



- Untersuchungsraum Schutzgut**
- Untersuchungsraum UVP Schutzgut Menschen / menschliche Gesundheit (Vorzugsstrasse/Bestandsstrasse inkl. bauzeitlich beanspruchter Flächen + 500 m)
  - Untersuchungsraum UVP Schutzgut Luft und Klima (Vorzugsstrasse/Bestandsstrasse inkl. bauzeitlich beanspruchter Flächen + 100 m)
- Schutzgut Menschen, insbesondere die menschliche Gesundheit**
- Bestand Siedlungsflächen <sup>[1]</sup>**
- Wohnbaufläche
  - Fläche besonderer funktionaler Prägung
  - Fläche gemischter Nutzung
  - Industrie- und Gewerbefläche
- Bestand Siedlungsfreiflächen und Erholungsflächen <sup>[1]</sup>**
- Sport-, Freizeit- und Erholungsfläche
  - Friedhof
- Puffer um Flächen mit Wohnnutzung**
- 200-m-Puffer um Flächen mit Wohnnutzung
  - visuell unbelasteter Raum
- Rechtskräftige Bebauungspläne <sup>[2]</sup>**
- Bebauungsplan
- Schutzgut Luft und Klima**
- Bestand Luft und Klima**
- Wald mit Klimaschutzfunktion <sup>[3]</sup>
  - Wald mit Immissionsschutzfunktion <sup>[3]</sup>
  - Wald / Forstwirtschaftliche Nutzfläche (Fruchtflutenstehungsgebiete) <sup>[1]</sup>
  - Gewässerflächen (klimatische Ausgleichsfunktion) <sup>[1]</sup>
  - Vorranggebiet Freiraumsicherung mit Ziel Klimaökologische Ausgleichsfunktion <sup>[4]</sup>
- Vorhaben <sup>[5]</sup>**
- Trassenachse Neubau
  - Segmentbezeichnung
  - Segmenttrennung
  - Mast Neubau mit Nr.
  - Bestandsleitung (Rückbau)
  - Bestandsmast (Rückbau) mit Nr.
- Flächeninanspruchnahme <sup>[6]</sup>**
- Temporär (baubedingt)**
- Provisorium
  - Baufeld/Baustelleneinrichtungsflächen
- Dauerhaft (anlage- und betriebsbedingt)**
- Schutzstreifen (Neubau)
  - Schutzstreifen (Rückbau)
- Sonstige Darstellung <sup>[1], [4]</sup>**
- Höchstspannungsfreileitung (380 kV)
  - Hochspannungsfreileitung (110 kV)
  - Bundesautobahn
  - Bundesstraße
  - Landes-, Kreis-, Gemeindestraße
  - Straße (geplant) <sup>[7], [8]</sup>
  - Schiennetz
  - Windenergieanlage <sup>[9]</sup>
- Administrative Grenzen <sup>[10]</sup>**
- Grenze Bundesland
  - Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt
  - Grenze Gemeinde/Stadt
- [1] ATKIS Basis-DLM, © GDI-Th (2022), dl-de/by-2-0  
 [2] Angaben der kommunalen Bauleitplanung (2023)  
 [3] Waldfunktionserkennung, ThüringenForst, © GDI-Th (2023), dl-de/by-2-0  
 [4] Regionalplan Nordthüringen (2012/2018), Regionalplan Mittelthüringen (2011/2018/2019)  
 [5] LTB Leitungsbau GmbH (2023)  
 [6] Bundesverkehrswegeplan 2030  
 [7] Thüringer Landesamt für Bau und Verkehr (2020)  
 [8] Thüringer Landesverwaltungsamt, © GDI-Th (2023), dl-de/by-2-0  
 [9] © GeoBasis-DE / BKG (2023)

Die Veröffentlichung/Der Abdruck erfolgt mit Genehmigung durch:

- © TLUBN
- © TLBV
- © TLVWA
- © ThüringenForst
- © GDI-Th
- © GeoBasis-DE / BKG

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

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

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

**Titel:** UVP-Bericht  
**Schutzgüter Menschen sowie Luft und Klima - Bestand**

Unterlage: 11 / Karte 1    Blatt: 12 / 13    Maßstab: 1:10.000

© GDI-Th, dl-de/by-2-0, 2020-2022  
 Stand der Datenerfassung: 4. Quartal 2023  
 Angaben zu den Datengrundlagen siehe Anhang 5 des UVP-Berichtes

Vorhabenträger: 50Hertz Transmission GmbH Heidesstraße 2 D-10557 Berlin	Bearbeitung: <b>GICON</b> GICON Ingenieurbüro Großmann Ingenieur Consult GmbH Stammzell Dresden 01219 Dresden, Tiergartenstraße 48 Telefon: +49 351 47878-0 Telefax: -78 eMail: info@gicon.de		
Nr.	Änderung	Datum	Name
aufgestellt: 30.12.2023		Festgestellt nach § 24 NABEG Cottbus, den	
I. von Mensenkampff		M. Ecker	
geändert:			