



- Untersuchungsraum Schutzgut**
 - - - - - Untersuchungsraum UVP Schutzgut Pflanzen (Vorzugstrasse/Bestandstrasse inkl. bauzeitlich beanspruchter Flächen + 100 m)
- Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt - Pflanzen**
Biotop- und Nutzungstypen [1]
 22. Quellen
 23. Fließgewässer
 24. Ständgewässer
 32. Felsen, Block- und Schutthalden, Geröllfelder, offene Bereiche mit sandigem oder bindigem Substrat
 33. Acker und Ackerbrache
 34.01/34.02 Trockenrasen sowie Grünland trockener Standorte
 34.07 Grünland frischer Standorte
 34.08 Intensivgrünland frischer Standorte
 35. Grünland nasser bis (wechsel-)feuchter Standorte
 38. Röhricht
 39. Wald- und Ufersäume, Staudenfluren
 41. Feldgehölze, Gebüsche, Hecken und Gehölzkulturen
 42. Waldmäntel und Vorwälder, Spezielle Waldnutzungsformen
 43. Laub(misch)wälder und -Forste
 44. Nadel(misch)wälder und -Forste
 51. Freiflächen des besiedelten Bereichs
 52. Verkehrsanlagen und Plätze
 53. Bauwerke mit zugeordneter typischer Freiraumstruktur
 54. Deponien
- Schutzgebiete und -objekte**
 Fauna-Flora-Habitat-Gebiet (FFH) [2]
 Europäisches Vogelschutzgebiet (SPA) [2]
 Naturschutzgebiet (NSG, einschließlich Planungen) [2], [3]
 Flächennaturdenkmal, Naturdenkmal, Geschützter Landschaftsbestandteil [2]
 FFH-Lebensraumtyp [1]
 Gesetzlich geschütztes Biotop [1]
- Raumordnerische Vorgaben**
 Vorranggebiete Freiraumsicherung [4]
 Freiraumverbundsystem Waldlebensräume [5]
 Freiraumverbundsystem Auenlebensräume [5]
- Sonstige Sachgüter**
 hochproduktive Wälder [6]

- Vorhaben** [7]
 A Segmentbezeichnung
 - Segmenttrennung
 • Mast Neubau mit Nr.
 x Bestandsleitung (Rückbau)
 x Bestandsmast (Rückbau) mit Nr.

- Flächeninanspruchnahme** [7]
Temporär (baubedingt)
 Provisorium
 Baufeld/Baustelleneinrichtungsflächen
Dauerhaft (anlage- und betriebsbedingt)
 Schutzstreifen (Neubau)
 Schutzstreifen (Rückbau)

- Sonstige Darstellung** [4], [8]
 Höchstspannungsfreileitung (380 kV)
 Hochspannungsfreileitung (110 kV)
 Bundesautobahn
 Bundesstraße
 Landes-, Kreis-, Gemeindestraße
 Straße (geplant) [9], [10]
 Schienennetz
 Windenergieanlage [11]

- Administrative Grenzen** [12]
 Grenze Bundesland
 Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt
 Grenze Gemeinde/Stadt

Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG
 Netzanbindung Südharz (BBPlG Nr. 44) – „Höchstspannungsleitung Schraplau/Obhausen – Wolframshausen – Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV“



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

UVP-Bericht
Schutzgut Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt - Bestand Pflanzen

Unterlage: 11 / Karte 3 | Blatt: 1 / 13 | Maßstab: 1:10.000



© 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

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

Bearbeitung: **GICON**
 Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Stammplatz Dresden
 01219 Dresden, Tiergartestraße 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

Die Veröffentlichung/Der Abdruck erfolgt mit Genehmigung durch:
 © TLUBN
 © TLBY
 © TLWA
 © TMIL
 © ThüringenForst
 © GDI-Th
 © GeoBasis-DE / BKG

FFH 4530-301 Westliche Hainleite - Wöbelsburg
 NSG Westliche Hainleite
 FS-78
 SPA 4530-301 Westliche Hainleite - Wöbelsburg
 NSG Wöbelsburg
 FS-78
 SPA 4530-301 Westliche Hainleite - Wöbelsburg
 NSG Wöbelsburg
 FS-78
 NSG Wöbelsburg (Erweiterung)