, Konfidenzbereiche, Hypothesentests, Monte-Carlo-Integration

Keywords: GPS, GPS ambiguities resolution, Bayesian statistics, confidence regions, hypothesis testing, Monte Carlo integration, integer least squares, mixed integer real valued adjustment

C 550*Dill R.*

Der Einfluss von Sekundäreffekten auf die Rotation der Erde München 2002; ISBN 3 7696 9589 5; 79 S.; EURO 12,00

Stichworte: Rotation der Erde, Sekundäreffekte, Drehimpuls, Polbewegung, Tageslänge, Auflastdeformation, Anregung durch Atmosphäre/Ozean/Grundwasser, Schneebedeckung, Aralsee, 3-Schluchten-Staudamm, Bodenfeuchte, Vulkanausbruch, Liouvillesche Gleichung, Chandlerbewegung, Greensche Funktion, Lovesche Auflastzahl, Trägheitstensor, Stokesche Koeffizienten
Keywords: Earth Rotation, secondary effects, angular momentum, polar motion, length of day, loading, atmospheric angular momentum, oceanic angular momentum, groundwater excitation function, snow load, Lake Aral, Three-Gorges-Dam, soil moisture, volcanic excitation, Liouville equation, Chandler wobble, Green function, load Love number, tensor of inertia, Stoke coefficients

C 551*Wiedemann C.*

Extraktion von Straßennetzen aus optischen Satellitenbilddaten

München 2002; ISBN 3 7696 9590 9; 94 S.; EURO 13,00

(Internet: <http://tumb1.biblio.tu-muenchen.de/publ/diss/allgemein.html>)

Stichworte: Straßenextraktion, Netzwerk, Straßenkreuzungen, Modellierung, Gruppierung, Fuzzy-Logik, Fusion, Graphentheorie, Externe Bewertung, Optische Satellitenbilddaten

Keywords: Road extraction, Network, Road crossings, Modelling, Grouping, Fuzzy-Logic, Fusion, Graph theory, External evaluation, Optical satellite imagery

C 552*Grenzdörffer G.*

Konzeption, Entwicklung und Erprobung eines digitalen integrierten flugzeuggetragenen Fernerkundungssystems für Precision Farming (PFIFF)

München 2002; ISBN 3 7696 9591 7; 142 S.; EURO 15,00

Stichworte: Precision Farming, Fernerkundung, Thermalfernerkundung, Low-cost Fernerkundungssystem, Digitale Photogrammetrie, Innere Orientierung, Radiometrische Kalibrierung eines CCD-Sensors, GPS/AHRS-System, GPS-gestützter Bildflug, Paßpunktlose Aerotriangulation

Keywords: Precision Farming, Remote Sensing, Thermal remote sensing, Low-cost remote sensing system, Digital Photogrammetry, Interior orientation, Radiometric Calibration of CCD sensors, GPS/AHRS-System, GPS flight management, Aerotriangulation without GCP's

C 553*Kutterer H.*

Zum Umgang mit Ungewissheit in der Geodäsie - Bausteine für eine neue Fehlertheorie

München 2002; ISBN 3 7696 9592 5; 108 S.; EURO 13,00

Stichworte: Ausgleichsrechnung, Statistik, Fehlerlehre, DIN Vermessungswesen, Ungewissheit, Genauigkeit, Impräzision, Unschärfe, Intervallmathematik, Fuzzy-Arithmetik, Fuzzy-Datenanalyse, Parameterschätzung, Sensitivitätsanalyse, Hypothesentests, geodätische Netze, GPS-Phasenmehrdeutigkeiten

Keywords: Adjustment theory, statistics, uncertainty, imprecision, fuzziness, interval mathematics, fuzzy sets, fuzzy arithmetic, fuzzy data analysis, parameter estimation, sensitivity analysis, hypothesis tests, geodetic networks, GPS phase ambiguities

C 554*Demirel H.*

An Integrated Approach to the Conceptual Data Modeling of an Entire Highway Agency Geographic Information System (GIS)

München 2002; ISBN 3 7696 9593 3; 107 S.; EURO 13,00

Stichworte: GIS, Konzeptionelle Datenmodellierung, Transportwesen, Strassenverwaltungen, Lineare Referenzsysteme, Eindeutiger Objektidentifikatoren

Keywords: GIS, Conceptual data modeling, Transportation, Highway administration, Linear reference systems, Unique identifier

C 555*Weindorf M.*

Regelbasierte Interpretation unstrukturierter Vektorkarten

München 2002; ISBN 3 7696 9594 1; 74 S.; EURO 12,00

Stichworte: Karteninterpretation, Wissensrepräsentation, PROLOG, strukturbasierte Verfahren, Objektbildung, GIS, Expertensystem, Grammatik, räumliches Schließen, Interoperabilität

Keywords: map interpretation, knowledge based systems, PROLOG, structure based methods, object recognition, GIS, expert system, grammar, spatial reasoning, interoperability

C 556*Hovenbitzer M.*

Zur Automation berührungsloser 3D-Objekterfassung im Nahbereich

München 2002; ISBN 3 7696 9595 X; 82 S.; EURO 10,00

Stichworte: Automatische 3D-Messsysteme, Laserscanning, Codiertes Lichtverfahren, Kalibrierung, Primitivendetektion, Visualisierung, Verknüpfung von Standpunkten, berührungslos, Nahbereich, Architekturvermessung, Oberflächenrekonstruktion

Keywords: automatic 3D measurement systems, laser scanning, encoded light method, calibration, detection of primitives, visualization, combination of instrument positions, contactless, close range, surveying of architecture, surface reconstruction

C 557*Flury J.*

Schwerefeldfunktionale im Gebirge: Modellierungsgenauigkeit, Messpunktdichte und Darstellungsfehler am Beispiel des Testnetzes Estergebirge

München 2002; ISBN 3 7696 9596 8; 116 S.; EURO 17,00

Stichworte: Schwere, Lotabweichungen, Höhenanomalien, Geoid, GPS-Nivellement, Gebirge, Topographische Reduktion, Dichteanomalien, Kovarianzfunktion, Darstellungsfehler, Geoidfehler

Keywords: gravity, deflections of the vertical, height anomalies, geoid, GPS leveling, mountains, topographic reduction, density anomalies, covariance function, representation error, geoid accuracy

C 558 (identisch mit / *identical with*: Wissenschaftliche Arbeiten der Fachrichtung Vermessungswesen der Universität Hannover, ISSN 0174-1454, Nr. 246, Hannover 2002)

Karanja F. N.

Use of Knowledge Based Systems for the Detection and Monitoring of Unplanned Developments

München 2002; ISBN 3 7696 9597 6; 107 S.; EURO 13,00

Stichworte: Wissensbasierte Bildinterpretation, Erkennung ungeplanter Entwicklungen, Urbane Entwicklungssimulation

Keywords: Knowledge Based-image Interpretation, Detection of Unplanned Developments, Urban Growth Simulation

C 559*Dinter G.*

Generalisierte Orthogonalzerlegungen in der Ausgleichsrechnung

München 2002; ISBN 3 7696 9598 4; 112 S.; EURO 14,00

Stichworte: Ausgleichsrechnung, Orthogonalzerlegung, Singularität, Kondition, Numerik, Stabilität, Zeilenskalierung, Spaltenskalierung, Sensitivität, Störungsanalyse, Normalgleichungssystem, Nullraum, Spaltenraum, Modellraum, Modellraumanalyse, Modellkonsistenz

Keywords: adjustment, orthogonaldecomposition, singularity, condition, numerik, stability, rowscaling, columnscaling, sensitivity, perturbationanalysis, columnspace, nullspace, modelspace, modelanalysis, modelconsistency

C 560*Gühring J.*

3D-Erfassung und Objektrekonstruktion mittels Streifenprojektion

München 2003; ISBN 3 7696 9599 2; in Vorbereitung

Stichworte: Nahbereichsphotogrammetrie, Optische Inspektion, Registrierung, Integration, Oberflächenrekonstruktion, Flächenrückführung, Kalibrierung, Aktive Triangulation, Strukturierte Beleuchtung, Dichte Oberflächenvermessung

Keywords: Line-Shift-Verfahren, ICP Close Range Photogrammetry, Optical Inspection, Registration, Integration, Surface Reconstruction, Reverse Engineering, Calibration, Active Triangulation, Structured Light Approach, Dense Surface Acquisition, Line Shift Method, ICP

C 561*Weferling U.*

Bauaufnahme als Modellierungsaufgabe

München 2002; ISBN 3 7696 5000 X; 169 S.; EURO 18,00

Stichworte: Bauaufnahme, Interdisziplinäre Bauaufnahme Konzepte, Bauwerksmodellierung, Gebäudeinformationssysteme, Architekturphotogrammetrie, Architekturvermessung, Historische Bauforschung, Archäologie, Denkmalpflege, Facility Management

Keywords: Building surveying and documentation, Interdisciplinary concepts for building documentation, Modelling of buildings, Monument Information System, Architectural photogrammetry, Computerised architectural surveying, Building Archaeology, Archaeology, Heritage conservation, Facility Management

C 562*Hild H.*

Automatische Georeferenzierung von Fernerkundungsdaten

München 2003; ISBN 3 7696 5001 8; 132 S.; EURO 15,00

Stichworte: Raster-Vektor-Zuordnung, Merkmalsbasierte Zuordnung, affininvariante Merkmale, GIS-Automation, Prozessierung von Fernerkundungsdaten, Baumsuche mit Zwangsbedingungen, Invarianten algebraischer Formen, Cross-weighted-moments-Invarianten

Keywords: raster-vector matching, feature based matching, affine invariant features, GIS automation, remote sensing data processing, constraint tree search, invariants of algebraic forms, cross weighted moments invariants

C 563*Petrović S.*

Parameterschätzung für unvollständige funktionale Modelle in der Geodäsie

München 2003; ISBN 3 7696 5002 6; in Vorbereitung

Stichworte:

Keywords:

C 564*Baumgartner A.*

Automatische Extraktion von Straßen aus digitalen Luftbildern

München 2003; ISBN 3 7696 5003 4; in Vorbereitung

Stichworte:

Keywords:

C 565*Buziek G.*

Eine Konzeption der kartographischen Visualisierung
München 2003; ISBN 3 7696 5004 2; in Vorbereitung

Stichworte:

Keywords:

C 566*Wienholz K.*

Zur Bestimmung der GPS-Phasenmehrdeutigkeiten in groß-
räumigen Netzen

München 2003; ISBN 3 7696 5005 0; in Vorbereitung

Stichworte:

Keywords:

**ÜBERSICHT ÜBER GEODÄTISCHE DISSERTATIONEN
AN DEUTSCHEN UNIVERSITÄTEN
AUSSERHALB DER DGK-REIHE**

***OVERVIEW ON GEODETIC DISSERTATIONS AT GERMAN UNIVERSITIES
NOT PUBLISHED IN THE DGK-SERIES***

Technische Universität Berlin

Institut für Geodäsie und Geoinformationstechnik

Hemmler M.

Photogrammetrische Auswertung elektronenmikroskopischer Bilddaten

Shaker-Verlag Aachen, Reihe Informatik; 2002; 139 Seiten; in Vorbereitung

Petrovic S.

Einsatz analytisch auflösbarer Elementarkörper in die Modellierung gravitativer Wirkungen topographischer Massen 2002, in Vorbereitung

Wienholz K.

Zur Bestimmung der GPS-Phasenmehrdeutigkeiten in großräumigen Netzen

Dissertation

2002; in Vorbereitung

Universität Bonn

Schriftenreihe des Instituts für Kartographie und Topographie der Universität Bonn, ISSN 1615-9101

Schürer D.

Ableitung von digitalen Landschaftsmodellen mit geringerem Strukturierungsgrad durch Modellgeneralisierung
Heft 28, 247 S., Bonn 2002

Ellsiepen M.

Formalisierung kartographischen Wissens zur Schriftplatzierung in topographischen Karten
Heft 29, 198 S., Bonn 2002

www.ikg.uni-bonn.de/Publikationen/diss_ell.pdf

TU Braunschweig

Geodätischen Schriftenreihe der TU Braunschweig

Riedel B.

Modelle zur Beschreibung des zeitenbedingten Bewegungsverhaltens von Schelfeisen in der Übergangszone
Nr. 17; 120 S.; ISBN 3-926146-12-5; Braunschweig 2002

Miima J. B.

Artificial Neural Networks and Fuzzy Logic Techniques for the Reconstruction of Structural Deformations
Nr. 18; 100 S.; ISBN 3-926146-13-3; Braunschweig 2002

Universität Hannover

Wissenschaftliche Arbeiten der Fachrichtung Vermessungswesen der Universität Hannover, ISSN 0174-1454

Pakzad K.

Wissensbasierte Interpretation von Vegetationsflächen aus multitemporalen Fernerkundungsdaten

Nr. 243; 104 S.; Hannover 2001 (identisch mit / *identical with* Deutsche Geodätische Kommission, C 543; ISBN 3 7696 9582 8); Hannover 2002

Lenk U.

2.5 D-GIS und Geobasisdaten - Integration von Höheninformation und Digitalen Situationsmodellen

Nr. 244; 189 S.; Hannover 2001 (identisch mit / *identical with* Deutsche Geodätische Kommission, C 546; ISBN 3 7696 9585 2); Hannover 2002

Karanja F. N.

Use of Knowledge Based Systems for the Detection and Monitoring of Unplanned Developments

Nr. 246; 107 S.; Hannover 2002 (identisch mit / *identical with* Deutsche Geodätische Kommission, C 558; ISBN 3 7696 9597 6); Hannover 2002

Universität Karlsruhe

Dissertationen am Institut für Photogrammetrie und Fernerkundung

Kiema J. B. K.

Multi-Source Data Fusion and Image Compression in Urban Remote Sensing

Shaker Verlag Aachen; 2001, 130 S.; ISBN: 3-8265-9312-X

Technische Universität München

Huber U.

Das Referenz-GIS „Nationalpark Bayerischer Wald“, eine fachübergreifende Forschungsplattform für die Geoinformatik Technische Universität München, 2002

<http://www.gis1.bv.tum.de/Forschung/Projekte/Referenz-GIS/Referenz-GIS.htm>

Lehrstuhl für Bodenordnung und Landentwicklung; Materialiensammlung

Thurmaier C.

Einsatz von GIS-Technologien in der Landentwicklung. – Effizienz und Qualitätspotentiale vor dem Hintergrund von Verwaltungsreformen

Heft 26/2002, ISBN 3-935049-26-9, 220 S., EURO 10.00

Universität der Bundeswehr München

Schriftenreihe des Studienganges Geodäsie und Geoinformation an der Universität der Bundeswehr München, ISSN 0173-1009

Joos G.

Zur Qualität von objektstrukturierten Geodaten
Nr. 66; 141 S.; € 10,23; Neubiberg 2000

Neudeck S.

Zur Gestaltung topografischer Karten für die Bildschirmvisualisierung

Nr. 74; 132 S. + CD-ROM; Neubiberg 2001

http://www.agis.unibw-muenchen.de/html/neudeck_diss.html

Universität Stuttgart

Schriftenreihe der Institute des Studiengangs Geodäsie und Geoinformatik (ehemals Fachbereich Vermessungswesen); *Technical Reports Department of Geodesy and GeoInformatics*, ISSN 0933-2839

Schade H.

Neigungsbestimmung mit GPS für die Photogrammetrie
Stuttgart 2001; 151 S.; ISBN 3-00-009949-2;
<http://www.ifp.uni-stuttgart.de/education/schriftenreihe/schriftenreihe.htm>

Awange J. L.

Gröbner Bases, Multipolynomial Resultants and the
Gauss-Jacobi Combinatorial Algorithms - Adjustment of
Nonlinear GPS/LPS Observations
Heft 2002.1, 121 S, € 10.00
<http://www.uni-stuttgart.de/gi/research/index.html#dissertations>

Abolghasem A. A.

Numerical Modeling of Post-Seismic Displacement
Fields
Heft Nr. 2001.2, 114 S, € 10.00
<http://www.uni-stuttgart.de/gi/research/index.html#dissertations>

VERÖFFENTLICHUNGEN DER DEUTSCHEN GEODÄTISCHEN KOMMISSION

**REIHE D
TAFELWERKE**

PUBLICATIONS OF THE GERMAN GEODETIC COMMISSION

***SERIES D
TABLES***

D 1*Wittke H.*

Zehnziffrige Fundamentalwerte für Sinus, Cosinus, Tangens, Cotangens neuer Teilung • 400^g.
München 1956; ISBN 3 7696 9600 X; EURO 6,20

D 2*Schleusener A.*

Tafeln der Internationalen Normalschwere.
München 1958; vergriffen

D 3*Jordan K.*

Tafeln zur Umrechnung Gauß-Krügerscher Koordinaten ins benachbarte Meridianstreifensystem und zur Berechnung der sphäroidischen Meridiankonvergenz aus Gauß-Krügerschen Koordinaten.
Frankfurt a. M. 1960; vergriffen

D 4*Schödlbauer A.*

Formeln und Tafeln zur Übertragung geographischer Koordinaten über Dreiecksseiten I. Ordnung auf dem Bessel-Ellipsoid.
München 1963; vergriffen

D 5*Kolb L.*

Graphische Bestimmung der Richtungsreduktionen in der Gauß-Krüger-Projektion.
München 1964; ISBN 3 7696 9601 8; EURO 4,20

D 6*Löser H.-G.*

Eine neue Tabelle der Normalrefraktionen und die Berechnung der Refraktion nach Sondenaufstiegen der Wetterämter.
München 1964; ISBN 3 7696 9602 6; vergriffen

D 7*Caspary W.*

Annäherung empirischer Polynome (Formeln und Tafeln für $n = 8$ bis 81).
München 1967; ISBN 3 7696 9603 4; EURO 6,20

VERÖFFENTLICHUNGEN DER DEUTSCHEN GEODÄTISCHEN KOMMISSION

REIHE E

GESCHICHTE UND ENTWICKLUNG DER GEODÄSIE

PUBLICATIONS OF THE GERMAN GEODETIC COMMISSION

SERIES E

HISTORY AND DEVELOPMENT OF GEODESY

E 1*Kneiβl M.*Zehn Jahre Deutsche Geodätische Kommission.
nicht erschienen / not published**E 2***List M.*

Der handschriftliche Nachlaß der Astronomen Johannes Kepler und Tycho Brahe.

München 1961; ISBN 3 7696 9650 6; vergriffen

E 3*German S.*

Das Potsdamer Schweresystem. Seine Geschichte bei den internationalen Organisationen.

München 1961; ISBN 3 7696 9651 4; EURO 3,20

E 4*Kneiβl M.*

Bestimmung der Figur der Erde und Isostasie auf Grund der Gradmessungen in den Vereinigten Staaten von Nordamerika (Ableitung der Abmaße für das Internationale Erdellipsoid). Bericht über die Originalarbeiten von J. F. Hayford.

München 1964; ISBN 3 7696 9652 2; EURO 4,20

E 5

Festsitzung anlässlich der Verabschiedung von Erwin Gigas am 10. Juli 1964 in München.

Ansprachen und Würdigung des Lebenswerkes – mit Festvortrag von *H. Wolf*: "Über das Geometrische in der modernen Geodäsie".

Frankfurt a. M. 1965; vergriffen

E 6*Kneiβl M. (Hrsg.)*

Zum 75. Geburtstag von Friedrich Jakob Kurandt. – Bericht über eine Festsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 9. März 1967.

München 1967; ISBN 3 7696 9653 0; EURO 3,70

E 7*Kneiβl M.*

J. J. Levallois – Ehrendoktor der Technischen Hochschule München.

München 1968; ISBN 3 7696 9654 9; EURO 3,20

E 8*Kneiβl M.*

Generalleutnant Gerlach Hemmerich, sein Werk und Wirken. Eine Studie zu seinem 90. Geburtstag am 4. Februar 1969.

München 1969; ISBN 3 7696 9655 7; EURO 4,40

E 9*Albrecht O.*

Das Kriegsvermessungswesen während des Weltkrieges 1914-18.

München 1969; ISBN 3 7696 9656 5; EURO 9,20

E 10*Grosse-Stoltenberg R.*

Der "Große Atlas von Deutschland" von Johann Wilhelm Abraham Jaeger, Frankfurt 1789.

Frankfurt a. M. 1969; vergriffen

E 11*Bialas V.*

PRAXIS GEOMETRICA. Zur Geschichte der Geodäsie am Beginn der Neuzeit.

München 1970; ISBN 3 7696 9657 3; EURO 4,60

E 12*mit Beiträgen von Löschner F., Wolf H.*

– Helmert's Entwicklung und Bedeutung als Lehrer der Praktischen Geometrie.

– Die wissenschaftliche Ausstrahlung Helmert's in die Gegenwart.

Aachen 1970; ISBN 3 7696 9661 1; EURO 6,40

E 13*Kneiβl M. (Hrsg.)*

Karl Ledersteger zum 70. Geburtstag.

München 1970; ISBN 3 7696 9658 1; EURO 3,40

E 14*Bialas V.*

Der Streit um die Figur der Erde. Zur Begründung der Geodäsie im 17. und 18. Jahrhundert.

