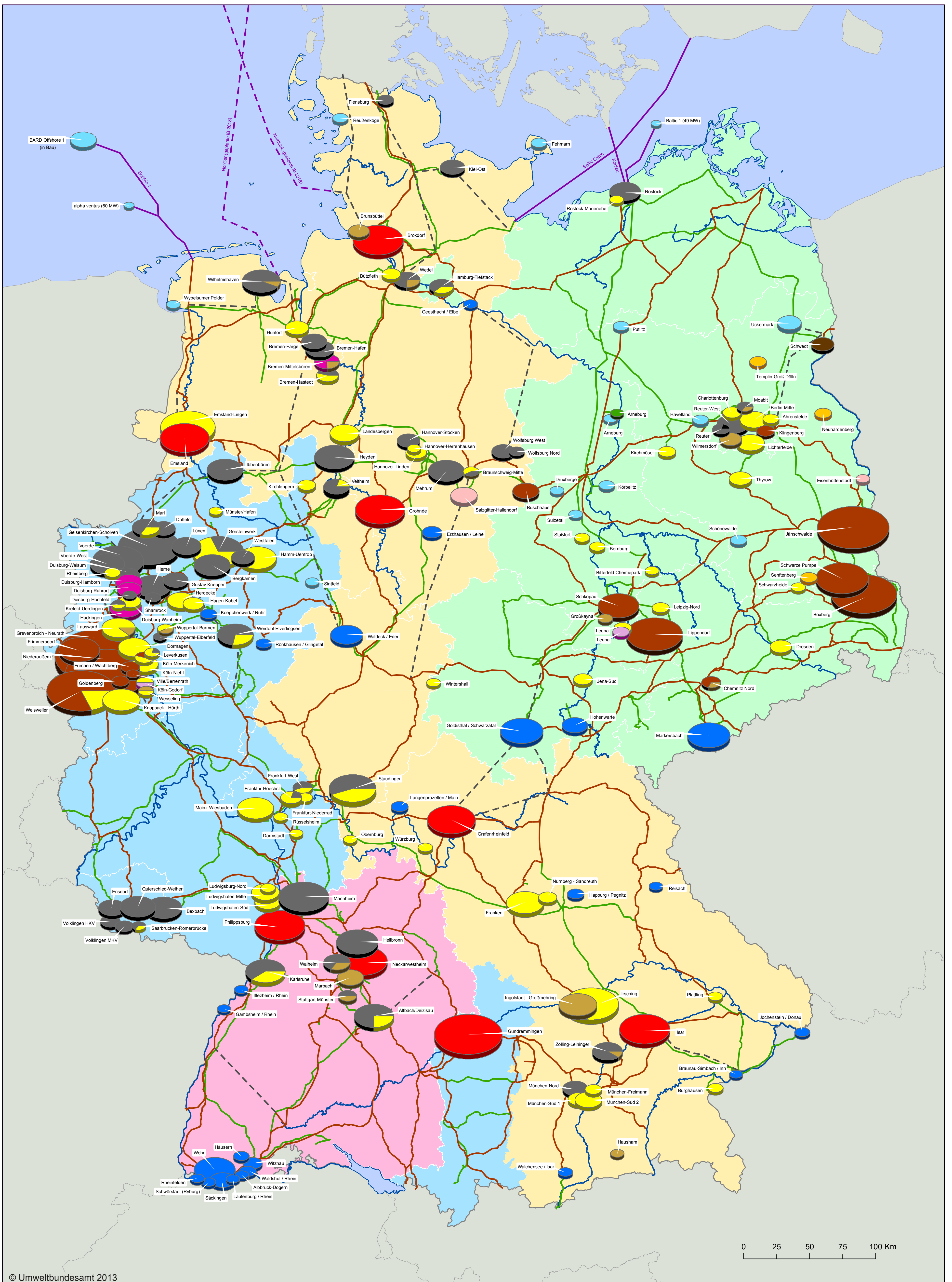
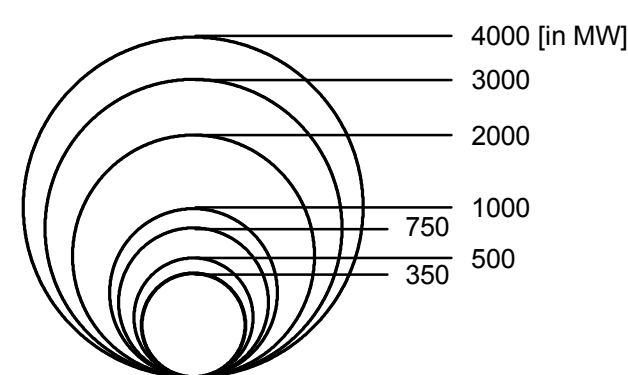


Kraftwerke und Verbundnetze in Deutschland



© Umweltbundesamt 2013

Kraftwerke ab 100 MW



- Braunkohle
- Steinkohle
- Erdgas
- Kernenergie
- Heizöl
- Hüttengas
- Abfall
- Raffineriegas
- Gichtgas
- Ölrückstand
- Wind
- Wasser
- Biomasse
- Photovoltaik

- Überseekabel
- 380-kV-Leitung
- 380-kV-Leitung (geplant)
- 220-kV-Leitung

Übertragungsnetzbetreiber

- Amprion
- TenneT
- 50Hertz
- TransnetBW

Kraftwerke in Betrieb, Stand Februar 2013
Deutsches Höchstspannungsnetz, Stand Feb. 2013

Kontakt: www.umweltbundesamt.de

Datenquelle: Umweltbundesamt
Bearbeitung: FG I 2.5 - Energieversorgung und -daten
FG I 1.5 - SG UBA-Grafik, GISU

**Umwelt
Bundes
Amt**
Für Mensch und Umwelt