



Untersuchungsraum Schutzgut

- Untersuchungsraum UVP Schutzgut Menschen / menschliche Gesundheit (Vorzugstrasse/Bestandstrasse inkl. bauzeitlich beanspruchter Flächen + 500 m)
- Untersuchungsraum UVP Schutzgut Luft und Klima (Vorzugstrasse/Bestandstrasse inkl. bauzeitlich beanspruchter Flächen + 100 m)

Schutzgut Menschen, insbesondere die menschliche Gesundheit

Bestand Siedlungsflächen^[1]

- Wohnbaufläche
- Fläche besonderer funktionaler Prägung
- Fläche gemischter Nutzung
- Industrie- und Gewerbefläche

Bestand Siedlungsfreiflächen und Erholungsflächen^[1]

- Sport-, Freizeit- und Erholungsfläche
- Friedhof

Puffer um Flächen mit Wohnnutzung

- 200-m-Puffer um Flächen mit Wohnnutzung visuell unbelasteter Raum

Rechtskräftige Bebauungspläne^[2]

- Bebauungsplan

Schutzgut Luft und Klima

Bestand Luft und Klima

- Wald mit Klimaschutzfunktion^[3]
- Wald mit Immissionschutzfunktion^[3]
- Wald / Forstwirtschaftliche Nutzfläche (Frischluffentstehungsgebiete)^[1]
- Gewässerflächen (klimatische Ausgleichsfunktion)^[1]
- Vorranggebiet Freiraumsicherung mit Ziel Klimaökologische Ausgleichsfunktion^[4]

Vorhaben^[5]

- Trassenachse Neubau
- Segmentbezeichnung
- Segmenttrennung
- Mast Neubau mit Nr.
- Bestandsleitung (Rückbau)
- Bestandsmast (Rückbau) mit Nr.

Flächeninanspruchnahme^[6]

Temporär (baubedingt)

- Provisorium
- Baufeld/Baustelleneinrichtungsfächen

Dauerhaft (anlage- und betriebsbedingt)

- Schutzstreifen (Neubau)
- Schutzstreifen (Rückbau)

Sonstige Darstellung^{[1], [14]}

- Höchstspannungsfreileitung (380 kV)
- Hochspannungsfreileitung (110 kV)
- Bundesautobahn
- Bundesstraße
- Landes-, Kreis-, Gemeindestraße
- Straße (geplant)^{[6], [7]}
- Schiennetz
- Windenergieanlage^[8]

Administrative Grenzen^[9]

- Grenze Bundesland
- Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt
- Grenze Gemeinde/Stadt

[1] ATKIS Basis-DLM, © GDI-Th (2022), di-de-by-2-0
 [2] Angaben der kommunalen Bauleitplanung (2023)
 [3] Waldfunktionenkartierung, ThüringenForst, © GDI-Th (2023), di-de-by-2-0
 [4] Regionalplan Nordthüringen (2012/2016), Regionalplan Mittelthüringen (2011/2018/2019)
 [5] LTS Leistungsbau GmbH (2023)
 [6] Bundesverkehrswegeplan 2030
 [7] Thüringer Landesamt für Bau und Verkehr (2020)
 [8] Thüringer Landesverwaltungsamt, © GDI-Th (2023), di-de-by-2-0
 [9] GeoBasis-DE / BKG (2023)

Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG

Netzanbindung Südharz (BBPIG Nr. 44) – „Höchstspannungsleitung Schrapplau/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: 8 / 13 | Maßstab: 1:10.000

0 250 500 1.000 Meter

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

Vorbahenträger: 50Hertz Transmission GmbH
 Heidestraße 2
 D-10557 Berlin

Bearbeitung: **GICON**
 GICON Ingenieurbüro GmbH
 Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Stammplatz Dresden
 01219 Dresden Tiergartstraße 48
 Telefon: +49 351 47576-0 Telefax: -79
 eMail: info@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023 | Festgestellt nach § 24 NABEG
 Cottbus, den

geändert: I. von Mensenkanff | M. Ecker

Die Veröffentlichung/Der Abdruck erfolgt mit Genehmigung durch:

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