München 1972; ISBN 3 7696 9659 X; vergriffen

E 15*Wolf H.*

Zum 65. Geburtstag von Max Kneiβl.

München 1972; ISBN 3 7696 9660 3; vergriffen

E 16*Böhme R.*

Der Verbleib der Originale der amtlichen Kartenwerke des Deutschen Reiches.

Frankfurt a. M. 1978; vergriffen

E 17

Fünfundzwanzig Jahre Deutsche Geodätische Kommission.

München 1978; ISBN 3 7696 9662 X; EURO 46,00

E 18

mit Beiträgen von H. Moritz, H. Schmid.

Helmut Wolf zum 70. Geburtstag.

München 1980; ISBN 3 7696 9663 8; EURO 12,50

E 19*mit Beiträgen von F. Kobold, H. Wolf, G. Hampel.*

Festkolloquium am 9. Mai 1980 aus Anlaß der Verabschiedung von o. Prof. Dr.-Ing. Dr.-Ing. E. h. Karl Ramsayer vom Geodätischen Institut der Universität Stuttgart.

München 1981; ISBN 3 7696 9664 6; EURO 13,00

E 20*Möller D., Weimann G. (Hrsg.) mit Beiträgen von K. Gerke, F. Kobold, K. Schwidofsky, G. Weimann.*

Beiträge zum CARL KOPPE-GEDÄCHTNISKOLLOQUIUM des Instituts für Vermessungskunde und des Lehrstuhls für Photogrammetrie und Kartographie der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig am 13. November 1981.

München 1983; ISBN 3 7696 9665 4; EURO 31,50

E 21*Albrecht O.*

Der Beirat für das Vermessungswesen im Deutschen Reich 1921-1933.

München 1984; ISBN 3 7696 9666 2; EURO 14,00

E 22*Bialas V.*

Die Geodäsie und ihre Geschichte – wissenschaftstheoretische Aspekte.

München 1984; ISBN 3 7696 9367 0; vergriffen

E 23*Kirschmer G. (Hrsg.)*

Dokumentation über die Antarktisexpedition 1911/12 von Wilhelm Filchner.

München 1985; ISBN 3 7696 9668 9; vergriffen

E 24*Brunk K.*

Kartographische Arbeiten und deutsche Namengebung in Neuschwabenland, Antarktis. Bisherige Arbeiten, Rekonstruktion der Flugwege der Deutschen Antarktisexpedition 1938/39 und Neubearbeitung des Namengutes in Neuschwabenland. Frankfurt a. M. 1986; EURO 25,50

E 25

Mit Beiträgen von V. Bialas, A. Böer, E. Buschmann, R. Dassing, W. R. Dick, M. Engel, J. Hamel, H. Hase, R. Kilger, D. Lelgemann, H. Montag, H. Pieper, K. Reich, Ch. Reigber, E. Reinhart, B. Richter, St. Riepl, W. Schlüter, U. Schreiber, H. Seeger, P. Sperber

Beiträge zum J. J. Baeyer-Symposium, Berlin-Köpenick, 5.-6.11.1994.

Frankfurt a. M. 1996; 179 S.; EURO 33,00

VERÖFFENTLICHUNGEN DER DEUTSCHEN GEODÄTISCHEN KOMMISSION

JAHRESBERICHTE

PUBLICATIONS OF THE GERMAN GEODETIC COMMISSION

ANNUAL REPORTS

Bericht zur Eröffnungssitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 8.12.1950.

ISBN 3 7696 9710 3; vergriffen

Sitzungsberichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission und über die 1. Vollsitzung des Arbeitskreises für die Ausgestaltung des Astronomisch-Geodätischen Jahrbuches am 25. und 26. Mai 1951 im Institut für Angewandte Geodäsie, Frankfurt a. M.

München 1951; ISBN 3 7696 9711 1; EURO 2,60

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 24. / 26. März 1952 in München.

ISBN 3 7696 9712 X; vergriffen

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 30./31. März 1953 in Frankfurt.

ISBN 3 7696 9712 X; vergriffen

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 31. August 1954 in Wiesbaden.

ISBN 3 7696 9712 X; EURO 2,60

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 27. September 1955 in Hannover.

ISBN 3 7696 9713 8; vergriffen

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 27. September 1956 in Essen.

vergriffen

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 6. Dezember 1957 in München.

ISBN 3 7696 9714 6; EURO 2,60

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 5. und 6. Januar 1959 in München.

München 1959; ISBN 3 7696 9715 4; EURO 4,20

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission vom 20. bis 22. Oktober 1959 in München.

München 1961; ISBN 3 7696 9716 2; EURO 4,20

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 16. und 17. März 1961 in München.

München 1961; ISBN 3 7696 9717 0; EURO 4,20

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 9. März 1962 in München.

München 1962; ISBN 3 7696 9718 9; EURO 4,20

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 7. und 8. März 1963 in München.

München 1963; ISBN 3 7696 9719 7; EURO 4,20

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 5. und 6. März 1964 in München.

München 1964; ISBN 3 7696 9720 0; EURO 4,20

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 28. und 29. Oktober 1965 in München.

München 1966; ISBN 3 7696 9721 9; EURO 6,20

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 20. und 21. Oktober 1966 in München.

München 1968; ISBN 3 7696 9722 7; EURO 6,20

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 4. und 5. April 1968 in München.

München 1968; ISBN 3 7696 9723 5; EURO 6,20

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 24. und 25. März 1969 in München und am 23. September 1969 in Nürnberg.

München 1969; ISBN 3 7696 9724 3; EURO 5,20

Berichte von Fachinstituten für Geodäsie, Vermessungswesen, Photogrammetrie und Kartographie im Rahmen der Deutschen Geodätischen Kommission über das Jahr 1968.

München 1969; ISBN 3 7696 9725 1; EURO 1,50

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 14. und 15. Mai 1970 in München.

München 1970; ISBN 3 7696 9726 X; EURO 6,90

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 22. und 23. April 1971 in München.

München 1971; ISBN 3 7696 9727 8; EURO 7,80

Berichte über die Vollsitzungen der Deutschen Geodätischen Kommission am 14. und 15. Oktober 1971 in Darmstadt und am 20. und 21. April 1972 in München.

München 1972; ISBN 3 7696 9728 6; EURO 9,20

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 12. und 13. April 1973 und über die Verwaltungssitzung am 23. November 1973 in München.

München 1974; ISBN 3 7696 9729 4; EURO 17,50

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 21. und 22. März 1974 in München.

München 1974; ISBN 3 7696 9730 8; EURO 14,50

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 9. und 10. April 1975 in München.

München 1976; ISBN 3 7696 9731 6; EURO 13,50

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 25. und 26. März 1976 in München.

München 1977; ISBN 3 7696 9732 4; EURO 16,50

Berichte über die Vollsitzungen der Deutschen Geodätischen Kommission am 28. April 1977 in Braunschweig und am 27. Mai 1977 in München.

München 1978; ISBN 3 7696 9733 2; EURO 9,00

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 26. und 27. Oktober 1978 in München.

München 1979; ISBN 3 7696 9734 0; EURO 9,20

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 19. und 20. April 1979 in München.

München 1980; ISBN 3 7696 9735 9; EURO 18,00

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 27. und 28. November 1980 in München.

München 1981; ISBN 3 7696 9736 7; EURO 18,00

Berichte über die Sonder- und Klausursitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 21. und 22. Mai 1981 und über die Vollsitzung am 19. und 20. November 1981.

München 1982; ISBN 3 7696 9737 5; EURO 18,50

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 28. und 29. Oktober 1982 in München.

München 1983; ISBN 3 7696 9738 3; EURO 17,50

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 27. und 28. Oktober 1983 in München.

München 1984; ISBN 3 7696 9739 1; EURO 11,50

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission am 15. und 16. November 1984j in München. München 1985; ISBN 3 7696 9740 5; EURO 14,50

Berichte über die Vollsitzung der Deutschen Geodätischen Kommission vom 21. bis 22. November 1985 in München. München 1986; ISBN 3 7696 9741 3; EURO 13,00

Deutsche Geodätische Kommission – Jahresbericht 1986 München 1987; ISBN 3 7696 9742 1; EURO 12,50

Deutsche Geodätische Kommission – Jahresbericht 1987 München 1988; ISBN 3 7696 9743 X; EURO 7,90

Deutsche Geodätische Kommission – Jahresbericht 1988 München 1989; ISBN 3 7696 9744 8; 249 S.; EURO 8,70

Deutsche Geodätische Kommission – Jahresbericht 1989 München 1990; ISBN 3 7696 9745 6; 232 S.; EURO 8,70

Deutsche Geodätische Kommission – Jahresbericht 1990 München 1991; ISBN 3 7696 9746 4; 250 S.; EURO 9,90

Deutsche Geodätische Kommission – Jahresbericht 1991 München 1992; ISBN 3 7696 9747 2; 285 S.; EURO 13,50

Deutsche Geodätische Kommission – Jahresbericht 1992 München 1993; ISBN 3 7696 9748 0; 320 S. + Anhang; EURO 12,50

Deutsche Geodätische Kommission – Jahresbericht 1993 München 1994; ISBN 3 7696 9749 9; 333 S.; EURO 12,50

Deutsche Geodätische Kommission – Jahresbericht 1994 München 1995; ISBN 3 7696 9850 9; 242 S.; EURO 9,90

Deutsche Geodätische Kommission – Jahresbericht 1995 München 1996; ISBN 3 7696 9851 7; 265 S.; EURO 10,50

Deutsche Geodätische Kommission – Jahresbericht 1996 München 1997; ISBN 3 7696 8910 0; 274 S.; EURO 12,00

Deutsche Geodätische Kommission – Jahresbericht 1997 München 1998; ISBN 3 7696 8911 9; 296 S.; EURO 11,00

Deutsche Geodätische Kommission – Jahresbericht 1998 München 1999; ISBN 3 7696 8912 7; 304 S.; EURO 11,00

Deutsche Geodätische Kommission – Jahresbericht 1999 München 2000; ISBN 3 7696 8913 5; 243 S.; EURO 14,00

Deutsche Geodätische Kommission – Jahresbericht 2000 München 2001; ISBN 3 7696 8914 3; 292 S.; EURO 12,00

Deutsche Geodätische Kommission – Jahresbericht 2001 München 2002; ISBN 3 7696 8915 1; 311 S.; EURO 16,00

**VERÖFFENTLICHUNGEN DER BAYERISCHEN KOMMISSION FÜR DIE
INTERNATIONALE ERDMESSUNG**

ASTRONOMISCH-GEODÄTISCHE ARBEITEN

***PUBLICATIONS OF THE "BAYERISCHE KOMMISSION
FÜR DIE INTERNATIONALE ERDMESSUNG"***

ASTRONOMICAL AND GEODETIC ACTIVITIES

BEK 1*Oertel K.*

- 1. Polhöhen- und Azimutbestimmungen auf der Station Altenburg bei Bamberg.
 - 2. Bestimmung der Längendifferenz zwischen den Sternwarten München und Bamberg auf telegraphischem Wege.
- München 1896; vergriffen

BEK 2*Oertel K.*

- 1. Azimutbestimmungen auf den Stationen Irschenberg, Höhensteig, Kampenwand und München (Sternwarte).
 - 2. Neue Polhöhenbestimmung auf der Station Kampenwand.
- München 1897; vergriffen

BEK 3*Oertel K.*

- 1. Polhöhen- und Azimutbestimmung in Kammer, 1886.
 - 2. Polhöhen- und Azimutbestimmungen auf dem Wendelstein, 1887.
 - 3. Azimutbestimmungen in München (Sternwarte), 1887-1891.
- München 1898; vergriffen

BEK 4*Oertel K.*

- 1. Polhöhen- und Azimutbestimmungen auf dem Hohen Peißenberg 1888.
 - 2. Polhöhen- und Azimutbestimmungen auf dem Grünten 1889.
 - 3. Weitere Azimutbestimmungen auf dem Hohen Peißenberg 1890.
- München 1900; vergriffen

BEK 5*Oertel K.*

- 1. Polhöhen- und Azimutbestimmungen auf dem Änger, 1893.
 - 2. Polhöhen- und Azimutbestimmungen in Kirchheim, 1894.
- München 1903; vergriffen

BEK 6*Anding E.*

Relative Schweremessungen in Bayern. 1. Reihe: 1896-1900. München 1904; vergriffen

BEK 7*Anding E.*

Relative Schwere-Messungen in Bayern in den Jahren 1902-1907. 2. Reihe: 1902 und 3. Reihe: 1907. München 1912; EURO 2,60

BEK 8*Anding E.*

Astronomische Messungen auf dem Bayerischen Hauptdreieckspunkt Asten. München 1915; vergriffen

BEK 9*Anding E.*

Zehn Breiten zweiter Ordnung. München 1918; EURO 2,60

BEK 10*Zapp E, Zinner E.*

Relative Schwere-Messungen in Bayern in den Jahren 1908-1914. München 1922; EURO 2,60

BEK 11*Schütte K.*

Relative Schweremessungen in Bayern in den Jahren 1921/22 und 1926-1930. München 1931; EURO 2,60

BEK 12*Schütte K.*

Astronomische Azimutbeobachtungen in den Jahren 1933-1936. München 1938; EURO 2,60

BEK 13*Schütte K, Strohmeier W.*

Polhöhenbestimmungen in den Jahren 1932-1936. München 1949; vergriffen

BEK 14*Strohmeier W.*

Längenbestimmungen in den Jahren 1932-1936. München 1949; EURO 1,50

BEK 15*Strohmeier W.*

Die astronomisch bestimmten Breiten, Längen und Azimute in Bayern. Eine Aufführung in Tabellen, nebst zweier ergänzender Mitteilungen und einer Geschichte der Bayer. Kommission für die internationale Erdmessung. München 1952; vergriffen

BEK 16*Strohmeier W.*

3 astronomisch bestimmte Azimute in Bayern, 1950-1951 (Frauenturm-Schweitenkirchen, Wendelstein-Mittbach, Wendelstein-Hohenpeißenberg). München 1952; EURO 2,60

BEK 17*Strohmeier W.*

Das Azimut vom Hohenpeißenberg nach dem Wendelstein und das nach München (Frauenturm). München 1953; EURO 2,60

BEK 18*Kneißl M.*

Hundertfünfzig Jahre Winkelmessungen 1. Ordnung auf den Münchener Frauentürmen. München 1954; EURO 2,60

BEK 19*Sigl R.*

Azimut- und Breitenbestimmung auf dem Nordturm der Münchner Frauenkirche, 1953. München 1953; EURO 2,60

BEK 20*Aschauer H.*

Die Orientierung des neuen Bayerischen Hauptdreiecksnetzes. München 1955; EURO 2,60

BEK 21

mit Beiträgen von Engi P., Sigl R., Wunderlin N.

- Bestimmung der Längendifferenz Genf-München 1957.
- Die Längen einiger süddeutscher Laplacepunkte, eine Zusammenstellung und kritische Betrachtung.
- Bestimmung der Azimute Schweitenkirchen-München und Schweitenkirchen-Mittbach.

München 1961; EURO 6,20

BEK 22

Kneißl M. (Hrsg.)

Münchner Beiträge zur Satellitengeodäsie.

München 1967; ISBN 3 7696 9765 0; EURO 11,50

BEK 23

Wohlenberg J.

Seismizität der ostafrikanischen Grabenzonen zwischen 4°N und 12°S sowie 23°E und 40°E.

(abgeleitet aus Aufzeichnungen der Erdbebenstationen des I.R.S.A.C., Dem. Rep. Congo, für die Zeit von 1958 bis 1963.)

München 1968; ISBN 3 7696 9766 9; EURO 11,00

BEK 24

Mimus M., Mittermayer E.

Ein Verfahren zur Plattenreduktion und Satellittriangulation.

München 1968; ISBN 3 7696 9767 7; EURO 10,50

BEK 25

Deker H., Wolf E.

Die Vorbereitung der Satellittriangulation beim Deutschen Geodätischen Forschungsinstitut und bei der Bayerischen Kommission für die Internationale Erdmessung.

München 1969; ISBN 3 7696 9768 5; EURO 9,50

BEK 26

Kaniuth K.

Bestimmung des Azimutes Braunschweig-Wesendorf-München-Hohenpeißenberg aus Simultanbeobachtungen der Satelliten Echo I und Echo II.

München 1969; ISBN 3 7696 9769 3; EURO 4,60

BEK 27

Kneißl M. (Hrsg.)

Deutsche Beiträge zur Satellitengeodäsie, vorgelegt bei der 5. Sitzung der Westeuropäischen IAG-Subkommission für künstliche Satelliten vom 13. bis 16. April 1970 in London.

München 1970; ISBN 3 7696 9770 7; EURO 15,00

BEK 28

– Sigl R. (Hrsg.)

Bericht über die Entwicklung des Sonderforschungsbereiches 78 Satellitengeodäsie und die Arbeiten 1970 der Gruppe A "Dynamische Methode".

– Kneißl M. (Hrsg.)

Bericht über die Arbeiten 1970 der Gruppe B "Geometrische Methode".

München 1971; ISBN 3 7696 9771 5; EURO 6,90

BEK 29

Kneißl M. (Hrsg.)

Bericht über die Arbeiten 1971 des Sonderforschungsbereiches 78 Satellitengeodäsie.

München 1972; ISBN 3 7696 9772 3; EURO 5,40

BEK 30

Sigl R. (Hrsg.)

Die Arbeiten des Sonderforschungsbereiches 78 Satellitengeodäsie im Jahre 1972.

München 1973; ISBN 3 7696 9773 1; EURO 22,50

BEK 31

Sigl R. (Hrsg.)

Beiträge aus der BRD zur Satellitengeodäsie, vorgelegt beim Internationalen Symposium über terrestrische und Satellittriangulationen vom 29. Mai bis 2. Juni 1972 in Graz.

München 1973; ISBN 3 7696 9774 X; EURO 31,00

BEK 32

Sigl R. (Hrsg.)

Die Arbeiten des Sonderforschungsbereiches 78 Satellitengeodäsie der Technischen Universität München im Jahre 1973.

München 1974; ISBN 3 7696 9775 8; EURO 22,00

BEK 33

Sigl R. (Hrsg.)

Die Arbeiten des Sonderforschungsbereiches 78 Satellitengeodäsie der Technischen Universität München im Jahre 1974.

München 1975; ISBN 3 7696 9776 6; EURO 33,50

BEK 34

mit Beiträgen von Böhler W., Kaniuth K., Näubauer M., Seifers H.

Beiträge zur Satellitengeodäsie.

München 1975; ISBN 3 7696 9777 4; EURO 9,20

BEK 35

Sigl R. (Hrsg.)

Die Arbeiten des Sonderforschungsbereiches 78 Satellitengeodäsie der Technischen Universität München im Jahre 1975.

München 1976; ISBN 3 7696 9778 2; EURO 32,50

BEK 36

Schneider M., Sigl R. (Hrsg.)

Die Arbeiten des Sonderforschungsbereiches 78 Satellitengeodäsie der Technischen Universität München im Jahre 1976.

München 1977; ISBN 3 7696 9779 0; EURO 46,00

BEK 37

Ehrnsperger W.

Final Report on the West-European Satellite Triangulation WEST

München 1978; ISBN 3 7696 9780 4; EURO 64,00

BEK 38

Schneider M. (Hrsg.), mit Beiträgen von E. Billich, H. Seeger, K. Nottarp, H. Walter, P. Wilson, W. Schlüter, G. Soltau, P. Wolf, M. Gerstl, H. F. Schmidt, H. Hauck, Ch. Reigber, K. H. Ilk, W. Seemüller, W. Ehrnsperger, M. Näubauer.

Die Arbeiten des Sonderforschungsbereiches 78 Satellitengeodäsie der Technischen Universität München im Jahre 1977.

München 1978; ISBN 3 7696 9781 2; EURO 33,00

BEK 39

Schneider M. (Hrsg.), mit Beiträgen von R. Sigl, W. Schlüter, U. Hübner, K. Nottarp, W. Bäuml, G. Soltau, H. Walter, H. Seeger, F. Krämer, D. Lelgemann, D. Egger, W. Pachelski, W. Ehrnsperger, H. Hauck.

Die Arbeiten des Sonderforschungsbereiches 78 Satellitengeodäsie der Technischen Universität München im Jahre 1978.

München 1979; ISBN 3 7696 9782 0; EURO 26,50

BEK 40

Schneider M. (Hrsg.), mit Beiträgen von J. Campbell, K. Nottarp, R. Kilger, D. Feil, E. Wolf, N. Brandl, R. Schatz, W. Hoppe, L. Amberg, K. Herzberger, H. Hauck, H. Böhnhardt, H. Ruder, M. Schneider, J. Brennecke.

Die Arbeiten des Sonderforschungsbereiches 78 Satellitengeodäsie der Technischen Universität München im Jahre 1979.

München 1980; ISBN 3 7696 9783 9; EURO 36,00

BEK 41

Schneider M. (Hrsg.), mit Beiträgen von H. Schneider, H. Beetz, E. Billich, B. Richter, G. Soltau, D. Feil, R. Zerneck, K. Kaniuth, N. Brandl, W. Etlings, W. Hoppe, W. Müller, R. Stöger, K. Herzberger, W. Schlüter, F. Krämer, F. J. Lohmar, K. Nottarp, R. Kilger, J. Campbell, J. Brennecke, H. Müller, Ch. Reigber, W. Wende, D. Egger, H. Schuh.

