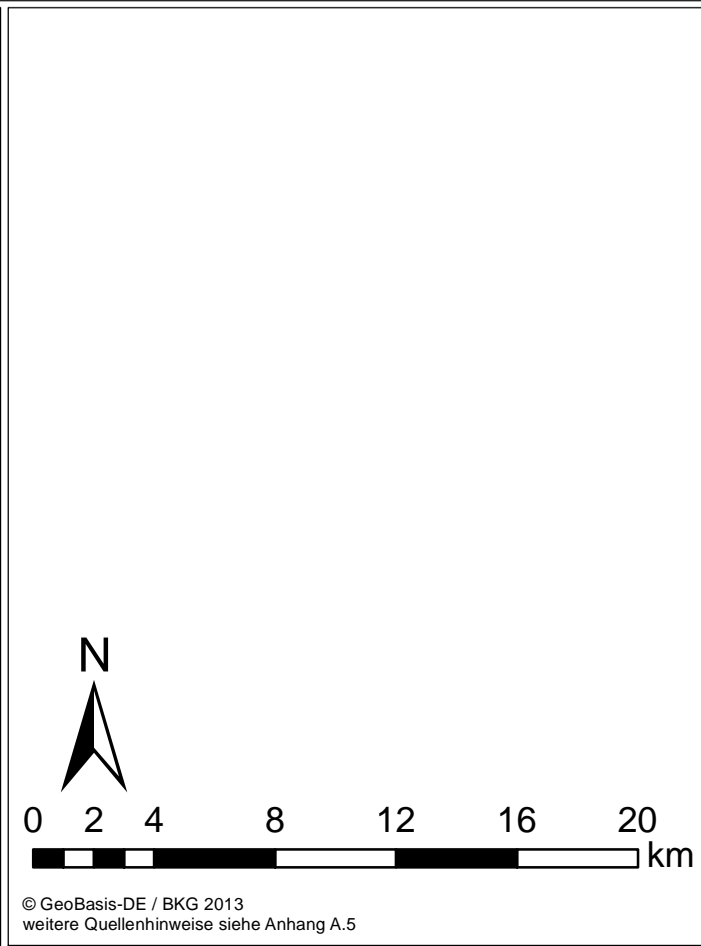


Nordrhein-Westfalen

Auftraggeber: Amprion GmbH
 Auftraggeber: Transnet BW GmbH
 Auftraggeber: ERM GmbH
 Projekt: Höchstspannungsleitung Osterath - Philippsburg Gleichstrom
 Phase: Grobkorridorfindung
 Thema: Ergebnis der Raumwiderstandsanalyse und Bündelungspotenziale

Maßstab: 1:250.000
 Datum: 07.11.2014
 Blatt: A.2.1 (1 von 1)



Legende

| | | |
|--|--|---|
| Untersuchungsraum | Bündelungspotenziale | Raumwiderstandsklasse |
| ● Netzverknüpfungspunkte | 380-kV-Höchstspannungs-Freileitung | I - sehr hoch |
| Fließgewässer | 220-kV-Höchstspannungs-Freileitung | Ausschlusskriterien |
| Staatsgrenzen | 110-kV-Höchstspannungs-Freileitung | sonstige Kriterien |
| Bundesländer | Bundesautobahn | II - hoch |
| | | alle Kriterien |
| | | nicht qualifizierbar |
| | | verbleibender Raum |

Maßstab: 0 2 4 8 12 16 20 km
 Datum: 07.11.2014