

- Grundwasserkörper mit Bezeichnung <sup>[1]</sup>**
- Dun-Hainleite
  - Hainich-Unstrut
  - Helme-Unstrut-Aue
  - Kyffhäuser
  - Kyffhäuser Zechsteinrand
  - Noerdliches Thueringer Keuperbecken
  - Nordthueringer Buntsandsteinaustrich-Helme
  - Nordthueringer Buntsandsteinaustrich-Kleine Wipper
  - Nordthueringer Buntsandsteinaustrich-Wipper
  - Suedharz-Zechstein
  - Westliches Thueringer Keuperbecken
- Oberflaechengewaeasser <sup>[2]</sup>**
- Berichtspflichtiges Hauptgewaesser (Oberflaechenwasserkoeper, OWK) mit Bezeichnung
  - Nebengewaeasser
  - Einzugsgebiet der Oberflaechenwasserkoeper (OWK) mit Bezeichnung
  - Standgewaesser
- Messstellen und MaBnahmenbereiche <sup>[3]</sup>**
- Messstelle Grundwasserkoeper
  - Messstelle Oberflaechenwasserkoeper
  - MaBnahmenbereich gem. Gewaesserrahmenplan Thueringen 2027 (Durchgaengigkeit)
  - MaBnahmenbereich gem. Gewaesserrahmenplan Thueringen 2027 (Struktur)
- Vorhaben <sup>[4]</sup>**
- Trassenachse Neubau
  - Mast Neubau mit Nr.
  - Bestandsstellung (Rueckbau)
  - Bestandsmast (Rueckbau) mit Nr.
  - Umspannwerk Bestand (UW)
- Flaecheninanspruchnahme <sup>[5]</sup>**
- Tempoer (baubedingt)**
- Provisorium
  - Baufeld/Baustelleneinrichtungslaechen
- Dauerhaft (anlage- und betriebsbedingt)**
- Schutzstreifen (Neubau)
  - Schutzstreifen (Rueckbau)
- Sonstige Darstellung <sup>[6]</sup>, <sup>[7]</sup>**
- Hoechstspannungsfreileitung (380 kV)
  - Hoechstspannungsfreileitung (110 kV)
  - Bundesautobahn
  - Bundesstrasse
  - Landes-, Kreis-, Gemeindestrasse
  - Strasse (geplant) <sup>[7]</sup>, <sup>[8]</sup>
  - Schiennetz
  - Windenergieanlage <sup>[9]</sup>
- Administrative Grenzen <sup>[10]</sup>**
- Grenze Bundesland
  - Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt
  - Grenze Gemeinde/Stadt
- [1] Daten aus den Kartendiensten des TLUBN, © GDI-Th (2015), di-deby-2.  
 [2] Berichtspflichtigen FlieBgewaesser gem. WRRL, TLUBN, © GDI-Th (2020).  
 [3] Daten aus den Kartendiensten des TLUBN, © GDI-Th (2023), di-deby-2.  
 [4] LTB Leitungsbau GmbH (2023).  
 [5] Regionalplan Nordthueringen (2012/2018), Regionalplan Mittelthueringen (2011/2018/2019).  
 [6] ATKIS Basis-DLM, © GDI-Th (2022), di-deby-2-0.  
 [7] Bundesverkehrswegeplan 2030.  
 [8] Thueringer Landesamt fuer Bau und Verkehr (2020).  
 [9] Thueringer Landesverwaltungsamt, © GDI-Th (2023), di-deby-2-0.  
 [10] © GeoBasis-DE / BKG (2023).

**Planfeststellung**  
**Unterlagen nach § 21 NABEG**

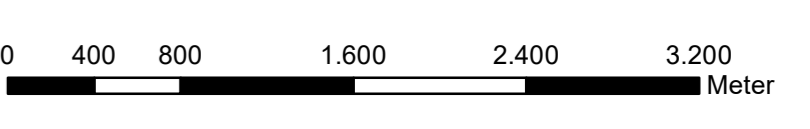


Netzanbindung SuBharz (BBPlG Nr. 44) – „Hoechstspannungsleitung Schraplau/Obhausen – Wolframshausen – Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV“

Abschnitt: **Abschnitt SuB: Wolframshausen - Vieselbach**

Titel: **Fachbeitrag Wasserrahmenrichtlinie**  
**Ubersichtskarte Oberflaechen- und Grundwasserkoeper**

Unterlage: 17 / Karte 1 Blatt: 1/2 MaBstab: 1:35.000



© GDI-Th, di-deby-2-0, 2020-2022  
 Stand der Datenerfassung: 4. Quartal 2023  
 Angaben zu den Datengrundlagen siehe Kapitel 1.3 der Unterlage 17.1 nach § 21 NABEG

Vorhabentraeger: 50Hertz Transmission GmbH  
 HeidestraBe 2  
 D-10557 Berlin

Bearbeitung: **GICON**  
 GICON Ingenieur- und  
 GroBmann Ingenieur Consult GmbH  
 Stammplatz Dresden  
 01219 Dresden, TiergaertnerstraBe 48  
 Telefon: +49 351 478781-0, Telefax: -78  
 eMail: info@gicon.de

Nr.	Aenderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023  
 erstellt nach § 24 NABEG  
 Cottbus, den

1 von Menschenhand M. Ecker  
 geaendert:

Die Veroeffentlichung/Druck erfolgt mit Genehmigung durch:  
 Thueringer Landesamt fuer Umwelt, Bergbau und Naturschutz  
 ThueringerForst  
 Landesamt fuer Umweltschutz Sachsen-Anhalt  
 Ministerium fuer Landesentwicklung und Verkehr Sachsen-Anhalt  
 GeoBasis-DE / BKG 2019, 2021