Die Arbeiten des Sonderforschungsbereiches 78 Satellitengeodäsie der Technischen Universität München im Jahre 1980.

München 1981; ISBN 3 7696 9784 7; EURO 42,00

BEK 42

Schneider M. (Hrsg.), mit Beiträgen von M. Conrad, D. Feil, N. Brandl, K. Nottarp, H. Puell, P. Wilson, R. Stöger, G. Busca, H. Gebrande, E. Schmedes, S. Abours, Ch. Reigber, W. Wende, H. Böhnhardt, R. Gmeinwieser, K. H. Ilk, M. Schneider, H. Hauck, D. Lelgemann, W. Schlüter, H. Drewes, H. Seeger, M. Bonatz, P. Brosche, J. Campbell.

Die Arbeiten des Sonderforschungsbereiches 78 Satellitengeodäsie der Technischen Universität München im Jahre 1981.

München 1982; ISBN 3 7696 9785 5; EURO 45,00

BEK 43

Schneider M. (Hrsg.), mit Beiträgen von K.-H. Haufe, M. Conrad, N. Brandl, D. Feil, R. Höpfl, W. Hoppe, H. Eichele, H. Hauck, K. Herzberger, P. Wilson, H. Visser, J. Campbell, R. Zeitlhöfler, K. Becker, L. Amberg, H. Beetz, B. Richter, P. Wolf, G. Soltau, K. H. Ilk, H. Gleixner, D. Egger, M. Soffel, H. Ruder, M. Schneider, J. Schastock.

Die Arbeiten des Sonderforschungsbereiches 78 Satellitengeodäsie der Technischen Universität München im Jahre 1982.

München 1983; ISBN 3 7696 9786 3; EURO 39,50

BEK 44

mit Beiträgen von K. Kaniuth, W. Wende

--- Bestimmung astronomischer Längendifferenzen für das Europäische Längennetz im Jahr 1980. Relative Rektaszensionsverbesserungen für 125 Sterne des FK4 und FK4 Sup.

--- Bestimmung der astronomischen Längendifferenzen München – Karlsruhe – Niederreifenberg 1974.

München 1983; ISBN 3 7696 9787 1; EURO 7,80

BEK 45

Schneider M. (Hrsg.), mit Beiträgen von R. Dassing, R. Höpfl, B. Bieker, U. Kuhn, K.-H. Haufe, N. Brandl, D. Feil, K. Möstl, C. Cui, H. Visser, M. Conrad, P. Wilson, K. Otten, I. Stiewe, U. Hessels, R. Kilger, W. Schlüter, G. Blenski, D. Feil, J. Schastock, M. Soffel, H. Ruder, M. Schneider, K. H. Ilk, U. Klose, R. Wirrer, D. Egger, K. Herzberger, J. Campbell, H. Cloppenburg, H. Schuh.

Die Arbeiten des Sonderforschungsbereiches 78 Satellitengeodäsie der Technischen Universität München im Jahre 1983.

München 1984; ISBN 3 7696 9788 X; EURO 26,50

BEK 46

Kaniuth K., Schlüter W., Soltau G., Wende W.

Vergleichende Analyse der Ergebnisse zweier astronomischer Beobachtungsreihen und einer Dopplermessreihe zur Bestimmung von Breiten- und Längenvariationen über eine Chandlerperiode.

München 1985; ISBN 3 7696 9789 8; EURO 6,20

BEK 47

Boedecker G., Fritzer T.

International Association of Geodesy – Special Study Group 3.87 – International Absolute Gravity Basestation Network Status Report March 1986

München 1986; ISBN 3 7696 9790 1; EURO 11,50

BEK 48

Schneider M. (Hrsg.), mit Beiträgen von R. Dassing, R. Eicher, R. Höpfl, W. Schlüter, G. Soltau, U. Hessels, H. Junginger, W. Etlings, I. Nowak, L. Amberg, H. Hauck, K. Herzberger, G. Fischer, O. Kipar, H. Seeger, U. Stichling, R. Stöger, R. Rummel, H. Drewes, K.-H. Eigner, E. Geiß, J. Schastock, H. Gleixner, R. Wirrer, M. Soffel, H. Ruder, M. Schneider, K. H. Ilk, U. Klose, G. Zeller, H. Herold, H. Cloppenburg, C. Schalinski, W. Alef, J. Campbell, H. Schuh, A. Witzel, M. Geffert.

Die Arbeiten des Sonderforschungsbereiches 78 Satellitengeodäsie der Technischen Universität München in den Jahren 1984 und 1985.

München 1986; ISBN 3 7696 9791 X; EURO 36,50

BEK 49

Sigl R. (Hrsg.)

– Klein G.

Koordinatenbestimmung im Testnetz "Alpenrand" aus stationären GPS-Messungen aus kurzen Beobachtungsreihen.

– Boedecker G.

Zur Wirkung der Topographie auf Schwerefeldparameter; Reihenentwicklungen für die Höhen- und FFT-Techniken – angewendet im Testnetz "Alpenrand".

– Neumayer K.-H.

Modellierung des residualen Uhrenfehlers mit Hilfe eines Formfilters.

München 1990; ISBN 3 7696 9792 8; 105 S.; EURO 22,00

BEK 50

Wende W.

- Bestimmung astronomischer Längendifferenzen im Europäischen Längennetz zwischen den Stationen München – Wien – Graz im Jahr 1988.
- Astronomische Bestimmung der Längendifferenz zweier benachbarter Pfeiler auf dem Großen Feldberg/Taunus im Jahr 1985.
- Neuauswertung von Längendifferenzbestimmungen mit Passageninstrumenten aus den Jahren 1964 und 1974 im System FK5.

München 1992; ISBN 3 7696 9793 6; 47 S.; EURO 6,90

BEK 51

mit Beiträgen von R. Sigl, W. Ehrnsperger, W. Wende, G. Boedecker, K. H. Neumayer

Das Projekt "Satelliten- und Inertialgeodäsie" der Bayerischen Kommission für die Internationale Erdmessung.

Berichtskolloquium anlässlich der Begutachtung der Kommission im Rahmen des Akademienprogramms am 2. und 3. Juli 1990.

München 1991; ISBN 3 7696 9794 4; 71 S.; EURO 12,50

BEK 52

Gubler E., Poder K., Hornik H. (Hrsg.), mit Beiträgen von Z. Altamimi, B.A.C. Ambrosius, S. Arca, V. Ashkenazi, W. Augath, W. Baran, J. Barrado, G. Beutler, R.F. Bordley, T. Borza, S. Botton, C. Boucher, F.J.J. Brouwer, C. Bruyninx, J.L. Caturla, R.R. Christie, M. Cimbalnik, A. Czobor, A. Dalda Mouron, M. Dobrzycka, W. Ehrnsperger, B. Engen, E. Erker, S. Fankhauser, H. Friedhoff, E. Gubler, W. Gurtner, H. Habrich, B.G. Harsson, C.J. Hill, G. Karski, R. Kelm, J. Kostelecky, F. Madsen, H. van der Marel, V. Oreja, B. Overgaauw, R. Padilla, M. Le Pape, P. Paquet, T. Parm, P. Pesece, K. Poder, B.-G. Reit, W. Schlüter, H. Seeger, R. Sigl, U. van Twembecke, G. Veis, K.F. Wakker, R. Warnant, W. Wende, G.M. Whitmore, J.B. Zielinski.

International Association of Geodesy / Section I – Positioning; Subcommission for the European Reference Frame (EUREF) Publication No. 1:

- Report on the Symposium of the IAG Subcommission for the European Reference Frame (EUREF) held in Florence 28 – 31 May 1990.
- Report on the Working Session of the IAG Subcommission for the European Reference Frame (EUREF) held in Vienna 14 and 16 August 1991.
- Report on the Symposium of the IAG Subcommission for the European Reference Frame (EUREF) held in Berne 4 – 6 March 1992.

München 1992; ISBN 3 7696 9795 2; 263 S.; EURO 29,00

BEK 53

Gubler E., Hornik H. (Hrsg.), mit Beiträgen von Adam J., Altamimi Z., Arslan E., Augath W., Baran L. W., Bauch A., Beutler G., Bilajbegović A., Biró P., Boucher C., Brockmann E., Brouwer F. J. J., Bruyninx C., Cheremshinski M., Christie R. R., Deichl K., Denekamp J., Engelhardt G., Engen B., Erker E., Gubler E., Gurtner W., Habrich H., Harsson B. G., Jaworski L., Kalafut M., Kenyeres A., Kostelecky J., Madsen F., Madsen B., Majerus A., Marel H. van der, Milev G., Minchev M., Molitor M., Neumaier P., Poder K., Priam S., Reit B.-G., Remetey-Füllöpp G., Rothacher M., Schlüter W., Seeger H., Simek J., Surace L., Talich M., Töppe F., Vermeer M., Voet P., Wilson J. I., Zdunek R., Zielinski J. B., Zsámboki S.

International Association of Geodesy / Section I - Positioning; Subcommission for the European Reference Frame (EUREF) Publication No. 2

- Report on the Symposium of the IAG Subcommission for the European Reference Frame (EUREF) held in Budapest 17 - 19 May 1993.

– Reports of the EUREF Technical Working Group München 1993; ISBN 3 7696 9796 0; 215 S.; EURO 25,50

BEK 54

Gubler E., Hornik H. (Hrsg.), mit Beiträgen von Abalakin V., Adam J., Altamimi Z., Altiner Y., Arslan E., Augath W., Balodis J., Baran L. W., Bednarek H., Borza T., Botton S., Boucher C., Brouwer F. J. J., Buren J. van, Burke K. F., Calvert C., Cheremshinski M., Cimbalnik M., Coticchia A., Csapó G., Engelhardt G., Erker E., Fagard H., Figurski M., Franke P., Gelo S., Görres B., Grafarend E. W., Graszka W., Gubler E., Guennike A. A., Gurtner W., Habrich H., Harsson B. G., Jaworski L., Jokela J., Kaniuth K., Kenyeres A., Kostelecký J., Krajewski W., Křávků K., Kumetaitis Z., Kuzin S. P., Laat M. de, Lazdanas J., Le Pape M., Lévai P., Lobazov V. Ya., Luthardt J., Luzet C., Oyszkwicz A., Madsen F., Madsen F. B., Marel H. van der, Milev G., Min E. J. de, Minchev M., Németh Z., Neumaier P., Pachelski W., Paršeličan E., Paunonen M., Petroševič P., Pierozzi M., Poder K., Priam Š., Rakowsky P., Ramanauskas R., Rasic L., Reit B.-G., Rogowski J. B., Rüdja A., Schlüter W., Schneider D., Seeger H., Simek J., Štefanič J., Stuber K., Talich M., Töppe F., Torres J. A., Tóth L., Tremel H., Valev G., Vermeer M., Voet P., Willis P., Yudin A. P., Zakarevičius A., Zdunek R., Zielinski J. B.

International Association of Geodesy / Section I – Positioning; Subcommission for the European Reference Frame (EUREF) Publication No. 3

- Report on the Symposium of the IAG Subcommission for the European Reference Frame (EUREF) held in Warsaw, 8 – 11 June 1994.

– Reports of the EUREF Technical Working Group München 1994; ISBN 3 7696 9797 9; 362 S.; EURO 41,00

BEK 55 (identisch mit / identical with DGK C 443)

Neumayer H.

Modellierung stochastisch korrelierter Signalanteile in geodätischen Beobachtungen, angewendet insbesondere auf die Bestimmung des Schwerefeldes aus der Kombination von kinematischen und dynamischen Messungen

München 1995; ISBN 3 7696 9798 7; 187 S.; EURO 24,50

BEK 56

Gubler E., Hornik H. (Hrsg.), mit Beiträgen von *Ádám J., Altamimi Z., Altiner Y., Ayhan M. E., Baran L. W., Beneš F., Bilajbegović A., Borza T., Boucher C., Brockmann E., Brouwer F.J.J., Bruyninx C., van Buren J., Calvert C. E., Colic K., Cory M.J., Coticchia A., Cross P. A., Csapó G., Denker H., Denys P. H., Ehrnsperger W., Ellmann A., Engelhardt G., Fankhauser S., Ferianc D., Franke P., Gojceta B., Görres B., Groenewoud W., Gubler E., Gurtner W., Hofman M., Höggerl N., Ihde J., Jokela J., K. Czarnecki, Kelm R., Kenyeres A., Kostelecký J., Kumetaitis Z., Lang H., Lipej B., Luzet C., van der Marel H., Marjanovic M., Milev G., Minchev M., Németh Z., Pesec P., Petroškevičius P., Pierozzi M., Priam Š., Prilepin M. T., Rasic Lj., Rausch E., Rüdja A., Sacher M., Schlüter W., Schneider D., Seeger H., Šimek J., Solari M., Szabó G., Torres J. A., Valev G., van der Veen J., Vermeer M., Voet P., Wöppelmann G., Zeman A., Zieliński J. B.*

International Association of Geodesy / Section I – Positioning;
Subcommission for the European Reference Frame (EUREF)
Publication No. 4

– Report on the Symposium of the IAG Subcommission
for the European Reference Frame (EUREF) held in
Helsinki, 3 – 6 May 1995.

– Reports of the EUREF Technical Working Group
München 1995; ISBN 3 7696 9799 5; 298 S.; EURO 41,00

BEK 57

Gubler E., Hornik H. (Hrsg.), mit Beiträgen von *Abele M., Ádám J., Altiner Y., Ashkenazi V., Augath W., Balodis J., Baran L. W., Beneš F., Beusekom W. A. van, Bingley R., Blagojević D., Borza T., Botton S., Boucher C., Brockmann E., Brodie-Hall L., Brondeel M., Brouwer F. J. J., Bruyninx C., Buren J. v., Calvert C. E., Cimbálník M., Codd B., Cory M., Coticchia A., Csapó G., Decker W., Dinter G., Erker E., Fachbach N., Fejes I., Franke P., Gabenski P., Gubler E., Gudmundsson A., Gurtner W., Habrich H., Harmel A., Harsson B. G., Ihde J., Illner M., Imrek E., Jäger R., Jokela J., Jokić D., Jonge J. P. de, Jonsson B., Kenyeres A., Kleijer F., Kostelecký J., Lang H., Luzet C., Oyszkwicz A., Magnusson I., Marchesini C., Marel H. van der, Marjanovic M., Milev G., Minchev M., Molendijk R., Muls A., Németh Z., Parseliunas E., Pas J. A. te, Pesec P., Petroskevicius P., Pierozzi M., Priam Š., Rao U. K., Reinhart E., Rubans A., Sacher M., Schlüter W., Seeger H., Šimek J., Sledzinski J., Sleiteris E., Stangl G., Torres J. A., Vasiljev V., Vassileva K., Veen J. v. d., Veis G., Vermeer M., Virág G., Vjaters J., Voet P., Weber G., West O., Wiget A., Woepelmann G., Zarinjsh A., Zeman A., Zieliński J. B.*

International Association of Geodesy / Section I – Positioning;
Subcommission for Europe (EUREF)
Publication No. 5

– Report on the Symposium of the IAG Subcommission
for the European Reference Frame (EUREF) held in
Ankara, 22 – 25 May 1996.

– Reports of the EUREF Technical Working Group
München 1996; ISBN 3 7696 9620 4; 358 S.; EURO 45,00

BEK 58

Gubler E., Hornik H. (Hrsg.), mit Beiträgen von *Ádám J., Ågren J., Aksoy Z. N., Altiner Y., Baran L. W., Barlik M., Basic T., Bence I., Beneš F., Borza T., Boucher C., Brondeel M., Brouwer F., Bruyninx C., Buga A., Buren J. v., Calvert C., Colic K., Cory M., Coticchia A., Csapó G., Czarnecki K., Dehant V., Douša J., Ehrnsperger W., Ellmann A., Erker E., Everaerts M., Fachbach N., Franke A., Franke P., Garay B., Gojceta B., Gubler E., Gurtner W., Habrich H., Harmel A., Harsson B. G., Ihde J., Kaniuth K., Kenyeres A., Kostelecký J., Lang H., Lévai P., Lilje M., Luthardt J., Marel H. v. d., Margański S., Marjanovic M., Marti U., Medic Z., Miskovic D., Muls A., Németh Z., Pachuta A., Pany T., Pape M. Le, Parseliunas E., Pesec P., Petroskevicius P., Pierozzi M., Priam Š., Rašić Lj., Reit B-G., Rothacher M., Rüdja A., Sacher M., Schaer S., Schirmer U., Schlüter W., Schneider D., Schoch H., Seeger H., Seliskar A., Šimek J., Sion I. Gr., Sleewaegen J.-M., Sleiteris E., Springer T.A., Stangl G., Stefani F., Tavcar D., Töppe F., Torres J. A., Veen J. v. d., Vermeer M., Voet P., Walo J., Warnant R., Wöppelmann G., Zieliński J. B.*

International Association of Geodesy / Section I – Positioning;
Subcommission for Europe (EUREF)

Publication No. 6

– Report on the Symposium of the IAG Subcommission
for Europe (EUREF) held in Sofia, 4 – 7 June 1997.

– Reports of the EUREF Technical Working Group
München 1997; ISBN 3 7696 9621 2; 274 S.; EURO 37,00

Stichworte: ITRF, Internationales Terrestrisches Bezugssystem, EUREF, Europäisches Referenznetz, nationale Referenznetze, GPS-Kampagnen, Netzverdichtung, Permanente GPS Netze, IGS, CODE, GPS Datenprozessierung, Plattentektonik, Geodynamik, Troposphäre, Höhen, Nivellement, UELN, Europäisches Nivellementnetz, EUVN, Europäisches Höhenbezugssystem, Geoid

Keywords: ITRF, International Terrestrial Reference Frame, EUREF, European Reference Network, national reference networks, GPS campaigns, network densification, Permanent GPS Network, IGS, CODE, GPS data processing, plate tectonics, geodynamics, troposphere, heights, levelling, UELN, United European Levelling Network, EUVN, European Vertical Reference Network, geoid

BEK 59 (identisch mit / *identical with* **Mitteilungen des Bundesamtes für Kartographie und Geodäsie, Bd. 6 + 7**)

Gubler E., Hornik H. (Hrsg.), mit Beiträgen von Adam J., Altiner Y., Amberg L., Baran L.-W., Barbadillo A., Becker M., Beneš F., Blagojevic D., Boljen J., Borza T., Boucher C., Bratuljevic N., Bray C.-D., Brondeel M., Brouwer F., Bruyninx C., Buren J. v., Caturla Sánchez de Neira J.-L., Cimbálník M., Colic K., Coticchia A., Csapo G., Debono E., Dzonov D., Dunkley P., Dzonov D., Molendijk R. E., Ehrnsperger W., Engelhardt G., Erker E., Everaerts M., Fagard H., Feil L., Fejes I., Ferraro L., Figurski M., Ghitau D., Gojceta B., Gubler E., Gurtner W., Habrich H., Harsson B.-G., Höggerl N., Ihde J., Ineichen D., Jaworski L., Jivall L., Johansson J. M., Jonsson B., Joksic D. S., Kahveci M., Kaniuth K., Kenyeres A., Klak S., Klokocnik J., Kostelecký J., Kristiansen O., Lang H., Lilje M., Lipej B., Lukes Z., Luthardt J., Marel H. v. d., Maillard D., Marchesini C., Marjanovic M., Marti U., Medic Z., Miškovic D., Mojžeš M., Muls A., Németh Z., Neumaier P., Ocak M., Pany T., Pape M. Le, Parselinas E., Pesec P., Petroskevicius P., Pierozzi M., Pinto J. T., Postolovski V., Poutanen M., Pribicevic B., Provázek J., Rasic L., Reinhart E., Ribeiro H., Rodríguez Pujol E., Rogowski J., Roži fN. Sacher M., Schlüter W., Seeger H., Seliškar A., Simek J., Sledzinski J., Sleewaegen J.-M., Sleiteris E., Solaric M., Springer T., Stangl G., Surace L., Swialek A., Tavcar D., Todosov A., Torres J. Agria, Turkezer A., Vasiljev V., Veen J. v. d., Vermeer M., Virág G., Vodopivec F., Voet P., Warnant R., Wiget A., Wild U., Willis P., Wöppelmann G., Zablotkij F., Zdunek R., Zielinski J.-B.

International Association of Geodesy / Section I – Positioning; Subcommission for Europe (EUREF)

Publication No. 7, 2 volumes

– Report on the Symposium of the IAG Subcommission for Europe (EUREF) held in Bad Neuenahr – Ahrweiler, 10 – 13 June 1998.

