



© Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz 2013  
 © GeoBasis-DE/L VermGeoRP 2010-09-16; Az.: 26722-1.3  
 © GeoBasis-DE/L VermGeoRP 2010-09-27; Az.: 26722-1.1ret

### Untersuchungsgebiet

**Untersuchungsgebiet Zone I:**  
 100 m breiter Korridor, zzgl. darüber hinausgehende Zuwegungen (aufgrund des Maßstabs in der Übersichtskarte nicht dargestellt) für die Schutzgüter Pflanzen/ Biotope, Tiere und deren Lebensräume (insbes. Reptilien, Tagfalter, Heuschrecken), Flächen, Boden, Wasser (Stillgewässer und oberflächennahes Grundwasser) sowie Kulturelles Erbe und sonstige Sachgüter

--- **Untersuchungsgebiet Zone II:**  
 400 m breiter Korridor, zzgl. darüber hinausgehende Zuwegungen für die Schutzgüter Mensch (Wohnen, Gesundheit), Tiere (insbes. Vögel) sowie Wasser (Fließgewässer, Wasserschutzgebiete)

--- **Erweitertes Untersuchungsgebiet: 2.000 m breiter Korridor**  
 für die Schutzgüter Mensch (Freizeit- und Erholung) und Landschaft/ Landschaftsbild

Darstellung der großräumigen Schutzgebiete in einem 5.000 m breiten Korridor

### Natura 2000-Gebiete (europäische Schutzgebiete)

- FFH-Gebiet
- Vogelschutzgebiet
- Überlagerung von FFH- und Vogelschutzgebiet

### Nationale Schutzgebiete (gem. BNatSchG) und schützenswerte Biotope

- Naturschutzgebiet
- Landschaftsschutzgebiet
- Geschützter Landschaftsbestandteil
- Naturdenkmal
- nach § 30 BNatSchG geschützte Biotope
- weitere schützenswerte Biotope (gem. Biotopkataster Rheinland-Pfalz)

### Wasserschutz- und Überschwemmungsgebiete

- Trinkwasserschutzgebiet, Zone II
- Gesetzliches Überschwemmungsgebiet
- Trassenverlauf des Ersatzneubaus der Bl. 0100 als Bl. 1380
- vorhandene Hochspannungs-/ Höchstspannungsfreileitungen

# WESTNETZ

Teil von innogy

**Ersatzneubau der 110-kV-Hochspannungsfreileitung  
 Pkt. Metternich – Pkt. Erbach, Bl. 1380**

**Unterlagen zum geplanten Vorhaben und  
 zum Untersuchungsrahmen nach § 15 UVPG**  
 Blatt Süd

Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab:
PL 03/2018	Se	Projekt-Nr. 0111-13-030	1:25.000
gez. 03/2018	Jos	Datei-Name 170928_Scoping_Sued.mxd	Anlage:
gepr. 03/2018	Se	Ploteinstellung pdf, T1200ps	Blätter: 2
Blattgröße: 119,5 x 29,7 cm			Blatt-Nr.: 2 (2)

**SWECO**

Zertifiziert durch die TÜV Rheinland Cert GmbH  
 nach ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007

**Sweco GmbH**  
 Standort Koblenz  
 Stegemannstraße 5-7  
 56068 Koblenz  
 Deutschland

T +49 261 30439-0  
 F +49 261 30439-25  
 E koblenz@sweco-gmbh.de  
 W www.sweco-gmbh.de