

- Natura 2000-Gebiete**
- FFH-Gebiet, das Gegenstand der Prüfung ist
 - Weitere FFH-Gebiete
 - Weitere EU-Vogelschutzgebiete
 - Untersuchungsraum 3.000 m um das FFH-Gebiet
- Avifauna**
- Wiesenbrütergebiet (TLUBN 2023)
 - Rastgebiet (TLUBN 2023)
 - Zugkorridore (TLUBN 2023)
- FFH-Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie (TLUBN 2023)**
- Bezeichnung der Flächen im UR
- 6410 Pfeifengraswiesen
 - 91E0 Auenwald mit Erle, Esche und Weide
- Erhaltungszustand der FFH-LRT**
- A hervorragend
 - B gut
 - C mittel bis schlecht
- Habitats der Arten gemäß Anhang II der FFH-Richtlinie (TLUBN 2023)**
- Schmale Windeischnacke, Vertigo angustior
- Vorhaben**
- Neubau**
- Baustelleneinrichtungsflächen, Schutzgerüste, Zuwegungen
 - Provisorium
- weitere Informationen zum Vorhaben**
- Mast mit Nr. (Neubau)
 - 380-kV-Freileitung Wolframshausen – Vieselbach (Neubau)
 - Bestand 220-kV-Freileitung Eula – Wolframshausen – Vieselbach (Rückbau)
 - Schutzstreifen (Neubau)
 - 1.000-m-Puffer um Trasse
 - 3.000-m-Puffer um Trasse
 - Umspannwerk Bestand (UW)
- Sonstige Infrastruktur**
- Hochspannungsfreileitung (380 kV)
 - Hochspannungsfreileitung (110 kV)
 - Bundesautobahn
 - Bundesstraße
 - Landes- und Kreisstraße
 - Straße (geplant)
 - elektrifizierter Schienenweg
 - Windenergieanlage
- Administrative Grenzen**
- Grenze Bundesland
 - Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt

Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG

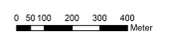


Netzanbindung Südharz (BBPlG Nr. 44) – „Hochspannungsleitung Schraplau/Obhausen – Wolframshausen – Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV“

Abschnitt: **Abschnitt Süd: Wolframshausen - Vieselbach**

Titel: Natura 2000-Verträglichkeitsprüfung zum FFH-Gebiet "Schwansee" (DE 4932-301) **Detailkarte**

Unterlage: 14.4 / Karte 2 Blatt: 1/1 Maßstab: 1:9.000



© GDI-Th. dl-deby-2.0, 2020-2022
Stand der Datenerfassung: 4. Quartal 2023
Angaben zu den Datengrundlagen siehe Kapitel 4.2 der Unterlage 14.4 nach § 21 NABEG

Vorbahnträger: 50hertz Transmission GmbH
Heidestraße 2
D-10557 Berlin

Bearbeitung: **GICON**
Grafisch System GmbH
Grodmann Ingenieur Consult GmbH
Stammitz Dresden
01219 Dresden, Torgatanstraße 48
Telefon: +49 351 47878-0, Telefax: -78
eMail: info@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023
I von Mensenkampff M. Eder

Festgestellt nach § 24 NABEG
Cottbus, den

Die Veröffentlichung/der Abdruck erfolgt mit Genehmigung durch:
Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (TLUBN)
ThüringerForst
Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt
Ministerium für Landesentwicklung und Verkehr Sachsen-Anhalt
Geobasis-DE / BKG 2019, 2021