– Reports of the EUREF Technical Working Group Frankfurt a. M. 1999; ISBN 3 88648 080 1/3 88648 081 X; 284/170 S.; EURO je Band / *each volume* 19,00

Stichworte: ITRF, Internationales Terrestrisches Bezugssystem, EUREF, Europäisches Referenznetz, nationale Referenznetze, GPS-Kampagnen, Netzverdichtung, GPS Teilnetze, Verschiebung von Bezugssystemen, Permanente GPS Netze, IGS, CODE, GPS Datenprozessierung, Plattentektonik, Geodynamik, Troposphäre, Höhen, Nivellement, UELN, Europäisches Nivellementnetz, EUVN, Europäisches Höhenbezugssystem, Geoid, Luftverkehr-Navigation
Keywords: ITRF, International Terrestrial Reference Frame, EUREF, European Reference Network, national reference networks, GPS campaigns, network densification, Permanent GPS Network, IGS, CODE, GPS data processing, plate tectonics, geodynamics, troposphere, heights, levelling, UELN, United European Levelling Network, EUVN, European Vertical Reference Network, geoid

BEK 60

Torres A. J., Gubler E., Hornik H. (Hrsg.), mit Beiträgen von Abols N., Adam J., Altiner Y., Barbadillo A., Barrado S. de Neira J., Becker M., Beneš F., Beutler G., Bingley R. M., Bogusz J., Borza T., Boucher C., Bray C.D., Brockmann E., Bruyninx C., Buga A., Buren J. v., Caporali A., Caturla J.L., Celms A., Cifuentes F. H., Coticchia A., Csapó G., Dalda A., Davies P., Dehant V., Demianov G. V., Dodson A. H., Douša J., Ehrnsperger W., Ellmann A., Engen B., Erker E., Everaerts M., Fagard H., Feil L., Ferraro C., Figurski M., Garayt B., Gojceta B., Gonzalez F.J., Greaves M., Gubler E., Gurtner W., Harsson B. G., Höggerl N., Ihde J., Ineichen D., Jivall L., Jonsson B., Kääriäinen J., Kaftan V. I., Kahveci M., Kaminskis J., Kaniuth K., Kenyeres A., Klak S., Koivula H., Kostelecký J., Lidberg M., Madsen F., Madsen F. B., Marel H. v. d., Molendijk R., Mulic M., Muls A., Muminagic A., Nardi A., Németh Zs., Nocquet J. M., Ollikainen M., Pacione R., Pahler K., Pape M. Le, Pesec P., Petroškevi. ius P., Pierozzi M., Pinto J. T., Pottiaux E., Poutanen M., Praticelli N., Priam Š., Provázek J., Pujol E. R., Rodriguez E., Rogowski J. B., Rothacher M., Rozic N., Rüdja A., Sacher M., Salzmann M., Schaer S., Schlüter W., Schneider D., Sciarretta C., Seeger H., Sharpak G., Šimek J., Sledzinski J., Šleiteris E., Springer J., Stangl G., Stratulat I., Torres J. A., Vasiljevs J., Vermeer M., Vespe F., Villadsen S. S., Virág G., Voet P., Warnant R., Weber G., Wiget A., Willigen G. v., Willis P., Wöppelmann G., Zakarevi. ius A., Zeman A., Zubinsky V. I.

International Association of Geodesy / Section I – Positioning; Subcommission for Europe (EUREF)

Publication No. 8

– Report on the Symposium of the IAG Subcommission for Europe (EUREF) held in Prague, 2 – 5 June 1999.

– Reports of the EUREF Technical Working Group München 1999; ISBN 3 7696 9622 0; EURO 276 S.; 27,00

Stichworte: ITRF, Internationales Terrestrisches Bezugssystem, EUREF, Europäisches Referenznetz, nationale Referenznetze, GPS-Kampagnen, Netzverdichtung, GPS Teilnetze, Verschiebung von Bezugssystemen, Permanente GPS Netze, IGS, CODE, GPS Datenprozessierung, Plattentektonik, Geodynamik, Troposphäre, Höhen, Nivellement, UELN, Europäisches Nivellementnetz, EUVN, Europäisches Höhenbezugssystem, Geoid, Luftverkehr-Navigation
Keywords: ITRF, International Terrestrial Reference Frame, EUREF, European Reference Network, national reference networks, GPS campaigns, network densification, Permanent GPS Network, IGS, CODE, GPS data processing, plate tectonics, geodynamics, troposphere, heights, levelling, UELN, United European Levelling Network, EUVN, European Vertical Reference Network, geoid

BEK 61

Torres A. J., Hornik H. (Hrsg.), mit Beiträgen von Adam J., Augath W., Ba. i. fZ., Baran L. W., Barbadillo A., Barrado J., Basic T., Becker M., Beneš F., Bogusz J., Boucher C., Brockmann E., Bruyninx C., Buga A., Buren J. van, Calais E., Campbell J., Caporali A., Cheremshynsky M., Chiriac V., Cifuentes F. H., Cimbalnik M., Cisak J., Corcodel S., Coticchia A., Cruz F. de la, Dalda A., Demianov G.V., Demir C., Devoti R., Douša J., Dunkley P., Duquenne H., Ehmsperger W., Eknan M., Ellingsen K., Engsager K., Erker E., Everaerts M., Fagard H., Farrell B., Feil L., Fejes I., Ferraro C., Figurski M., Franke P., Frisk A., Gabenski P., Garayt B., Gattacceca Th., Girrulat D., Gonzalez F.J., Gubler E., Gueguen E., Gurtner W., Habrich H., Harmel A., Harsson B. G., Heck B., Hedling G., Höggerl N., Hugentobler U., Ihde J., Ineichen D., Jivall L., Jonsson B., Juc M., Kääriäinen J., Kaftan V.I., Kaniuth K., Kostelecký J., Kruczyk M., Krynski J., Kuhar M., Lanotte R., Lenk O., Leonard J., Lidberg M., Liwosz T., Luceri V., Luthardt J., Madsen F. B., Makarenko N.L., Mäkinen J., Marel Hans van der, Marjanovič M., Marti U., Martin S., Massironi M., Matova M., Medi fZ., Mervart L., Mierlo J. v., Milev G., Minchev M., Molendijk R., Morgan R., Mues F., Muls A., Nagorneac S., Nardi A., Neira J.L. C. S. de, Nicolon Ph., Niemeier W., Nocquet J.-M., Nørbech T., Nurçe B., Ollikainen M., Pacione R., Pahler K., Pany T., Pavi. i. fS., Pesec P., Petroškevi. ius P., Pfeil M., Pierozzi M., Pinto J. T., Pottiaux E., Prieto J., Prilepin M., Provazek J., Pujol E. R., Quiros R., Raši fLj., Regidor J., Ribeiro H.C., Rodrigues H.K., Rodriguez E., Rogowski J. B., Rosso D. del, Roži fN., Rummel R., Rutigliano P., Sacher M., Sanz M., Schlatter A., Schlüter W., Schmidt K., Schneider D., Schoch H., Sciarretta C., Sekowski M., Sharpak G., Šimek J., Sledzinski J., Sleewaegen J.-M., Sobrino J.A., Solheim D., Stangl G., Stopar B., Stratulat I., Tatevian R. A., Torres J. A., Valdés M., Valev G., Vassileva K., Vermeer M., Vespe F., Villadsen S. S., Voet P., Warnant R., Weber G., Westberg M., Wild U., Winter R., Wöppelmann G., Yseboodt M., Zabnev V.I., Zielinski J. B., Zoubinski V.I.

International Association of Geodesy / Section I – Positioning;
Subcommission for Europe (EUREF)

Publication No. 9

– Report on the Symposium of the IAG Subcommission
for Europe (EUREF) held in Tromsø, 22 – 24 June 2000.

– Reports of the EUREF Technical Working Group

München 2000; ISBN 3 7696 9623 9; EURO 367 S.; 33,50

Stichworte: ITRF, Internationales Terrestrisches Bezugssystem, EUREF, Europäisches Referenznetz, nationale Referenznetze, GPS-Kampagnen, Netzverdichtung, GPS Teilnetze, Verschiebung von Bezugssystemen, Permanente GPS Netze, IGS, CODE, GPS Datenprozessierung, Plattentektonik, Geodynamik, Troposphäre, Höhen, Nivellement, UELN, Europäisches Nivellementnetz, EUVN, Europäisches Höhenbezugssystem, Geoid, Luftverkehr-Navigation
Keywords: ITRF, International Terrestrial Reference Frame, EUREF, European Reference Network, national reference networks, GPS campaigns, network densification, Permanent GPS Network, IGS, CODE, GPS data processing, plate tectonics, geodynamics, troposphere, heights, levelling, UELN, United European Levelling Network, EUVN, European Vertical Reference Network, geoid

VERZEICHNIS DER AUTOREN UND HERAUSGEBER

LIST OF AUTHORS AND EDITORS

Das folgende Verzeichnis der Autoren/Herausgeber enthält die Namen aller Autoren/Herausgeber der im Katalog aufgelisteten Veröffentlichungen. Bei Sammelwerken, nach etwa 1977 publiziert, sind i.a. neben den Herausgebernamen zusätzlich die Autoren der Teilbeiträge aufgelistet. Autoren von Beiträgen in Jahresberichten sind im Verzeichnis nicht aufgeführt.

The following list of authors/editors comprises the names of all issues listed in this catalogue. For compilations published after 1977 generally also the authors' names of the specific contributions are listed besides the editors' names. Authors of contributions in Annual Reports are not listed here.

<i>Abalakin V.</i>	BEK 53			<i>Ayhan M. E.</i>	BEK 56		
<i>Abele M.</i>	BEK 57			Ba.i.fž.	BEK 61		
<i>Abols N.</i>	BEK 60			<i>Badellas A.</i>	B 258/IV		
<i>Abours S.</i>	BEK 42			<i>Bader K.</i>	C 72		
<i>Ackermann F.</i>	B 258/V	A 98	A 98	<i>Baeschlin F.</i>	B 42/II		
	B 216	C 87		<i>Bahndorf J.</i>	C 373		
<i>Ádám J.</i>	BEK 53	BEK 54	BEK 56	<i>Bähr H.-G.</i>	C 187	C 242	
	BEK 57	BEK 58	BEK 59	<i>Balmino G.</i>	A 86		
	BEK 60	BEK 61		<i>Ballani L.</i>	B 300		
<i>Adamski W.</i>	B 12			<i>Balodis J.</i>	BEK 54	BEK 57	
<i>Adler R.</i>	B 258/II			<i>Baran L. W.</i>	B 258/VIII	BEK 52	BEK 53
<i>Aduol F. W. O.</i>	C 351				BEK 54	BEK 56	BEK 57
<i>Ahrend M.</i>	C 23				BEK 58	BEK 59	BEK 61
<i>Ågren J.</i>	BEK 58			<i>Barbadillo A.</i>	BEK 59	BEK 60	BEK 61
<i>Akilit N. B.</i>	B 258/II			<i>Barlik M.</i>	BEK 58		
<i>Aksoy A.</i>	B 287			<i>Barrado J.</i>	BEK 52	BEK 61	
<i>Aksoy Z. N.</i>	BEK 58			<i>Barrado S.</i>	BEK 60		
<i>Albertz J.</i>	C 92			<i>Bartelme N.</i>	B 258/VIII		
<i>Albrecht G.</i>	C 401			<i>Barthelmes F.</i>	A 116		
<i>Albrecht O.</i>	A 10/b	E 9	E 21	<i>Bartels J.</i>	B 25		
<i>Alef W.</i>	BEK 48			<i>Barth W.R.</i>	C 345		
<i>Allman J. S.</i>	B 258/II			<i>Bartsch E.</i>	C 145		
<i>Altamimi Z.</i>	BEK 52	BEK 53	BEK 54	<i>Baši fT.</i>	B 290	BEK 58	BEK 61
	BEK 56			<i>Bauch A.</i>	B 223	C 204	BEK 53
<i>Altiner Y.</i>	C 462	BEK 54	BEK 56	<i>Bauer R.</i>	C 27		
	BEK 57	BEK 58	BEK 59	<i>Bauer R.</i>	C 353		
	BEK 60			<i>Bäuerle J.</i>	C 439		
<i>Amberg L.</i>	BEK 40	BEK 43	BEK 59	<i>Baumann E.</i>	C 175		
<i>Amberger E.</i>	B 134			<i>Baumgartner A.</i>	C 563		
<i>Ambrosius B.C.</i>	BEK 52			<i>Baumgartner M.</i>	C 545		
<i>Anderson E. G.</i>	B 258/III			<i>Bäuml W.</i>	BEK 39		
<i>Anding E.</i>	BEK 6	BEK 7	BEK 8	<i>Baussus von Luetzow H.</i>	B 258/VII		
	BEK 9			<i>Bautista E. B.</i>	B 258/II		
<i>Angermann D.</i>	B 287	C 388		<i>Bayer G.</i>	C 398		
<i>Angus-Leppan P. V.</i>	B 258/V	B 287		<i>Beavan J.</i>	B 231		
<i>Apel H.</i>	C 78			<i>Beck W.</i>	C 1		
<i>Appelt G.</i>	C 54			<i>Becker K.</i>	BEK 43		
<i>Arabelos D.</i>	B 258/II			<i>Becker M.</i>	A 116	B 285	B 287
<i>Arca S.</i>	BEK 52				C 294	BEK 59	BEK 60
<i>Archinal B.</i>	B 258/IV				BEK 61		
<i>Arent N.</i>	C 402			<i>Beckers H.</i>	B 296		
<i>Arfa-Kaboodvand K.</i>	A 116	A 118	C 476	<i>Bednarek H.</i>	BEK 54		
<i>Aringer K.</i>	C 421			<i>Beetz H.</i>	B 254	BEK 41	BEK 43
<i>Arnold J.</i>	C 219			<i>Behr F.-J.</i>	C 356		
<i>Arnold K.</i>	A 38	B 42/II		<i>Behrendt W.</i>	A 10/b	C 28	
<i>Arslan E.</i>	BEK 53	BEK 54		<i>Bence I.</i>	BEK 58		
<i>Arur M. G.</i>	B 266			<i>Benciolini B.</i>	B 258/VIII		
<i>Aschauer H.</i>	BEK 20			<i>Beneš F.</i>	BEK 56	BEK 57	BEK 58
<i>Ashkenazi V.</i>	B 258/IV	B 258/V	B 258/VI		BEK 59	BEK 60	BEK 61
	BEK 52	BEK 57		<i>Benning W.</i>	C 200		
<i>Aslakson C. I.</i>	A 28/II			<i>Benz F.</i>	B 95/II	B 123	
<i>Assmus E.</i>	A 76			<i>Berendorf S.</i>	B 258/III		
<i>Augath W.</i>	B 294	BEK 52	BEK 53	<i>Berendt W.</i>	A 9		
	BEK 54	BEK 57	BEK 61	<i>Berg G.</i>	B 275		
<i>Aumann G.</i>	C 411						

<i>Bergmann A.</i>	B 275			<i>Brandl N.</i>	BEK 40	BEK 41	BEK 42
<i>Bergstrand E.</i>	A 28/I				BEK 43	BEK 45	
<i>Bernstein H.-H.</i>	C 331			<i>Brandstätter G.</i>	B 180	C 110	
<i>Berroth A.</i>	A 1	A 9		<i>Bratuljevic N.</i>	BEK 59		
<i>Bertram H.</i>	A 43			<i>Bräuer L.</i>	B 140		
<i>Bertschmann S.</i>	B 10			<i>Braum F.</i>	B 72		
<i>Bethge F.</i>	C 473			<i>Bray C.-D.</i>	BEK 59	BEK 60	
<i>Bettac W.</i>	C 55			<i>Brein R.</i>	A 9	B 6	B 21
<i>Beusekom W. A. van</i>	BEK 57				B 23/II	B 34	B 37
<i>Beutler G.</i>	BEK 52	BEK 53	BEK 60		B 116	B 132	B 141
<i>Beyer W.</i>	B 282				B 165	C 8	
<i>Bezzegh L.</i>	B 95/III			<i>Bremer J.</i>	C 235		
<i>Bialas V.</i>	E 11	E 14	E 22	<i>Brennecke J.</i>	A 83	B 233	B 263
	E 25				B 269	C 250	BEK 40
					BEK 41		
<i>Bieker B.</i>	BEK 45			<i>Brenner C.</i>	C 530		
<i>Biele J.</i>	A 118			<i>Bretterbauer K.</i>	B 287		
<i>Bilajbegovi fA.</i>	C 248	BEK 53	BEK 56	<i>Breuer P.</i>	C 135		
<i>Bill R.</i>	A 28/I	A 102	C 295	<i>Brockamp B.</i>	B 48	B 53	
<i>Bilham R.</i>	B 231			<i>Brockmann E.</i>	BEK 53	BEK 56	BEK 57
<i>Billich E.</i>	B 175	BEK 38	BEK 41		BEK 60	BEK 61	
<i>Bingley R.</i>	BEK 57	BEK 60		<i>Brodie-Hall L.</i>	BEK 57		
<i>Biró P.</i>	BEK 53			<i>Brondeel M.</i>	BEK 57	BEK 58	BEK 59
<i>Bjerhammar A.</i>	A 28/I			<i>Brosche P.</i>	B 294	BEK 42	
<i>Blagojevi fD.</i>	BEK 57	BEK 59		<i>Brouwer F.J.J.</i>	BEK 52	BEK 53	BEK 54
<i>Blenski G.</i>	BEK 45				BEK 56	BEK 57	BEK 58
<i>Böck R.</i>	B 59	C 37			BEK 59		
<i>Bobrich J.</i>	C 455			<i>Brucklacher W.</i>	A 34/I	B 31	C 25
<i>Bodemüller H.</i>	A 26	A 32	A 38	<i>Briickner R.</i>	B 207		
	B 13	B 18	B 19	<i>Brügelmann R.</i>	C 504		
	B 104	C 9	C 26	<i>Brunk K.</i>	E 24		
<i>Bodo R.</i>	B 95/III			<i>Brunken G.</i>	C 173		
<i>Boedecker G.</i>	B 219	B 225	B 258/III	<i>Brunner F. K.</i>	B 258/IV		
	B 271	B 284	B 286	<i>Bruns R.</i>	B 19	B 23/I	B 23/IV
	B 294	B 300	B 308		B 23/V	C 24	
	BEK 47	BEK 49	BEK 51	<i>Bruyninx C.</i>	BEK 52	BEK 53	BEK 56
					BEK 57	BEK 58	BEK 59
<i>Böer A.</i>	E 25				BEK 60	BEK 61	
<i>Bogusz J.</i>	BEK 60	BEK 61		<i>Buchmann P.</i>	C 456		
<i>Böhler W.</i>	C 182	BEK 34		<i>Buga A.</i>	BEK 58	BEK 60	BEK 61
<i>Böhme R.</i>	B 86	E 16		<i>Buitkamp H.</i>	C 306		
<i>Böhnecke G.</i>	B 25			<i>Büllesfeld F.-J.</i>	C 314		
<i>Böhnhardt H.</i>	A 93	BEK 40	BEK 42	<i>Buren J. van</i>	BEK 54	BEK 56	BEK 57
<i>Bösemann W.</i>	C 422				BEK 58	BEK 59	BEK 60
<i>Boljen J.</i>	BEK 59				BEK 61		
<i>Bomford A. G.</i>	B 243			<i>Burghardt D.</i>	C 536		
<i>Bonatz M.</i>	B 133	B 158	B 170	<i>Burke K. F.</i>	BEK 54		
	B 173	B 193	B 202	<i>Burkhardt R.</i>	B 64		
	B 211	B 218	B 231	<i>Burmeister F.</i>	B 8/VIII		
	B 244	B 265	B 284	<i>Burša M.</i>	B 287		
	C 84	C 138	BEK 42	<i>Busca G.</i>	BEK 42		
<i>Boochs F.</i>	C 299			<i>Busch A.</i>	C 396		
<i>Bordley R.F.</i>	BEK 52			<i>Busch K. H.</i>	C 68		
<i>Borkowski A.</i>	C 431			<i>Buschmann E.</i>	E 25		
<i>Boronkai Z.</i>	B 160	B 166	C 89				
<i>Borza T.</i>	BEK 52	BEK 54	BEK 56	<i>Calais E.</i>	BEK 61		
	BEK 57	BEK 58	BEK 59	<i>Calvert C.</i>	BEK 54	BEK 56	BEK 57
	BEK 60				BEK 58		
<i>Bosch T.</i>	B 185	C 74		<i>Campbell J.</i>	A 118	B 200	B 284
<i>Bosch W.</i>	B 300	C 258			B 294	B 300	C 254
<i>Bossler J. D.</i>	B 243	B 258/II	B 266		BEK 40	BEK 41	BEK 42
<i>Böttinger W.-U.</i>	C 266				BEK 43	BEK 45	BEK 48
<i>Botton S.</i>	BEK 52	BEK 54	BEK 57		BEK 61		
<i>Boucher C.</i>	B 255	B 258/VI	B 258/VIII	<i>Canzek L.</i>	A 42		
	BEK 52	BEK 53	BEK 54	<i>Canfei X.</i>	B 307		
	BEK 56	BEK 57	BEK 58	<i>Caporali A.</i>	BEK 60	BEK 61	
	BEK 61			<i>Casaca J.</i>	B 258/VIII		
	BEK 59	BEK 60					

