



Legende - Schutzgebiete

Vorhaben

geplanter Trassenverlauf der 380-kV-Freileitung

Grenze des Untersuchungsraumes

Schutzgebiete und schutzwürdige Bereiche

- Fauna-Flora-Habitat-Gebiet (FFH-Gebiet)
- Landschaftsschutzgebiet (LSG)
- Naturpark (geplant)
- gesetzlich geschützte Biotope (§ 30 BNatSchG und Art. 23 BayNatSchG)
- Schutzwürdige Biotope gemäß Biotopkartierung Bayern
- Verbundachse naturnaher Waldbestände
- Verbundachse des Biotopverbunds Bayern
- Überregionaler Entwicklungsschwerpunkt - Gewässer

Vorbelastungen

- vorhandene Freileitungstrasse
- rückzubauende Freileitungstrasse
- vorhandenes Straßennetz

Konfliktrisiken

- gering
- mittel
- hoch

Nr.	Erläuterung	Datum

Projekt
Umweltverträglichkeitsstudie Teil 2 (Ergebnisvariante)
380-kV-Freileitung zwischen Altheim - Matzenhof (Leitungsnr.: B151)
Teilabschnitt 1: 380-kV-Freileitung Altheim - Adlkofen

Planinhalt	Kartennr.
Schutzgebiete und Vorbelastungen	1

Maßstab	Anlage	Plangröße
1 : 10.000	15.2.2	370 x 1060

Auftraggeber	Bearbeitet	Gezeichnet	Geprüft
 TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth Bayreuth, den 15. November 2013 <i>i.V. May i.A. Modlinger</i>	UL	IE	SK

Planverfasser

Planungsbüro Laukhuf
K.-Schumacher-Straße 27
30159 Hannover
Tel.: 0511/39 48-601
Fax: 0511/ 39 48-607
info@laukhuf-planungsbuero.de

Hannover, den 15. November 2013