<i>Caspary W.</i>	B 258/IV C 181	B 294 D 7	C 127	<i>Dill R.</i>	A 116	A 118	C 550
<i>Caturla Sanchez d. N. J.L.</i>	BEK 52	BEK 59	BEK 60	<i>Dinter G.</i>	BEK 57	C 559	
<i>Celms A.</i>	BEK 60			<i>Dirk H.</i>	B 100/III B 142 B 178	B 106 B 174	B 135 B 175
<i>Cheremshinski M.</i>	BEK 53	BEK 54	BEK 61	<i>Dobberstein H.</i>	B 19		
<i>Chesi G.</i>	B 278	C 287		<i>Dobrzycka M.</i>	BEK 52		
<i>Chiriac V.</i>	BEK 61			<i>Dodson A. H.</i>	BEK 60		
<i>Christie R.R.</i>	BEK 52	BEK 53		<i>Doergé W.</i>	B 219	B 225	
<i>Cifuentes F. H.</i>	BEK 60	BEK 61		<i>Doliff J.</i>	B 290		
<i>Cimbalnik M.</i>	BEK 52 BEK 59	BEK 54 BEK 61	BEK 57	<i>Dorrer E.</i>	B 181 C 90	B 219	B 225
<i>Cisak J.</i>	BEK 61			<i>Doukakis E.</i>	C 255		
<i>Claus M.</i>	C 283			<i>Douša J.</i>	BEK 58	BEK 60	BEK 61
<i>Cloppenburg H.</i>	BEK 45	BEK 48		<i>Dow J.M.</i>	B 294	B 308	C 344
<i>Codd B.</i>	BEK 57			<i>Draheim H.</i>	B 104	C 7	C 30
<i>Coker R. O.</i>	B 258/II			<i>Drewes H.</i>	A 116 B 251 B 300 BEK 48	B 195 B 258/II B 308	B 206 B 284 BEK 42
<i>Colic K.</i>	BEK 56	BEK 58	BEK 59	<i>Drixler E.</i>	C 409		
<i>Conrad M.</i>	BEK 42	BEK 43	BEK 45	<i>Drodofsky M.</i>	C 17		
<i>Conzett R.</i>	B 287			<i>Droste C.</i>	C 493		
<i>Corcodel S.</i>	BEK 61			<i>Drude M.</i>	C 349		
<i>Cory M.J.</i>	BEK 56	BEK 57	BEK 58	<i>Dufour H. M.</i>	B 258/V		
<i>Coticchia A.</i>	BEK 54 BEK 58 BEK 61	BEK 56 BEK 59	BEK 57 BEK 60	<i>Dürbaum H.</i>	B 19	B 23/III	
<i>Cramer M.</i>	C 537			<i>Dunkley P.</i>	BEK 59	BEK 61	
<i>Crane S. A.</i>	B 258/V			<i>Duquenne H.</i>	BEK 61		
<i>Cross P. A.</i>	B 258/III	BEK 56		<i>Dzonov D.</i>	BEK 59		
<i>Crosilla F.</i>	B 258/VI			<i>Ebeling K.</i>	B 51		
<i>Cruz F. de la</i>	BEK 61			<i>Eberhard O.</i>	A 52 B 70/III B 152	B 70/I B 77 C 60	B 70/II B 136
<i>Csapó G.</i>	C 357 BEK 57 BEK 60	BEK 54 BEK 58	BEK 56 BEK 59	<i>Eberwein R.</i>	B 95/III		
<i>Cui C.</i>	A 111	BEK 45		<i>Ebner H.</i>	B 287	C 141	
<i>Cuno J.</i>	B 261	B 278		<i>Ecker E.</i>	A 68	C 142	
<i>Czarnecki K.</i>	BEK 56	BEK 58		<i>Egge D.</i>	B 252		
<i>Czobor A.</i>	BEK 52			<i>Egger D.</i>	B 261 BEK 41	C 311 BEK 43	BEK 39 BEK 45
<i>Czommer R.</i>	C 535			<i>Egreder K.</i>	C 305		
Dach, R.	B 304	C 519		<i>Ehlert D.</i>	A 78 B 135 B 175 B 228 B 262 B 267/III B 274 B 306	A 92 B 142 B 176 B 258/V B 267/I B 268 B 279 C 140	A 111 B 171 B 222 B 258/VII B 267/II B 272 B 295
<i>Dalda A.</i>	BEK 60	BEK 61		<i>Ehrnsperger W.</i>	B 258/II BEK 37 BEK 51 BEK 58 BEK 61	B 284 BEK 38 BEK 52 BEK 59	C 218 BEK 39 BEK 56 BEK 60
<i>Dalda Mouron A.</i>	BEK 52			<i>Eichele H.</i>	BEK 43		
<i>Darling F. W.</i>	A 8			<i>Eicher R.</i>	BEK 48		
<i>Dassing R.</i>	C 378 E 25	BEK 45	BEK 48	<i>Eichhorn G.</i>	B 8/IV B 96 B 186	B 8/VI B 109 C 11	B 8/VII B 123 C 73
<i>Davies P.</i>	BEK 60			<i>Eidherr F.</i>	A 28/III		
<i>Debono E.</i>	BEK 59			<i>Eigner K.-H.</i>	BEK 48		
<i>Decker W.</i>	BEK 57			<i>Eisele V.</i>	C 428		
<i>Dehant V.</i>	BEK 60			<i>Eissfeller B.</i>	B 294		
<i>Deichl K.</i>	B 51 B 287 BEK 53	B 140 C 76	B 156 C 139	<i>Eitschberger B.</i>	C 245		
<i>Dehant V.</i>	BEK 58			<i>Ekman M.</i>	BEK 61		
<i>Deker H.</i>	B 95/II	C 111	BEK 25	<i>Elberskirch J.</i>	A 116		
<i>Demianov G. V.</i>	BEK 60	BEK 61		<i>Ellenbeck K. H.</i>	C 267		
<i>Demir C.</i>	BEK 61						
<i>Demirel H.</i>	B 287	C 554					
<i>Denekamp J.</i>	BEK 53						
<i>Denker H.</i>	B 282 B 294 BEK 56	B 290 B 300	B 291 B 308				
<i>Denys P. H.</i>	BEK 56						
<i>Dermanis A.</i>	B 258/V						
<i>Devoti R.</i>	BEK 61						
<i>Dick W. R.</i>	E 25						
<i>Dietrich R.</i>	B 301 B 310	B 304	B 308				

<i>Ellenberger H.</i>	A 10/b C 2	A 3	A 9	<i>Frevel H.</i>	B 204		
<i>Ellingsen K.</i>	BEK 61			<i>Friede O.</i>	C 521		
<i>Ellmann A.</i>	BEK 56	BEK 58	BEK 60	<i>Friedhoff H.</i>	BEK 52		
<i>Embacher W.</i>	A 3	B 9		<i>Friedrich W.</i>	B 25		
<i>Emter D.</i>	B 231	B 245	B 288	<i>Friesch A.</i>	A 116		
<i>Engel M.</i>	E 25			<i>Frieß P.</i>	C 359		
<i>Engels J.</i>	A 116	C 379		<i>Frisk A.</i>	BEK 61		
<i>Engelsberger M.</i>	C 134			<i>Fritsch D.</i>	B 258/III C 275	B 284 C 369	B 294
<i>Engelhardt G.</i>	B 304 BEK 56	BEK 53 BEK 59	BEK 54	<i>Fritzer T.</i>	BEK 47		
<i>Engen B.</i>	BEK 52	BEK 53	BEK 60	<i>Fritzsche H.</i>	C 284		
<i>Engi P.</i>	BEK 21			<i>Fröhlich H.</i>	C 207		
<i>Engler K.</i>	B 258/VII			<i>Fröhlich H.</i>	C 420		
<i>Engsager K.</i>	BEK 61			<i>Frohwein W.</i>	C 320		
<i>Enslin H.</i>	C 91			<i>Fuchs C.</i>	C 502		
<i>Erb L.</i>	B 8/II			<i>Fuchs H.</i>	B 258/V		
<i>Erker E.</i>	BEK 52 BEK 57 BEK 60	BEK 53 BEK 58 BEK 61	BEK 54 BEK 59	<i>Funcke G.</i>	B 258/VIII		
<i>Etling W.</i>	BEK 41	BEK 48		Gäbel H.	C 405		
<i>Eska G.</i>	A 116			<i>Gabenski P.</i>	BEK 57	BEK 61	
<i>Euler H. J.</i>	B 285	C 361		<i>Gajderowicz I.</i>	B 258/VI		
<i>Everaerts M.</i>	BEK 58 BEK 61	BEK 59	BEK 60	<i>Garayt B.</i>	BEK 58	BEK 60	BEK 61
Fachbach N.	BEK 57	BEK 58		<i>Gattacceca Th.</i>	BEK 61		
<i>Fagard H.</i>	BEK 54 BEK 61	BEK 59	BEK 60	<i>Gebrande H.</i>	BEK 42		
<i>Fahlbusch T.</i>	B 293	C 394		<i>Geffert M.</i>	BEK 48		
<i>Faig W.</i>	C 144			<i>Gehlich U.</i>	B 287	B 294	
<i>Fajnor S.</i>	A 72			<i>Geiß E.</i>	B 284	C 332	BEK 48
<i>Falk R.</i>	B 309			<i>Gelo S.</i>	BEK 54		
<i>Familier J. I.</i>	C 147			<i>George J. A.</i>	B 258/VIII		
<i>Fankhauser S.</i>	BEK 52	BEK 56		<i>Georgiadou P.</i>	C 297		
<i>Farkas T.</i>	C 190			<i>Georgiev N.</i>	B 258/III	B 258/IV	
<i>Farrell B.</i>	BEK 61			<i>Gergen J.</i>	B 258/IV		
<i>Feil D.</i>	BEK 40 BEK 43 BEK 60	BEK 41 BEK 45 BEK 61	BEK 42 BEK 59	<i>Gergov C.</i>	B 258/III		
<i>Feistritzer M.</i>	C 486			<i>Gerke K.</i>	A 9 A 39/II B 46/III B 57/II B 65 B 83 B 227	A 32 B 46/I B 56/I B 58 B 67 B 99 C 6	A 38 B 46/II B 56/II B 61 B 74 B 113 E 20
<i>Fejes I.</i>	BEK 57	BEK 59	BEK 61	<i>German S.</i>	B 50	E 3	
<i>Felgendreher N.</i>	B 256			<i>Gerstenecker C.</i>	B 231 C 191	B 233	B 252
<i>Felletschin V.</i>	C 246			<i>Gerstl M.</i>	A 116 BEK 38	B 261	C 296
<i>Feltens J.</i>	B 300	C 371		<i>Gervaise J.</i>	B 95/II	B 123	C 81
<i>Fenoglio-Marc L.</i>	C 464			<i>Ghitau D.</i>	BEK 59		
<i>Ferianc D.</i>	BEK 56			<i>Giacaglia G. E.</i>	B 258/IV		
<i>Ferrari D.</i>	B 266			<i>Gianniou M.</i>	C 458		
<i>Ferraro L.</i>	BEK 59	BEK 60	BEK 61	<i>Giering O.</i>	A 101	A 104	A 106
<i>Figurski M.</i>	BEK 54 BEK 61	BEK 59	BEK 60	<i>Gigas E.</i>	A 3 B 7 B 51	A 14 B 15 B 95/I	A 39/II B 23/II
<i>Finsterwalder R.</i>	A 38 C 108	B 287	C 45	<i>Gill E.</i>	A 107		
<i>Fischer E.-U.</i>	C 224	C 278		<i>Gielsdorf F.</i>	C 491		
<i>Fischer G.</i>	BEK 48			<i>Girndt U.</i>	C 196		
<i>Fischer W.</i>	B 123			<i>Girulat D.</i>	BEK 61		
<i>Flury J.</i>	C 557			<i>Gleixner H.</i>	A 95 BEK 48	C 319	BEK 43
<i>Förstner G.</i>	B 20	B 95/III		<i>Glemser M.</i>	C 539		
<i>Förstner R.</i>	A 29 B 108	A 35 B 130	A 37	<i>Gmeinwieser R.</i>	BEK 42		
<i>Förstner W.</i>	A 98 C 240	B 258/V C 370	B 258/VI	<i>Gojceta B.</i>	BEK 56 BEK 60	BEK 58	BEK 59
<i>Franke A.</i>	BEK 58	B 309		<i>Golod G.</i>	B 258/II		
<i>Franke P.</i>	A 116 BEK 57	BEK 54 BEK 58	BEK 56 BEK 61	<i>Golub G. H.</i>	B 258/VIII		
<i>Frankenberger J.</i>	C 183			<i>Gondolatsch F.</i>	A 3	A 9	
<i>Freeden W.</i>	B 294			<i>Gönennccan A.</i>	C 82		

<i>Gonthier M.</i>	B 258/IV			<i>Habrigh H.</i>	BEK 52	BEK 53	BEK 54
<i>Gonzalez F.J.</i>	BEK 60	BEK 61			BEK 57	BEK 58	BEK 59
<i>Göppel W.</i>	C 202				BEK 61		
<i>Görres B.</i>	C 461	BEK 54	BEK 56	<i>Hahn M.</i>	C 433		
<i>Gotthardt E.</i>	A 1	A 3	A 4	<i>Hakkarainen J.</i>	B 275		
	A 7	A 10/b	A 41	<i>Haller R.</i>	B 123		
<i>Gottschalk H.-J.</i>	B 189	B 205		<i>Hallermann L.</i>	C 217		
<i>Götze F.</i>	A 98			<i>Hamel J.</i>	E 25		
<i>Graf A.</i>	A 3	A 9	A 10/b	<i>Hampel G.</i>	E 19		
	A 32	A 39/I	B 4	<i>Hann W.</i>	C 32		
	B 30	B 92	B 104	<i>Harada T.</i>	B 258/VIII		
<i>Graf F.X.</i>	B 89	C 14		<i>Hardy R. L.</i>	C 61		
<i>Grafarend E.</i>	A 73	A 74	A 82	<i>Hark U.</i>	A 10/a		
	A 88	A 98	A 115	<i>Harland P.</i>	A 74		
	A 116	B 244	B 258/III	<i>Harmel A.</i>	BEK 57	BEK 58	BEK 61
	B 258/VI	B 258/VII	B 265	<i>Harsson B.G.</i>	BEK 52	BEK 53	BEK 54
	B 287	B 294	B 300		BEK 57	BEK 58	BEK 59
	B 308	C 112	C 153		BEK 60	BEK 61	
	BEK 54			<i>Hartfiel P.</i>	B 275		
<i>Graszka W.</i>	BEK 54			<i>Hartmann P.</i>	B 293		
<i>Greaves M.</i>	BEK 60			<i>Hartmann T.</i>	B 300		
<i>Greiner-Mai H.</i>	A 116	B 300		<i>Hase H.</i>	A 116	E 25	
<i>Grimhardt H.</i>	C 300			<i>Hasselbach F.</i>	A 116		
<i>Grenzdörffer G.</i>	C 552			<i>Hauck H.</i>	A 89	A 92	B 258/VII
<i>Grist S.</i>	B 258/IV				B 261	B 284	BEK 38
<i>Groenewoud W.</i>	BEK 56				BEK 39	BEK 40	BEK 42
<i>Grosse H.</i>	B 100/IV	B 110	B 124/IV		BEK 43	BEK 48	
	B 148	B 149	B 150	<i>Haufe K.-H.</i>	BEK 43	BEK 45	
	B 230	B 249	B 257	<i>Hausch W.</i>	B 283		
	C 70	C 133		<i>Havlicek F. I.</i>	A 40	A 42	
<i>Grosse-Stoltenberg R.</i>	E 10			<i>Heath M. T.</i>	B 258/VIII		
<i>Grossmann W.</i>	A 11	A 32	A 38	<i>Heck B.</i>	A 109	A 97	B 252
	B 11	B 19	B 66		B 284	B 284	B 294
	B 104				C 259	C 302	B 304
<i>Grote Th.</i>	B 297				B 308	BEK 61	
<i>Groten E.</i>	A 48	A 49/I	A 49/II	<i>Heckmann H.</i>	A 38		
	A 56/I	A 56/II	A 83	<i>Hedling G.</i>	BEK 61		
	A 116	A 118	B 140	<i>Heer R.</i>	B 258/V		
	B 201	B 217	B 233	<i>Hehl K.</i>	B 294	B 300	
	B 252	B 258/IV	B 283	<i>Heidbach O.</i>	C 525		
	B 284	B 285	B 287	<i>Heidenreich E.-D.</i>	C 229		
	B 294	B 300	B 308	<i>Heier H.</i>	B 275		
	C 67	C 94		<i>Heilbronner H.</i>	C 126		
<i>Gruber Ch.</i>	C 86			<i>Heimes F.-J.</i>	B 281	C 109	
<i>Gruber T.</i>	A 118	B 308		<i>Hein G.</i>	B 233	B 252	B 258/VII
<i>Grumpelt H.</i>	C 189				B 264	B 283	B 284
<i>Grün A.</i>	C 212				B 287	B 294	B 308
<i>Gründig L.</i>	C 216	C 336			C 234	C 264	
<i>Grüninger W.</i>	A 97			<i>Heindl G.</i>	A 84	A 103	B 258/V
<i>Gu D.</i>	B 258/VI			<i>Heine K.</i>	C 516		
<i>Gubler E.</i>	BEK 52	BEK 53	BEK 54	<i>Heinze O.</i>	C 459		
	BEK 56	BEK 57	BEK 58	<i>Heipke Ch.</i>	C 366	C 450	
	BEK 59	BEK 60	BEK 61	<i>Heiskanen W. A.</i>	A 32		
<i>Gudmundsson A.</i>	BEK 57			<i>Heister H.</i>	B 258/IV	B 294	
<i>Gueguen E.</i>	BEK 61			<i>Heitz S.</i>	A 47	A 55	A 64
<i>Gühning J.C 560</i>					A 85	B 132	B 167
<i>Guenmike A. A.</i>	BEK 54				B 196	B 261	B 287
<i>Gülch E.</i>	C 418				B 305	C 124	
<i>Günther G.</i>	B 282			<i>Hekimoglu S.</i>	C 226		
<i>Günther N.</i>	B 95/III			<i>Helble W.</i>	C 176		
<i>Gupta R. M.</i>	B 258/V			<i>Hell G.</i>	C 252		
<i>Gundlich B.</i>	C 549			<i>Hellwich O.</i>	C 487		
<i>Gurtner W.</i>	BEK 52	BEK 53	BEK 54	<i>Heller E.</i>	A 3	A 9	B 17
	BEK 56	BEK 57	BEK 58	<i>Hellmeier H.-J.</i>	C 286		
	BEK 59	BEK 60	BEK 61	<i>Helmberger J.</i>	A 62	A 65	A 66
<i>Haag K.</i>	C 232			<i>Hennes M.</i>	C 438		
<i>Haala N.</i>	C 460						
<i>Haas R..</i>	C 466						

<i>Hennies J.</i>	C 13			<i>Ilk K. H.</i>	B 261	B 265	B 284
<i>Hense A.</i>	A 116	A 118			B 287	B 294	C 228
<i>Hensel K.</i>	B 204				C 288	B 300	B 308
<i>Herminghaus R.</i>	C 5				BEK 38	BEK 42	BEK 43
<i>Herold H.</i>	BEK 48			<i>Illner I.</i>	BEK 45	BEK 48	
<i>Herrewegen M. van den</i>	B 258/IV				C 309		
<i>Herzberger K.</i>	BEK 40	BEK 41	BEK 43	<i>Illner M.</i>	C 317	BEK 57	
	BEK 45	BEK 48		<i>Imrek E.</i>	BEK 57		
<i>Herzog H.</i>	B 95/I	B 114	C 66	<i>Ineichen D.</i>	BEK 59	BEK 60	BEK 61
	C 180			<i>Ingensand H.</i>	C 308		
<i>Hessels U.</i>	BEK 45	BEK 48		<i>Jackson D. D.</i>	B 258/V		
<i>Hilbert K.</i>	C 107			<i>Jacobsen K.</i>	B 275		
<i>Hild H.</i>	C 562			<i>Jäger R.</i>	B 95/III		
<i>Hildebrand K.</i>	A 28/I			<i>Jäger R.</i>	C 342	BEK 57	
<i>Hilger F.</i>	B 139	B 161	C 98	<i>Jokela J.</i>	BEK 57		
<i>Hill C.J.</i>	BEK 52			<i>Jänsch R. D.</i>	C 154		
<i>Hillebrand H.</i>	C 44			<i>Jarosch M.</i>	A 100		
<i>Hinsken L.</i>	B 275	C 333		<i>Jaworski L.</i>	BEK 53	BEK 54	BEK 59
<i>Hirle M.</i>	C 83			<i>Jelstrup H. S.</i>	B 34		
<i>Hirsch B.</i>	B 258/V			<i>Jensch A.</i>	B 231		
<i>Hirsch M.</i>	C 453			<i>Jivall L.</i>	BEK 59	BEK 60	BEK 61
<i>Hirsch O.</i>	B 95/III	C 152		<i>Jochemczyk H.</i>	B 233	C 285	
<i>Hobbie D.</i>	C 197			<i>Jochmann H.</i>	A 116	A 118	B 95/III
<i>Högerl N.</i>	BEK 56	BEK 59	BEK 60		B 300		
	BEK 61			<i>Joeckel R.</i>	C 215		
<i>Höhle J.</i>	C 163			<i>Johansson J. M.</i>	BEK 59		
<i>Hönig W.</i>	B 287			<i>Jokela J.</i>	BEK 54	BEK 56	BEK 57
<i>Hoffrogge Ch.</i>	B 71			<i>Joksi fD.</i>	BEK 57	BEK 59	
<i>Hofmann F.</i>	B 8/II			<i>Jonge J. P. de</i>	BEK 57		
<i>Hofman M.</i>	BEK 56			<i>Jonsson B.</i>	BEK 57	BEK 59	BEK 60
<i>Hofmann W.</i>	A 38	B 181	B 281		BEK 61		
	C 3			<i>Jordan K.</i>	D 3		
<i>Hofmann-Wellenhof B.</i>	C 257			<i>Juc M.</i>	BEK 61		
<i>Hohmann G.</i>	C 503			<i>Jung F. R.</i>	A 9	A 38	
<i>Hoisl R.</i>	B 287	C 85		<i>Jung K.</i>	A 9	A 32	
<i>Hohmann Ch.</i>	B 303			<i>Junginger H.</i>	BEK 48		
<i>d'Hone A.</i>	A 88			<i>Jüttner H.-U.</i>	A 116		
<i>Honkasalo T.</i>	A 38			<i>Kääriäinen J.</i>	BEK 60	BEK 61	
<i>Höpcke W.</i>	A 9	B 59	B 123	<i>Kähler M.</i>	C 348		
	B 207			<i>Kaftan V. I.</i>	BEK 60	BEK 61	
<i>Hoppe H.</i>	A 105			<i>Kahmen H.</i>	B 252	C 186	
<i>Höpfl R.</i>	BEK 43	BEK 45	BEK 48	<i>Kahveci M.</i>	BEK 59	BEK 60	
<i>Hoppe W.</i>	BEK 40	BEK 41	BEK 43	<i>Kakkuri J.</i>	B 258/V	B 287	
<i>Hornik H.</i>	A 118	B 258/V	B 266	<i>Kalafut M.</i>	BEK 53		
	B 294	B 300	B 308	<i>Kaltenbach H.</i>	A 105	C 393	
	BEK 52	BEK 53	BEK 54	<i>Kaminskis J.</i>	BEK 60		
	BEK 56	BEK 57	BEK 58	<i>Kaniuth K.</i>	B 137	B 159	B 220
	BEK 59	BEK 60	BEK 61		B 229	B 236	B 242
<i>Hotzel P.</i>	B 186	B 204			B 250	B 261	B 278
<i>Hounam D.</i>	C 482				B 284	B 294	BEK 26
<i>Hovenbitzer M.C 556</i>					BEK 34	BEK 41	BEK 44
<i>Hradlitschka E.</i>	B 123				BEK 46	BEK 54	BEK 58
<i>Hübner U.</i>	BEK 39				BEK 59	BEK 60	BEK 61
<i>Hübner W.</i>	C 310			<i>Kanngieser E.</i>	B 252		
<i>Hückelheim G.</i>	C 415			<i>Karanja F. NC 558</i>			
<i>Hug Ch.</i>	C 457			<i>Karn E.</i>	B 274		
<i>Hugentobler U.</i>	BEK 61			<i>Karolus A.</i>	A 62	A 65	A 66
<i>Hui L.</i>	B 307				B 95/I	B 123	
<i>Hunger F.</i>	A 38	B 104		<i>Karski G.</i>	BEK 52		
<i>Īfantis J.</i>	B 258/IV			<i>Karsten A.</i>	B 281		
<i>Idhe J.</i>	A 116	B 298	B 304	<i>Keller D.</i>	C 367		
	BEK 56	BEK 57	BEK 58	<i>Kelm R.</i>	B 258/VII	B 265	B 282
	BEK 59	BEK 60	BEK 61		B 284	B 293	C 220
					BEK 52	BEK 56	

<i>Kenyeres A.</i>	BEK 53 BEK 57 BEK 60	BEK 54 BEK 58	BEK 56 BEK 59	<i>Köhnlein W.</i>	C 51		
<i>Keppke U.</i>	B 147	C 115		<i>Koivula H.</i>	BEK 60		
<i>Kersting N.</i>	B 283	B 293		<i>Köster M.</i>	C 444		
<i>Khafid</i>	C 488			<i>Kok J. J.</i>	B 258/II		
<i>Kick W.</i>	C 97			<i>Kolb L.</i>	B 49	D 5	
<i>Kiechle W.</i>	B 210			<i>Kölbl O.</i>	B 275	C 188	
<i>Kiefer L.</i>	C 166			<i>Konecny G.</i>	C 47		
<i>Kiefner M.</i>	C 531			<i>König R.</i>	B 308		
<i>Kiesel H.</i>	B 245			<i>Kopff A.</i>	A 9		
<i>Kilar B.</i>	C 174			<i>Kornus W.</i>	C 496		
<i>Kilger R.</i>	B 284 BEK 45	BEK 40 E 25	BEK 41	<i>Korrinti J. M.</i>	B 258/II		
<i>Killian K.</i>	A 61			<i>Korth W.</i>	B 301	B 304	C 505
<i>Kinder W.</i>	B 95/I			<i>Kostelecky J.</i>	B 289 BEK 54 BEK 58 BEK 61	BEK 52 BEK 56 BEK 59	BEK 53 BEK 57 BEK 60
<i>Kipar O.</i>	BEK 48			<i>Kotowski R.</i>	B 275	C 330	
<i>Kirschmer G.</i>	A 54 E 23	A 99	B 68	<i>Kovalevsky J.</i>	B 287		
<i>Kistler E.</i>	C 424	E 23		<i>Kowalczyk Z.</i>	B 123		
<i>Klak S.</i>	BEK 59	BEK 60		<i>Krack K.</i>	B 282	C 231	
<i>Klees R.</i>	B 296	C 382		<i>Krajewski W.</i>	BEK 54		
<i>Kleijer F.</i>	BEK 57			<i>Krakiwsky E. J.</i>	B 258/III		
<i>Klein G.</i>	BEK 49			<i>Krämer F.</i>	BEK 39	BEK 41	
<i>Klein J.</i>	C 43			<i>Kranz F.</i>	B 26	B 90	
<i>Klein U.</i>	C 479			<i>Krarup T.</i>	A 98		
<i>Kleusberg A.</i>	C 293			<i>Krasser L.</i>	B 8/II		
<i>Kling T.</i>	B 231	B 285		<i>Kratz H.</i>	C 39		
<i>Klioner S.</i>	A 116	A 118		<i>Krauland R.</i>	B 42/II		
<i>Kloko. nik J.</i>	B 289	BEK 59		<i>Krauß G.</i>	B 186		
<i>Klonowski J.</i>	C 492			<i>Krauss H.</i>	C 276		
<i>Klose U.</i>	BEK 45	BEK 48		<i>Kraus K.</i>	A 76	C 96	
<i>Klotz J.</i>	C 385			<i>Kremers H.</i>	B 265	B 284	
<i>Klügel T.</i>	A 118			<i>Krevelj Z. A.</i>	C 57		
<i>Klumpp R.</i>	C 194			<i>Kriefall H.-J.</i>	B 244	B 265	B 284
<i>Knäbel F.</i>	C 225			<i>Kristiansen O.</i>	BEK 59		
<i>Kneißl M.</i>	A 2 A 10/a A 27 A 28/III A 34/II A 39/I B 5 B 8/III B 8/VI B 19 B 23/IV B 23/VII B 42/II B 63 B 89 B 95/III B 120 B 153 E 4 E 8 BEK 22 BEK 29	A 3 A 10/b A 28/I A 32 A 34/III A 39/II B 8/I B 8/IV B 8/VII B 23/I B 23/V B 25 B 52 B 68 B 95/I B 103 B 123 B 187 E 6 E 13 BEK 27	A 9 A 21 A 28/II A 34/I A 38 B 3 B 8/II B 8/V B 10 B 23/III B 23/VI B 42/I B 59 B 69 B 95/II B 104 B 143 B 188 E 7 BEK 18 BEK 28	<i>Kröll F. S.</i>	C 270		
				<i>Kruck E.</i>	B 275		
				<i>Kruczyk M.</i>	BEK 61		
				<i>Krumm F.</i>	C 334		
				<i>Krynski J.</i>	BEK 61		
				<i>Krzystek P.</i>	C 363		
				<i>Kube R.</i>	B 77 C 101	B 112	B 259
				<i>Kubik K.</i>	A 98		
				<i>Kümpel H. J.</i>	B 231		
				<i>Kuhar M.</i>	BEK 61		
				<i>Kuhlmann H.</i>	B 311		
				<i>Kuhn H.</i>	C 347		
				<i>Kuhn M.</i>	C 520		
				<i>Kuhn U.</i>	BEK 45		
				<i>Kühne Ch.</i>	B 95/III		
				<i>Kukkamäki T. J.</i>	B 95/I		
				<i>Käums K.</i>	BEK 54		
				<i>Kumetaitis Z.</i>	BEK 54	BEK 56	
<i>Knickmeyer E. H.</i>	B 265	C 304		<i>Kuntz E.</i>	B 182	C 69	
<i>Knorr H.</i>	A 9 B 26 B 87 B 192	A 16 B 76 B 118	B 22 B 84 B 131	<i>Kupfer G.</i>	B 275 C 170	B 275	C 40
<i>Knüppel H.</i>	C 48			<i>Kusche J.</i>	C 410	A 110	
<i>Kobold F.</i>	B 104 E 19	B 123 E 20	B 243	<i>Kutterer H.-J.</i>	B 304	C 423	C 553
<i>Koch K. R.</i>	A 98 C 105	B 258/III	B 258/V	<i>Kuzin S. P.</i>	BEK 54		
<i>Köhler M.</i>	C 318			<i>Laat M. De</i>	BEK 54		
				<i>Lachapelle G.</i>	B 243	B 258/V	
				<i>Lacmann A.</i>	B 1		
				<i>Ladstätter P.</i>	C 321		

<i>Lambert W. D.</i>	A 8			<i>Ludwig H.</i>	C 177		
<i>Landau H.</i>	B 264	B 294		<i>Ludwig R.</i>	C 103		
<i>Landes S.</i>	C 513			<i>Luhmann T.</i>	B 275		
<i>Lang H.</i>	BEK 56	BEK 57	BEK 58	<i>Lukes Z.</i>	BEK 59		
	BEK 59			<i>Luthardt J.</i>	B 292	B 302	BEK 54
<i>Lange Th.</i>	C 179				BEK 58	BEK 59	BEK 61
<i>Lanotte R.</i>	BEK 61			<i>Luzet C.</i>	BEK 54	BEK 56	BEK 57
<i>Lazd-ns J.</i>	BEK 54			<i>oyszkowicz A.</i>	BEK 54	BEK 57	
<i>Lazzarini T.</i>	B 123			<i>Madsen B.</i>	BEK 53	BEK 60	
<i>Le Cocq C.</i>	B 258/VI			<i>Madsen F.</i>	BEK 52	BEK 53	BEK 54
<i>Leberl F.</i>	C 239				BEK 60	BEK 61	
<i>Lechner W.</i>	B 294			<i>Magnusson I.</i>	BEK 57		
<i>Lederle W.</i>	C 121			<i>Maillard D.</i>	BEK 59		
<i>Ledersteger K.</i>	A 3	A 9	A 28/II	<i>Mainville A.</i>	B 258/V		
	A 32	A 36	B 42/II	<i>Majerus A.</i>	BEK 53		
	B 95/I			<i>Makarenko N.L.</i>	BEK 61		
<i>Lehmann R.</i>	A 113	C 425		<i>Mäkinen J.</i>	BEK 61		
<i>Leik H.</i>	B 123			<i>Mälzer H.</i>	B 138	B 244	B 245
<i>Leinen S.</i>	C 472				B 265	B 283	B 284
<i>Leismann M.</i>	B 296				B 288	B 294	B 293
<i>Legemann D.</i>	A 77	A 92	A 117		C 33		
	B 258/VII	B 261	B 263	<i>Mancini A.</i>	B 258/IV		
	B 269	B 287	C 155	<i>Manzoni G.</i>	B 258/VI		
	C 247	BEK 39	BEK 42	<i>Marchenko A..</i>	A 117		
	E 25			<i>Marchesini C.</i>	BEK 57	BEK 59	
<i>Lemmer A.</i>	C 49			<i>Marel H. van der</i>	BEK 52	BEK 53	BEK 54
<i>Lenhardt H.</i>	C 360				BEK 56	BEK 57	BEK 58
<i>Lenk O.</i>	BEK 61				BEK 59	BEK 60	BEK 61
<i>Lenk U.</i>	C 546			<i>Marti U.</i>	BEK 61		
<i>Leonard J.</i>	BEK 61			<i>Mareyen M.</i>	B 306		
<i>Leonhard I.</i>	B 258/V			<i>Margański S.</i>	BEK 58		
<i>Leonhard T.</i>	B 283			<i>Marjanovic M.</i>	BEK 56	BEK 57	BEK 58
<i>Lesnik H.</i>	B 123				BEK 59	BEK 61	
<i>Leuze K.</i>	B 252			<i>Mark A. N.</i>	B 258/VIII 95/I		
<i>Lévai P.</i>	BEK 54	BEK 58		<i>Martensen E.</i>	A 114		
<i>Lewi E.</i>	A 118	C 471		<i>Marti U.</i>	BEK 58	BEK 59	BEK 61
<i>Li D.</i>	C 324			<i>Martikainen M.</i>	B 123		
<i>Li R.</i>	C 364			<i>Martin S.</i>	BEK 61		
<i>Lidberg M.</i>	BEK 60	BEK 61		<i>Marussi A.</i>	B 258/VI		
<i>Liebsch G.</i>	C 485			<i>Marzahn K.</i>	A 9	A 10/b	A 20
<i>Lilje M.</i>	BEK 58	BEK 59			A 38	B 23/VI	B 23/VII
<i>Lin W.</i>	C 419				B 43	B 44	B 54
<i>Lindenberger J.</i>	C 400				B 95/II	B 123	C 22
<i>Linder B.-U.</i>	C 280				C 59		
<i>Lindner K.</i>	B 304			<i>Massironi M.</i>	BEK 61		
<i>Lindlohr M.</i>	C 325			<i>Masters E. G.</i>	B 258/V		
<i>Lindlohr W.</i>	B 265	C 346		<i>Mathes A.</i>	C 500		
<i>Linkwitz K.</i>	B 123	B 203	C 46	<i>Matilainen P.</i>	B 123		
<i>Lipej B.</i>	BEK 56	BEK 59		<i>Matova M.</i>	BEK 61		
<i>List M.</i>	E 2			<i>Mauelshagen L.</i>	C 236		
<i>Liu C. C.</i>	B 258/V			<i>Mautz R.</i>	C 532		
<i>Livieratos E.</i>	B 258/V			<i>Mavridis L. N.</i>	B 258/II		
<i>Liwosz T.</i>	BEK 61			<i>Mayer H.</i>	C 417	C 494	
<i>Lobazov V. Ya.</i>	BEK 54			<i>Mayer M.</i>	C 244	B 304	
<i>Löffler F.</i>	B 123			<i>Mayr W.</i>	C 31		
<i>Lohmar F. J.</i>	BEK 41			<i>Mayr W.</i>	C 416		
<i>Lohrberg W.</i>	B 123			<i>Medi fZ.</i>	BEK 61		
<i>Lohse P.</i>	B 294	C 429		<i>Meid A.</i>	C 386		
<i>Lorch W.</i>	C 150			<i>Medic Z.</i>	BEK 58	BEK 59	
<i>Lorenzani S.</i>	A 118			<i>Meier H.-K.</i>	B 275	C 16	
<i>Löschner F.</i>	B 123	E 12		<i>Meier S.</i>	B 308		
<i>Löser H.-G.</i>	B 36	C 10	D 6	<i>Meine K.-H.</i>	B 88	C 123	
<i>Losert W.</i>	B 42/II			<i>Meissl P.</i>	A 61	B 258/V	
<i>Luceri V.</i>	BEK 61			<i>Meixner H.</i>	B 123	C 206	
<i>Lüder W.</i>	B 31			<i>Melchers H.</i>	A 39/II	B 124/III	

<i>Mepham M. P.</i>	B 258/III			<i>Mussio L.</i>	B 258/VIII		
<i>Merkel H.</i>	A 17/I	A 17/II		<i>Näbauer M.</i>	A 13	A 46	BEK 34
<i>Mervart L.</i>	BEK 61				BEK 38		
<i>Messerschmidt E.</i>	B 8/V	B 9	B 123	<i>Nagel E.</i>	B 261	C 223	
	B 147	B 160	B 258/II	<i>Nagorneac S.</i>	BEK 61		
	B 266	C 20		<i>Nardi A.</i>	BEK 60	BEK 61	
<i>Metzner M.</i>	B 300			<i>Negretti W.</i>	B 123		
<i>Meyer O.</i>	C 507			<i>Neira J.L. C. S. de</i>	BEK 60	BEK 61	
<i>Middel B.</i>	B 294	C 395		<i>Németh Z.</i>	BEK 54	BEK 56	BEK 57
<i>Mierlo J. van</i>	A 98	B 252	B 258/II		BEK 58	BEK 59	BEK 60
	B 258/V	B 294	BEK 61	<i>Neubert K.</i>	B 123		
<i>Mietzner H.</i>	C 42			<i>Neugebauer G.</i>	C 148		
<i>Mignaval P.</i>	B 123			<i>Neumann J.</i>	B 224		
<i>Mihelcic M.</i>	C 172			<i>Neumaier P.</i>	BEK 53	BEK 54	BEK 59
<i>Milev G.</i>	B 203	C 192	BEK 53	<i>Neumayer K.-H.</i>	C 443	BEK 49	BEK 51
	BEK 54	BEK 56	BEK 57		BEK 55		
	BEK 61			<i>Neureither M.</i>	C 387		
<i>Milev I.</i>	C 540			<i>Nicolon Ph.</i>	BEK 61		
<i>Mikolaiski H.-W.</i>	C 354	B 304		<i>Niemeier W.</i>	B 258/V	B 304	BEK 61
<i>Milovanovic V.</i>	C 129			<i>Ninkov I.</i>	B 258/III		
<i>Mimus M.</i>	C 169	BEK 24		<i>Nitschke H.</i>	C 547		
<i>Min E. J. de</i>	BEK 54			<i>Nittinger J.</i>	B 184		
<i>Minchev M.</i>	BEK 53	BEK 54	BEK 56	<i>Nkuite G.</i>	C 501		
	BEK 57	BEK 61		<i>Nocquet J. M.</i>	BEK 60	BEK 61	
<i>Miskovic D.</i>	BEK 58	BEK 59		<i>Nørbech T.</i>	BEK 61		
<i>Minyu</i>	B 307			<i>Nothnagel A.</i>	A 116	A 118	C 368
<i>Mitter J.</i>	B 42/II	B 95/II	B 123		B 34	B 110	B 169
<i>Mittermayer E.</i>	C 116	BEK 24		<i>Nottarp K.</i>	B 181	B 261	B 281
<i>Mohl H.</i>	C 149				BEK 38	BEK 39	BEK 40
<i>Möhlenbrink W.</i>	B 215	C 307			BEK 41	BEK 42	
<i>Mojzeš M.</i>	BEK 59			<i>Nowak I.</i>	BEK 48		
<i>Molenaar M.</i>	A 98			<i>Nurçe B.</i>	BEK 61		
<i>Molendijk R.</i>	BEK 57	BEK 59	BEK 60	<i>Oberholzer G.</i>	C 130		
	BEK 61			<i>Odlanicki-Poczobutt M.</i>	B 258/VIII		
<i>Molitor M.</i>	BEK 53			<i>Ocak M.</i>	BEK 59		
<i>Möller D.</i>	C 52	E 20	B 303	<i>Offermanns G.</i>	A 82		
<i>Möller F.</i>	B 25			<i>Oertel K.</i>	BEK 1	BEK 2	BEK 3
<i>Mönicke H.-J.</i>	C 265				BEK 4	BEK 5	
<i>Montag H.</i>	E 25			<i>Ohlhof T.</i>	C 445		
<i>Montenbruck O.</i>	C 384			<i>Okeke F. I.</i>	C 481		
<i>Morelli C.</i>	B 287			<i>Ollikainen M.</i>	BEK 60	BEK 61	
<i>Morgan R.</i>	BEK 61			<i>Oreja V.</i>	BEK 52		
<i>Moritz H.</i>	A 50	A 57	A 58	<i>Orths A.</i>	B 304		
	A 59	A 63	A 67	<i>Ortiz C. O.</i>	B 258/II		
	A 69	A 70	A 75	<i>Otten K.</i>	BEK 45		
	B 287	E 18		<i>Otto H.</i>	B 245		
<i>Möstl K.</i>	BEK 45			<i>Overgaauw B.</i>	BEK 52		
<i>Moynot B.</i>	A 86			<i>Özgen G.-M.</i>	B 123		
<i>Mrkic R.</i>	B 258/V			<i>Pachelski W.</i>	A 91	BEK 39	BEK 54
<i>Mueller I. I.</i>	B 258/IV			<i>Pachuta A.</i>	BEK 58		
<i>Mueller T.</i>	C 362			<i>Pacione R.</i>	BEK 60	BEK 61	
<i>Mues F.</i>	BEK 61			<i>Padilla R.</i>	BEK 52		
<i>Múgica-Buhigas F.</i>	C 38			<i>Pahler K.</i>	B 308	BEK 60	BEK 61
<i>Mühlig F.</i>	B 8/V	B 9		<i>Pakzad K</i>	C 543		
<i>Mulic M.</i>	BEK 60			<i>Pany T.</i>	BEK 58	BEK 59	BEK 61
<i>Müller F.</i>	C 372			<i>Pan Y.</i>	C 430		
<i>Müller J.</i>	A 116	A 118	B 300	<i>Le Pape M.</i>	BEK 52	BEK 54	BEK 58
	C 383	C 541			BEK 59	BEK 60	
<i>Müller H.</i>	A 116	B 276	B 289	<i>Paquet P.</i>	B 255	BEK 52	
	C 279	BEK 41		<i>Parm T.</i>	B 258/IV	B 258/V	BEK 52
<i>Müller L.</i>	B 123			<i>Paršeličnas E.</i>	BEK 54	BEK 57	BEK 58
<i>Müller W.</i>	BEK 41				BEK 59		
<i>Muls A.</i>	BEK 57	BEK 58	BEK 59	<i>Pas J. A. te</i>	BEK 57		
	BEK 60	BEK 61		<i>Past F.</i>	C 75		
<i>Muminagic A.</i>	BEK 60						
<i>Münzer G.</i>	C 36						

<i>Paunonen M.</i>	BEK 54			<i>Rasic L.</i>	BEK 54	BEK 56	BEK 58
<i>Pavi. i. f. S.</i>	BEK 61				BEK 59	BEK 61	
<i>Peipe J.</i>	B 275			<i>Raslan M. A.</i>	C 80		
<i>Pelzer H.</i>	A 98	B 252	B 258/V	<i>Rausch E.</i>	BEK 56		
	C 136	C 164		<i>Rawiel P.</i>	C 533		
<i>Penew E.</i>	B 123			<i>Regidor J.</i>	BEK 61		
<i>Perlt J.</i>	B 304			<i>Reich H.</i>	A 9		
<i>Pesec P.</i>	B 260	BEK 52	BEK 56	<i>Reich K.</i>	E 25		
	BEK 57	BEK 58	BEK 59	<i>Reichhardt G.</i>	B 302		
	BEK 60	BEK 61		<i>Reicheneder K.</i>	A 38		
<i>Peters T.</i>	A 118			<i>Reichhoff B.</i>	C 512		
<i>Petroškevi. ius P.</i>	BEK 54	BEK 56	BEK 57	<i>Reigber Ch.</i>	A 79	A 86	B 261
	BEK 58	BEK 59	BEK 60		B 265	B 273	B 284
	BEK 61				B 287	B 289	B 294
<i>Petrovi f. S.</i>	C 562				B 308	C 137	C 198
<i>Pfeil M.</i>	BEK 61				BEK 38	BEK 41	BEK 42
<i>Piechullek Ch.</i>	C 518				E 25		
<i>Pierozzi M.</i>	BEK 54	BEK 56	BEK 57	<i>Reilly W. I.</i>	B 258/V	B 258/VII	
	BEK 59	BEK 60	BEK 61	<i>Reinhardt W.</i>	C 381		
<i>Priam Š.</i>	BEK 54	BEK 56	BEK 57	<i>Reinhardt E.</i>	A 84	B 140	B 156
<i>Petrova N.</i>	B 258/VIII				B 225	B 244	B 258/V
<i>Pfeiffer B.</i>	C 290				B 265	B 269	B 284
<i>Piechel J.</i>	C 376				B 287	B 300	B 308
<i>Pieper H.</i>	E 25				B 309	C 114	C 211
<i>Pierozzi M.</i>	BEK 54	BEK 58		<i>Reinhold A.</i>	A 116	B 304	BEK 59
<i>Pillewizer W.</i>	B 5			<i>Reinking J.</i>	C 413		
<i>Pinto J. T.</i>	BEK 59	BEK 60	BEK 61	<i>Reiser R.</i>	C 120		
<i>Pottiaux E.</i>	BEK 61			<i>Reiß P.</i>	C 315		
<i>Plag H.-P.</i>	A 116			<i>Reit B.-G.</i>	BEK 52	BEK 53	BEK 54
<i>Plátek A.</i>	258/VIII				BEK 58		
<i>Plemmons R. J.</i>	B 258/VIII			<i>Rellensmann O.</i>	B 95/III		
<i>Poder K.</i>	B 258/VIII	BEK 52	BEK 53	<i>Remetey-Füllöpp G.</i>	BEK 53		
	BEK 54			<i>Remmer W.</i>	B 139		
<i>Pohl M.</i>	B 304			<i>Renuncio L. E.</i>	C 542		
<i>Postolovski V.</i>	BEK 59			<i>Reya F.</i>	B 123		
<i>Pottiaux E.</i>	BEK 60	BEK 61		<i>Ribeiro H.</i>	BEK 59	BEK 61	
<i>Poutanen M.</i>	BEK 59	BEK 60		<i>Richter Be.</i>	B 271	B 284	B 286
<i>Praticelli N.</i>	BEK 60				B 308	B 309	C 329
<i>Prenting J. J.</i>	C 514				BEK 41	BEK 43	E 25
<i>Preuss H. D.</i>	C 201			<i>Richter Bu.</i>	B 294	C 322	
<i>Preusser A.</i>	B 209	C 238		<i>Riecken J.</i>	C 426		
<i>Preyss C. R.</i>	B 123			<i>Rieckmann E.</i>	B 50		
<i>Priam Š.</i>	BEK 53	BEK 54	BEK 58	<i>Riehl J.</i>	C 358		
	BEK 60			<i>Riepl S.</i>	C 495	E 25	
<i>Pribicevic B.</i>	BEK 59			<i>Riesmeier K.</i>	C 292		
<i>Prieto J.</i>	BEK 61			<i>Rinner K.</i>	A 25	A 28/II	A 34/II
<i>Prilepin M. T.</i>	B 258/IV	B 287	BEK 56		A 61	B 79	B 95/II
	BEK 61				B 123	B 143	B 260
<i>Proß R.</i>	C 414				B 278		
<i>Provázek J.</i>	BEK 59	BEK 60	BEK 61	<i>Ritter B.</i>	C 271		
<i>Pujol E. R.</i>	BEK 59	BEK 60	BEK 61	<i>Rizos Ch.</i>	A 96		
<i>Puell H.</i>	BEK 42			<i>Robbins A. R.</i>	B 258/II		
Quint F.	C 477			<i>Rocholl W.</i>	C 203		
<i>Quiros R.</i>	BEK 61			<i>Rödde A.</i>	B 154	B 162	B 163
					B 177	B 197	B 198
Rahnemoon M.	C 335				B 199	B 232	B 237
<i>Rais J.</i>	B 258/II	B 266			B 238	B 239	B 240
<i>Rakowsky P.</i>	BEK 54				B 248	B 270	
<i>Ramanauskas R.</i>	BEK 54			<i>Röder R..</i>	C 484		
<i>Ramsayer K.</i>	A 3	A 6	A 9	<i>Röder R. H.</i>	B 297	B 299	
	A 22	A 30	A 31	<i>Rodrigues H.K.</i>	BEK 61		
	A 38	A 44	A 60	<i>Rodriguez E.</i>	BEK 61		
	A 71	A 80	B 14	<i>Rogowski J. B.</i>	BEK 54	BEK 59	BEK 60
	B 16	B 59	B 81		BEK 61		
	B 104	B 244		<i>Röhrich S.</i>	B 293	C 407	
<i>Rao</i>	BEK 57			<i>Roschlaub R.</i>	C 509		

<i>Rose A.</i>	C 303			<i>Schlatter A.</i>	BEK 61		
<i>Ross J. E.</i>	A 28/II			<i>Schlemmer H.</i>	B 245	C 210	C 326
<i>Rossikopoulos D.</i>	B 258/V			<i>Schleusener A.</i>	A 10/b	B 60	B 206
<i>Rossipal S.</i>	C 497				D 2		
<i>Rössmann H.</i>	B 275			<i>Schluchter A.</i>	C 498		
<i>Rößner S.</i>	C 475			<i>Schlüter M.</i>	C 506		
<i>Rosso D. del</i>	BEK 61			<i>Schlüter W.</i>	A 116	A 118	B 242
<i>Rothacher M.</i>	BEK 53	BEK 58	BEK 60		B 258/VI	B 260	B 261
<i>Rowe C.H.</i>	A 116				B 294	B 308	C 337
<i>Roži fN.</i>	BEK 59	BEK 60	BEK 61		E 25	BEK 38	BEK 39
<i>Rubans A.</i>	BEK 57				BEK 41	BEK 42	BEK 45
<i>Ruder H.</i>	A 93	A 107	A 116		BEK 46	BEK 48	BEK 52
	B 305	BEK 40	BEK 43		BEK 53	BEK 54	BEK 56
	BEK 45	BEK 48			BEK 57	BEK 58	BEK 59
<i>Ruder M.</i>	B 305			<i>Schmedes E.</i>	BEK 61		
<i>Rüdja A.</i>	BEK 54	BEK 56	BEK 58		BEK 42		
	BEK 60			<i>Schmid D.</i>	C 64		
<i>Rudolph S.</i>	C 528			<i>Schmid H.</i>	E 18		
<i>Rüger W.</i>	B 123			<i>Schmid W.</i>	C 538		
<i>Rummel R.</i>	A 83	C 208	B 244	<i>Schmidbauer H. O.</i>	C 355		
	B 261	B 287	B 308	<i>Schmidt M.</i>	C 365		
	BEK 48	BEK 61		<i>Schmidt F.</i>	B 261		
<i>Rummert H.</i>	B 71			<i>Schmidt H. F.</i>	BEK 38	C 241	
<i>Ruopp M.</i>	C 100			<i>Schmidt K.</i>	BEK 61		
<i>Rutigliano P.</i>	BEK 61			<i>Schmidt M.</i>	A 118	B 300	C 365
<i>Rutz G.</i>	C 168			<i>Schmidt R.</i>	B 151	B 186	B 253
					B 258/II	B 262	B 282
<i>Sacher M.</i>	BEK 56	BEK 57	BEK 58	<i>Schmidt-Falkenberg H.</i>	C 151		
	BEK 59	BEK 60	BEK 61	<i>Schmidt-Thomé P.</i>	B 8/II		
<i>Salbach H.</i>	B 303	B 304		<i>Schmitt G.</i>	B 258/III	B 276	B 284
<i>Saler H.</i>	C 447				C 195	C 256	
<i>Salzmann M.</i>	BEK 60			<i>Schmitz-Hübsch H.</i>	A 118	B 231	B 241
<i>Sander W.</i>	B 164				B 246	B 280	
<i>Sandig H. U.</i>	B 6	A 10/b	B 32	<i>Schnädelbach K.</i>	B 258/VI	B 284	B 287
	B 33	B 34			B 300	C 99	C 185
<i>Sansó F.</i>	B 258/VIII			<i>Schneider C.-Th.</i>	C 375		
<i>Sanz M.</i>	BEK 61			<i>Schneider D.</i>	BEK 54	BEK 56	BEK 58
<i>Satzinger W.</i>	C 71				BEK 60	BEK 61	
<i>Sauermann K.</i>	C 403			<i>Schneider H.</i>	C 162		
<i>Savaidis P.</i>	B 258/IV			<i>Schneider M.</i>	A 49/II	A 51	A 93
<i>Saxena N.</i>	B 258/II				A 107	A 116	A 118
<i>Schaab H.</i>	A 83	B 233	B 252		B 244	B 261	B 287
<i>Schaer S.</i>	BEK 60				C 79	C 93	C 113
<i>Schäfer C.</i>	C 534				BEK 36	BEK 38	BEK 39
<i>Schäfer G.</i>	A 116				BEK 40	BEK 41	BEK 42
<i>Schaefer W.</i>	B 275			<i>Schneider W.</i>	BEK 43	BEK 45	BEK 48
<i>Schaer S.</i>	BEK 58				B 123	B 95/III	
<i>Schaffrin B.</i>	B 258/III	C 282	C 313	<i>Schnüll M.</i>	B 297	B 299	
<i>Schalinski C.</i>	BEK 48			<i>Schoch H.</i>	B 298	B 302	BEK 58
<i>Schastock J.</i>	BEK 43	BEK 45	BEK 48		BEK 61		
<i>Schatz R.</i>	BEK 40			<i>Schödlbauer A.</i>	A 45	B 282	C 58
<i>Schauer U.</i>	A 87				D 4		
<i>Scheel G.</i>	B 6	B 27	B 32	<i>Schöldström R.</i>	A 28/I	B 95/II	
	B 33	C 15		<i>Schöne T.</i>	B 304		
<i>Scheinert M.</i>	C 435			<i>Schöttler H.</i>	C 237		
<i>Schek H.-J.</i>	A 87			<i>Schnüll M.</i>	B 307		
<i>Schellein H.</i>	B 293			<i>Schrader B.</i>	A 38	C 35	C 160
<i>Schellens D.</i>	B 95/III			<i>Schramm M.</i>	B 305		
<i>Schenke H. W.</i>	B 252	B 304		<i>Schreiber R.</i>	C 377		
<i>Scherer F.-M.</i>	C 214	C 272		<i>Schreiber U.</i>	A 116	A 118	C 508
<i>Scheu M.</i>	C 451	C 522			E 25		
<i>Scheufelen K.-H.</i>	C 56			<i>Schrick K.-W.</i>	B 62	B 85	B 101
<i>Schirmer M.</i>	C 427				B 102	B 129	B 144
<i>Schirmer U.</i>	BEK 58				B 145	B 146	
<i>Schilcher M.</i>	C 262			<i>Schröder D.</i>	B 294	C 391	
<i>Schkölziger H.</i>	B 107	B 121		<i>Schröder U.</i>	B 223	C 157	
				<i>Schroth R.</i>	B 258/VI	C 316	

<i>Schuh H.</i>	A 116 BEK 41 B 202 B 231	A 118 BEK 45 B 218	C 328 BEK 48 C 227	<i>Sigl R.</i>	A 9 A 49/I B 8/V B 29 B 41 B 95/II B 122 B 156 B 212 B 254 B 258/III B 258/VI B 265 B 284	A 38 A 49/II B 9 B 34 B 78 B 103 B 123 B 157 B 243 B 258/I B 258/IV B 258/VII B 266 C 12	A 39/I B 8/III B 24 B 40 B 94 B 104 B 140 B 190 B 244 B 258/II B 258/V B 258/VIII C 41
<i>Schüller K.</i>					BEK 19 BEK 30 BEK 33 BEK 39 BEK 52	BEK 21 BEK 31 BEK 35 BEK 49	BEK 28 BEK 32 BEK 36 BEK 51
<i>Schulte S.</i>	C 327						
<i>Schultz G.</i>	A 116	C 77					
<i>Schultz P.</i>	C 205						
<i>Schulz B.-S.</i>	C 184						
<i>Schulz G.</i>	C 125						
<i>Schulze B.-M.</i>	B 231						
<i>Schulze R.</i>	B 35						
<i>Schuster O.</i>	B 193	C 146					
<i>Schütte K.</i>	BEK 11	BEK 12	BEK 13				
<i>Schwarz C. R.</i>	B 258/VIII						
<i>Schwarz E.</i>	B 283						
<i>Schwarz K. P.</i>	B 258/IV	C 171	C 209				
<i>Schwarze V. S.</i>	B 300	C 449		<i>Simek J.</i>	BEK 53 BEK 57 BEK 60	BEK 54 BEK 58 BEK 61	BEK 56 BEK 59
<i>Schwebel R.</i>	C 117						
<i>Schwegmann W.</i>	A 116	A 118					
<i>Schweinfurth G.</i>	C 291			<i>Singer P.</i>	C 448		
<i>Schwenkel D.</i>	C 243			<i>Sion I. Gr.</i>	BEK 58		
<i>Schwidefsky K.</i>	A 28/III	B 111	E 20	<i>Đedzi Ćiki J.</i>	BEK 54 BEK 60	BEK 57 BEK 61	BEK 59
<i>Schwintzer P.</i>	B 258/IV	B 273	B 294	<i>Sleewaegen J.-M.</i>	BEK 58	BEK 59	BEK 61
<i>Schwintzer P.</i>	B 300			<i>Sleiteris E.</i>	BEK 57 BEK 60	BEK 58	BEK 59
<i>Sciarretta C.</i>	BEK 60	BEK 61					
<i>Seeber G.</i>	B 200 B 284	B 252 B 304	B 260 C 178	<i>Smilde P. L.</i>	C 490		
<i>Seeger H.</i>	B 244 B 265 B 305 BEK 39 BEK 52 BEK 56 BEK 59	B 260 B 284 E 25 BEK 42 BEK 53 BEK 57 BEK 60	B 261 B 294 BEK 38 BEK 48 BEK 54 BEK 58	<i>Sneeuw N.</i>	A 118	C 527	
				<i>Sobрино J.A.</i>	BEK 61		
				<i>Soenarjo J.</i>	C 53		
				<i>Söhne W.</i>	C 463		
				<i>Soffel M.</i>	A 107 B 305 BEK 48 BEK 56	A 116 BEK 43	A 118 BEK 45
<i>Seemüller W.</i>	BEK 38			<i>Solari fM.</i>	BEK 56	BEK 59	
<i>Segl K.</i>	C 468			<i>Solheim D.</i>	BEK 61		
<i>Seifers H.</i>	A 28/III B 73 B 93 C 34	A 32 B 80 B 115 BEK 34	B 55 B 91 B 164	<i>Soltau G.</i>	A 116 B 265 BEK 39 BEK 46 B 309 B 287	B 179 B 284 BEK 41 BEK 48.	B 230 BEK 38 BEK 43 B 304
<i>Seitz F.</i>	A 118			<i>Sommer M.</i>			
<i>Seitz K.</i>	A 109	C 483		<i>Somogyi J.</i>	B 207		
<i>Sekowski M.</i>	BEK 61			<i>Spellauge R.</i>			
<i>Seliskar A.</i>	BEK 58	BEK 59		<i>Sperber P.</i>	E 25		
<i>Sellge H.</i>	C 213			<i>Spieß H.-J.</i>	A 9 B 100/I B 124/II B 174	B 47 B 100/II B 172/I	B 57/III B 124/I B 172/II
<i>Sester M.</i>	C 441	C 544					
<i>Seufert W.</i>	B 181						
<i>Shahrabi B. A.</i>	C 526			<i>Springer T.A.</i>	BEK 58	BEK 59	BEK 60
<i>Sharpak G.</i>	BEK 60	BEK 61		<i>Stahl W.</i>	C 106		
<i>Siemes G.</i>	C 119			<i>Staiger R.</i>	C 340		
<i>Sievers J.</i>	C 221			<i>Stange L.</i>	B 294		
				<i>Stanger W.</i>	C 273		
				<i>Stangl G.</i>	BEK 57 BEK 60	BEK 58 BEK 61	BEK 59
				<i>Stark A.</i>	C 404		
				<i>Stark E.</i>	C 193		
				<i>Stark W.</i>	B 258/VIII	C 301	
				<i>Starkl L.</i>	B 95/III		
				<i>Steed J. B.</i>	B 258/II		
				<i>Siedman G. E.</i>	A 116		
				<i>Stefani F.</i>	BEK 58		
				<i>Stefanovi fP.</i>	C 156		
				<i>Stegemann V.</i>	C 412		
				<i>Stegmann A.</i>	A 28/III		
				<i>Steidler F.</i>	A 87	B 258/VIII	C 261
				<i>Steiner B.</i>	C 50		

<i>Steinforth C.</i>	A 118			<i>Torge W.</i>	B 183	B 195	B 206
<i>Steinich L.</i>	B 298				B 219	B 234	B 244
<i>Stengele R.</i>	B 303				B 247	B 252	B 254
<i>Steuftmehl H.-J.</i>	C 406				B 263	B 265	B 269
<i>Stichling U.</i>	BEK 48				B 284	B 287	B 290
<i>Stiewe I.</i>	BEK 45				B 297	B 299	B 307
<i>Stober M.</i>	B 281	C 251		<i>Torres J. A.</i>	B 309	BEK 54	BEK 57
<i>Stock B.</i>	B 258/IV	C 312			BEK 58	BEK 59	BEK 60
<i>Stöcker-Meier E.</i>	C 339			<i>Tóth L.</i>	BEK 61		
<i>Stockwald M.</i>	C 529				BEK 54		
<i>Stöger R.</i>	BEK 41	BEK 42	BEK 48	<i>Totomanov I. N.</i>	B 258/VI		
<i>Stoliker P.</i>	B 258/III			<i>Treibs W.</i>	A 9		
<i>Stolz A.</i>	A 90	B 258/V		<i>Tremel H.</i>	B 259	BEK 54	
<i>Stopar B.</i>	BEK 61			<i>Trencov I.</i>	B 258/VIII		
<i>Straßer G.</i>	A 19	C 4		<i>Tsay J.-R.</i>	C 454		
<i>Strang van Hees G. L.</i>	B 195			<i>Tscherning C. C.</i>	B 287		
<i>Stratulat I.</i>	BEK 60	BEK 61		<i>Tsingas V.</i>	C 392		
<i>Straub B.</i>	C 380			<i>Tsouros C.</i>	B 258/III		
<i>Straub G.</i>	C 65			<i>Todosov A.</i>	BEK 59258/III		
<i>Strauß R.</i>	B 273	B 300		<i>Tsoulis D.</i>	C 510		
<i>Strobel E.</i>	C 19			<i>Twembecke U. van</i>	BEK 52		
<i>Ströbel D.</i>	C 478			<i>Uffenkamp V.</i>	C 442		
<i>Strohmeier W.</i>	A 3	A 9	B 9	<i>Ulbrich K.</i>	B 123		
	BEK 13	BEK 14	BEK 15	<i>Ulrich M.</i>	A 118		
	BEK 16	BEK 17		<i>Unterberg U.</i>	B 293		
<i>Strunz G.</i>	C 408			<i>Väisälä Y.</i>	B 95/I		
<i>Stubenvoll R..</i>	C 524			<i>Valdés M.</i>	BEK 61		
<i>Stuber K.</i>	B 229	B 254	BEK 54	<i>Valev G.</i>	BEK 54	BEK 56	BEK 61
<i>Stuck J.</i>	A 118			<i>Varga P.</i>	A 116		
<i>Stulla-Götz J.</i>	B 95/I			<i>Vasiljev V.</i>	BEK 57	BEK 59	
<i>Stürzer R.</i>	B 244	B 265		<i>Vasiljevs J.</i>	BEK 60		
<i>Sündermann J.E.</i>	A 116	B 294		<i>Vassileva K.</i>	BEK 57	BEK 61	
<i>Sudau A.</i>	C 434			<i>Veen J. van der</i>	BEK 56	BEK 57	BEK 58
<i>Surace L.</i>	BEK 53	BEK 59			BEK 59		
<i>Swialek A.</i>	BEK 59			<i>Vegt Chr. de</i>	A 116		
<i>Svoboda K.</i>	B 119			<i>Veis G.</i>	BEK 52	BEK 57	
<i>Sylvester A. G.</i>	B 258/V			<i>Veit H.</i>	A 9		
<i>Szabó G.</i>	BEK 56			<i>Velsinck H.</i>	B 258/III		
<i>Szacherska M. K.</i>	B 258/V			<i>Vening-Meinesz F. A.</i>	A 32		
<i>Szameitat H.-J.</i>	C 249			<i>Vermeer M.</i>	BEK 53	BEK 54	BEK 56
<i>Szczepanski W.</i>	C 29				BEK 57	BEK 58	BEK 59
					BEK 60	BEK 61	
<i>Tabban A.</i>	B 277			<i>Vespe F.</i>	BEK 60	BEK 61	
<i>Talich M.</i>	BEK 53	BEK 54		<i>Villadsen S. S.</i>	BEK 60	BEK 61	
<i>Tams E.</i>	B 25			<i>Vinneman K.-D.</i>	C 95		
<i>Tarczy-Hornoch A.</i>	B			<i>Virág G.</i>	BEK 57	BEK 59	BEK 60
<i>Tatevian R. A.</i>	BEK 61			<i>Vjaters J.</i>	BEK 57		
<i>Tavcar D.</i>	BEK 58	BEK 59		<i>Visser H.</i>	BEK 43	BEK 45	
<i>Teleki L.</i>	C 489			<i>Vlachos D.</i>	B 258/V		
<i>Teskey F.W.</i>	C 341			<i>Vodopivec F.</i>	BEK 59		
<i>Tesmer V.</i>	A 118			<i>Vögtle Th.</i>	C 352		
<i>Teunissen P.</i>	B 258/VII			<i>Völter U.</i>	C 63		
<i>Thalhammer M.</i>	C 437			<i>Voet P.</i>	BEK 53	BEK 54	BEK 56
<i>Thiel K.-H.</i>	C 470				BEK 57	BEK 58	BEK 59
<i>Thomas J.</i>	C 233				BEK 60	BEK 61	
<i>Thomas M.</i>	A 116	A 118		<i>Vogel M.</i>	C 436		
<i>Thong Nguyen Chi</i>	B 294	C 399		<i>Vonarburg H.</i>	B 95/II		
<i>Thorandt V.</i>	A 116			<i>Vukotic Nj.</i>	A 94		
<i>Tilgner A.</i>	A 118			<i>Waalewijn A.</i>	B 243	B 266	
<i>Timmen L.</i>	B 299	B 307		<i>Wagner F.</i>	C 132		
<i>Todosov A.</i>	BEK 59			<i>Wagner R.</i>	B 123		
<i>Tomaschek R.</i>	A 23	A 39/I		<i>Wakker K.F.</i>	BEK 52		
<i>Töppe F.</i>	BEK 53	BEK 54	BEK 58	<i>Wallenhauer A.</i>	C 161		
				<i>Walo J.</i>	BEK 58		

<i>Walter H.</i>	B 145 BEK 39	B 196	BEK 38	<i>Wirrer R.</i>	BEK 45	BEK 48	
<i>Walter V.</i>	C 480			<i>Witte A.</i>	B 293		
<i>Wang S.-C.</i>	C 263			<i>Witte B.</i>	B 200	B 294	C 122
<i>Warnant R.</i>	BEK 52 BEK 60	BEK 58 BEK 61	BEK 59	<i>Witke H.</i>	D 1		
<i>Watermann H.</i>	A 10/b B 23/I B 28 B 105	A 39/II B 23/II B 46/II C 21	B 19 B 23/IV B 46/III	<i>Witzel A.</i>	BEK 48		
<i>Weber D.</i>	B 284			<i>Wöppelmann G.</i>	BEK 56 BEK 59	BEK 57 BEK 60	BEK 58 BEK 61
<i>Weber E. O.</i>	A 33			<i>Wohlenberg J.</i>	BEK 23		
<i>Weber G.</i>	A 116 BEK 57	B 247 BEK 60	B 269 BEK 61	<i>Wojdziak R.</i>	B 304		
<i>Weber W.</i>	B 208	C 158		<i>Wolf D.</i>	C 452		
<i>Weferling U.</i>	C 561			<i>Wolf E.</i>	B 261 BEK 40	B 278	BEK 25
<i>Weichel B. C.</i>	C 260			<i>Wolf H.</i>	A 3 A 15 A 32 B 19 B 47 B 103 B 143 B 287 E 15	A 5 A 18 A 38 B 39 B 57/I B 104 B 194 B 294 E 19	A 12 A 24 A 53 B 42/II B 100/I B 124/I B 258/II E 12
<i>Weidner U.</i>	C 474			<i>Wolf P.</i>	BEK 38	BEK 43	
<i>Weigand A.</i>	B 97	B 98		<i>Wolfrum O.</i>	B 257	C 143	
<i>Weightman J. A.</i>	B 287			<i>Wölpert D.</i>	C 131		
<i>Weimann G.</i>	C 62	C 159	E 20	<i>Wu X.</i>	A 118	C 499	
<i>Weindorf M.C 555</i>				<i>Wrobel B.</i>	B 275	C 199	
<i>Weise W.</i>	B 258/VIII			<i>Wunderlin N.</i>	BEK 21		
<i>Weisensee M.</i>	C 374			<i>Wiünsch J.</i>	A 118		
<i>Weiser G.</i>	C 128			<i>Xia Y.</i>	C 467		
<i>Welsch W.</i>	B 168 B 283	B 191 B 293	B 258/V B 294	<i>Xu G.</i>	A 118	C 397	
<i>Wende W.</i>	B 242 BEK 42 BEK 50	B 250 BEK 44 BEK 51	BEK 41 BEK 46 BEK 52	<i>Yang H.</i>	C 389		
<i>Wendt J.</i>	C 517			<i>You R.-J.</i>	C 440		
<i>Wendt K.</i>	C 338			<i>Yseboodt M.</i>	BEK 61		
<i>Wenzel H.-G.</i>	B 231 B 247 B 269 B 294	B 234 B 252 B 284 B 297	B 235 B 263 B 290 B 308	<i>Yudin A. P.</i>	BEK 54		
<i>Wermann G.</i>	B 38	B 45	C 18	<i>Zablotskij F.</i>	BEK 59		
<i>Werner F.</i>	B 4			<i>Zabnev V.I.</i>	BEK 61		
<i>Werner Th.</i>	C 231	B 253		<i>Zaiser J.</i>	B 258/VII	C 298	
<i>Wernthaler R.</i>	A 10/b B 59 B 155	A 39/I B 103	B 17 B 125	<i>Zakarevi. ius A.</i>	BEK 54	BEK 60	
<i>West O.</i>	BEK 57			<i>Zahn M.</i>	C 469		
<i>Westberg M.</i>	BEK 61			<i>Zapp E.</i>	BEK 10		
<i>Wester-Ebbinghaus W.</i>	B 275	C 289		<i>Zarinjsh A.</i>	BEK 57		
<i>Whalen C. T.</i>	B 243			<i>Zavoti J.</i>	A 116		
<i>Whitmore G.M.</i>	BEK 52			<i>Zdunek R..</i>	BEK 53	BEK 54	BEK 59
<i>Wieczerkowski K.</i>	C 515			<i>Zebhauser B.</i>	A 116	C 523	
<i>Wiedemann C.</i>	C 551			<i>Zeitler W.</i>	C 511		
<i>Wiesel W. J.</i>	C 268			<i>Zeithöfler R.</i>	BEK 43		
<i>Wieser E. J.</i>	C 350			<i>Zeller G.</i>	BEK 48		
<i>Wiget A.</i>	BEK 57	BEK 59	BEK 60	<i>Zeman A.</i>	BEK 56	BEK 57	BEK 60
<i>Wild E.</i>	C 277			<i>Zernecke R.</i>	B 220 BEK 41	B 236	B 278
<i>Wild U.</i>	BEK 59	BEK 61		<i>Zetsche H.</i>	C 88		
<i>Wilhelm H.</i>	C 222			<i>Zheng Y.</i>	C 390		
<i>Willigen G. v.</i>	BEK 60			<i>Zhou Z.</i>	C 274		
<i>Willis P.</i>	BEK 54	BEK 59	BEK 60	<i>Zick W.</i>	C 230		
<i>Wilmes H.</i>	C 281	B 309		<i>Ziegler C.</i>	C 446		
<i>Wilson J. I.</i>	BEK 53			<i>Ziegler T.</i>	B 287		
<i>Wilson P.</i>	B 255 B 265 B 287 BEK 38 BEK 45	B 258/VI B 277 B 294 BEK 42	B 261 B 284 C 165 BEK 43	<i>Zielinski J. B.</i>	A 81 BEK 54 BEK 58	BEK 52 BEK 56 BEK 59	BEK 53 BEK 57 BEK 61
<i>Wimmer H.</i>	B 258/III	C 269		<i>Ziemann H.</i>	B 275	C 104	
<i>Winter R.</i>	BEK 61			<i>Zimmermann G.</i>	B 62 B 127	B 117 B 128	B 126
<i>Winter S.</i>	C 465			<i>Zinndorf S.</i>	B 275	C 323	
				<i>Zinner E.</i>	BEK 10		

<i>Zippelt K.</i>	B 283	C 343		<i>Ziülsdorf G.</i>	B 94	B 122	C 102
<i>Zomorrodian H.</i>	C 118			<i>Ziürn W.</i>	B 231	B 245	B 288
<i>Zoubinski V.I.</i>	BEK 61				B 294		
<i>Zsámboeki S.</i>	BEK 53			<i>Zuse K.</i>	A 28/III		
<i>Zschau J.</i>	B 231	B 231	B 305	<i>Zwickert E.</i>	B 95/III		
<i>Zubinsky V. I.</i>	BEK 60						

ANHANG

ANNEX

Der vorliegende Katalog enthält eine Liste der Veröffentlichungen, herausgegeben durch die

This catalogue contains a list of publications, edited by

Deutsche Geodätische Kommission (DGK)
bei der Bayerischen Akademie der Wissenschaften
Marstallplatz 8
D-80539 München
Tel. +49 – (0)89 – 23 031 113
Telefax +49 – (0)89 – 23 031 - 283 / - 100
E-mail homik@dgfi.badw.de

Die Veröffentlichungen erscheinen teilweise in München und Frankfurt a. M. Der Erscheinungsort ist für jeden Titel im Katalog angegeben.

The publications are published partly in Munich and Frankfurt a. M. The place of edition of each issue is listed in the catalogue.

Die in Frankfurt a. M. erscheinenden Veröffentlichungen sind gleichzeitig "Mitteilungen des Bundesamtes für Kartographie und Geodäsie" (BKG) (früher "Institut für Angewandte Geodäsie" (IfAG)). Seit 1998 erscheinen alle Publikationen des BKG in der Reihe "Mitteilungen des Bundesamtes für Kartographie und Geodäsie" (ISSN 1436-3445)

The issues published in Frankfurt a. M. are also parts of the "Mitteilungen des "Bundesamtes für Kartographie und Geodäsie" (BKG) (formerly "Institut für Angewandte Geodäsie" (IfAG)). Since 1998 all publications of the BKG are issued in the series "Mitteilungen des Bundesamtes für Kartographie und Geodäsie" (ISSN 1436-3445)

Die Veröffentlichungen umfassen die folgenden Reihen:

The publications comprise the following series:

- Reihe A: Theoretische Geodäsie
 - Reihe B: Angewandte Geodäsie
 - Reihe C: Dissertationen
 - Reihe D: Tafelwerke
 - Reihe E: Geschichte und Entwicklung der Geodäsie
- Jahresberichte der Deutschen Geodätischen Kommission

- Series A: Theoretical Geodesy*
 - Series B: Applied Geodesy*
 - Series C: Dissertations*
 - Series D: Tables*
 - Series E: History and Development of Geodesy*
- Annual reports of the German Geodetic Commission*

Weiter enthält dieser Katalog Veröffentlichungen, herausgegeben durch die

Further this catalogue comprises publications, edited by the

Bayerische Kommission für die Internationale Erdmessung (BEK)
der Bayerischen Akademie der Wissenschaften
Marstallplatz 8
D-80539 München
Tel. +49 – (0)89 – 23 031 111
Telefax +49 – (0)89 – 23 031 - 100
E-mail a2101aa@bek.badw-muenchen.de

Für jede Veröffentlichung sind – soweit vorhanden – folgende Angaben gegeben:

For each publication the following information – if available – is given:

1. Reihe, Nummer, Teil;
2. Autor(en), bei Sammelwerken Herausgeber und Autoren der einzelnen Beiträge;
3. Titel und – sofern vorhanden – Untertitel; Untertitel sind mit "–" gekennzeichnet;
4. Erscheinungsort und -jahr
5. ISBN – International Standard Book Number (nur für die in München erschienenen Veröffentlichungen);
6. Preis in EURO ;
7. Stichworte: Bei Veröffentlichungen ab 1999 sind jeweils den Inhalt betreffende Stichworte, soweit sie nicht ohnehin im Titel enthalten sind, in deutsch und englisch angegeben.

- 1. Series, number, volume;*
- 2. Author(s), for compilations the editor(s) and the authors of the respective volumes;*
- 3. Title and – if existent – subtitle; subtitles are marked by "–";*
- 4. Place and year of publication;*
- 5. ISBN – International Standard Book Number – only for the issues published in Munich;*
- 6. Price in EURO ;*
- 7. Keywords: For publications issued from 1999 for each volume keywords describing the contents are given in German and English, as far as they are not already part of the title.*

Hinweise zu den Nummern:

Hints to the issue numbers:

Jede Veröffentlichung hat folgende Bezeichnungen:

Each issue has the following designations:

- Reihe
- Nummer
- Band (nur, falls unter einer Nummer mehrere Bände vorliegen).

- *series*
- *number*
- *volume (only, if one number comprises more than one volumes).*

z.B.: B 258 / IV: Reihe B, Nummer 258, Band IV.

e.g.: B 258 / IV: series B, number 258, volume IV.

Im Verzeichnis nicht aufgeführte Nummern sind nicht erschienen.

Numbers or volumes not listed in the catalogue have not been published.

Hinweise zu den Autorengaben:

Im allgemeinen hat jede Veröffentlichung einen oder mehrere Autoren:

NAME1, (NAME2, NAME3, ...)

Bei Sammelwerken ist der/die Name(n) des/der Herausgeber(s) angegeben und mit "(Hrsg.)" gekennzeichnet, z.B.:

NAME1, NAME2 (Hrsg.)

In manchen Fällen sind zusätzlich noch die Autoren der einzelnen Beiträge angegeben, diese sind durch "(mit Beiträgen von ...)" gekennzeichnet, z.B.:

NAME1 (Hrsg.), (mit Beiträgen von NAME2, NAME3)

Hints to the listing of authors:

In the general case each publication has one or more authors:

For compilations the name(s) of the editor(s) is/are published, marked by "(Hrsg.)", e.g.:

In some cases additionally the names of the authors of the respective publications within the compilations are listed, marked by "(mit Beiträgen von ...)", e.g.:

Hinweise zu den Titeln:

Im allgemeinen hat jedes Heft einen eigenen Titel. Manche Veröffentlichungen wurden in mehreren Bänden herausgegeben, in diesen Fällen sind die Untertitel der einzelnen Bände – soweit vorhanden – zusätzlich erwähnt.

Untertitel sind durch "--- Untertitel" gekennzeichnet.

Dieselbe Kennzeichnung steht auch für die Titel von mehreren Beiträgen, die zusammen in einem Heft veröffentlicht sind.

Hints to the titles:

In general each issue has a separate title. Some issues, however, have been published in more than one volume. In these cases the subtitles of the respective volumes are given – if available –, too.

Subtitles are marked by "--- subtitle".

The same notification is used for the titles of more than one contribution, published together in one issue.

Preise:

Bei jeder Veröffentlichung ist der Preis in DM (bis 2001) bzw. in EURO (ab 2002) angegeben. Falls eine Veröffentlichung vergriffen ist, steht statt des Preises "vergriffen". Bei Bedarf können einzelne vergriffene Hefte als Photokopie zur Verfügung gestellt werden. Falls die betreffende Publikation noch in Vorbereitung ist, steht statt des Preises der Text "in Vorbereitung".

Prices:

For each issue the price in German Marks (DM) (till 2001) resp. in EURO (from 2002) is listed in the catalogue. If an issue is already out of print, instead of the price the term "vergriffen" is marked. If necessary we can provide photocopies for individual issues being out of print. If the relevant issue is not yet printed, instead of the price the text "in Vorbereitung" is indicated.

Bestellung von Veröffentlichungen:1. Erscheinungsort München:

Diese Veröffentlichungen können über den Buchhandel unter den angegebenen ISBN-Nummern bestellt werden, oder direkt bei:

C. H. Beck'sche Verlagsbuchhandlung
Postfach 400 340
D-80703 München
Tel. +49 – (0)89 – 38 189 0
Fax +49 – (0)89 – 38 189 358
e-mail bestellung@beck.de

Ordering of publications:1. Place of publication Munich:

These publications can be ordered in the book trade by using the given ISBN-numbers, or directly at:

2. Erscheinungsort Frankfurt a. M.:

Diese Veröffentlichungen können über den Buchhandel unter den angegebenen ISBN-Nummern bestellt werden, oder direkt bei:

2. Place of publication Frankfurt a. M.:

These publications can be ordered in the book trade by using the given ISBN-numbers, or directly at:

Firma GeoCenter
Touristik Medienservice GmbH
Schockenriedstraße 44
D - 70565 Stuttgart

oder / or

Bundesamt für Kartographie und Geodäsie
Richard Strauß Allee 11
D - 60598 Frankfurt a. M.
Tel. +49 – (0)69 – 6 333 225
Fax +49 – (0)69 – 6 333 425
<http://www.bkg.bund.de/GI/Shop/index.html>
(Katalog / catalogue: <http://www.bkg.bund.de/>, dort siehe / there see "Publikationen")

Hinweis: Das "Institut für Angewandte Geodäsie" trägt seit 1997 die Bezeichnung "Bundesamt für Kartographie und Geodäsie"

Hinweise zu den ISSN-Nummern:

Die ISSN-Nummern (International Standard Series Number) der Veröffentlichungen lauten:

1. Erscheinungsort München:

Veröffentlichungen der Deutschen Geodätischen Kommission
Publications of the German Geodetic Commission

Reihe/series A	ISSN 0065-5309 (bis Nr. / up to No. 106/1990) ISSN 0938-2836 (ab Nr. / from No. 107/1990)
Reihe/series B	ISSN 0065-5317
Reihe/series C	ISSN 0065-5325
Reihe/series D	ISSN 0065-5333
Reihe/series E	ISSN 0065-5341
Jahresberichte/annual reports	ISSN 0400-9231 bis / up to 1988) ISSN 0938-846X (ab / from 1989)

Veröffentlichungen der Bayerischen Kommission für die Internationale Erdmessung
Publ. of "Bayerische Kommission für die Internationale Erdmessung"
ISSN 0340-7691

2. Erscheinungsort Frankfurt a. M.:

Hint: The "Institut für Angewandte Geodäsie" is named since 1997 "Bundesamt für Kartographie und Geodäsie"

Hints to the ISSN-numbers:

The ISSN-numbers (International Standard Series Number) of the various publications are the following:

2. Place of publication Munich:

2. Place of publication Frankfurt a. M.:

alle Reihen/all series ISSN 0071-9196

