

- Untersuchungsraum Schutzgut**
- Untersuchungsraum UVP Schutzgut Tiere (Vorzugstrasse/Bestandstrasse inkl. bauzeitlich beanspruchter Flächen + 100 m)
 - Untersuchungsraum UVP Schutzgut Tiere (Vorzugstrasse/Bestandstrasse inkl. bauzeitlich beanspruchter Flächen + 500 m)
- Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt - Fauna**
- Konflikte**
- Konflikt Biber/Fischotter
 - Konflikt Feldhamster
 - Konflikt Haselmaus
 - Konflikt Wildkatze
 - Konflikt Fledermäuse
 - Konflikt Amphibien
 - Konflikt Reptilien
 - Konflikt Insekten
 - Konflikt Xylobionte Käfer
- Bestand**
- Raumordnerische Vorgaben**
- Vorranggebiete Freiraumsicherung [1]
 - Freiraumverbundsystem Waldlebensräume [2]
 - Freiraumverbundsystem Auenlebensräume [2]
- Biber/Fischotter [2]**
- Biber-/Fischotter-Lebensraum mind. mittlerer Wertstufe
- Feldhamster [2]**
- Potenzialfläche Feldhamster
 - Feldhamster-Lebensraum mind. mittlerer Wertstufe
- Bilche [2]**
- Haselmaus-Lebensraum mind. mittlerer Wertstufe
- Fledermäuse [2]**
- Fledermaus-Lebensraum mind. mittlerer Wertstufe
- Amphibien [2]**
- Amphibien-Lebensraum mind. mittlerer Wertstufe
- Reptilien [2]**
- Reptilien-Lebensraum mind. mittlerer Wertstufe
- Insekten [2]**
- Potenzialfläche Nachtkerzenschwärmer (Art nach Anhang IV FFH-Richtlinie)
 - Potenzialfläche Quendelmeisenbläuling (Art nach Anhang IV FFH-Richtlinie)
 - Potenzialfläche einer sonstigen Insektenart
 - Schmetterlinge-Lebensraum mind. mittlerer Wertstufe
- Xylobionte Käfer [2]**
- Potenzialfläche Eremit (Art nach Anhang IV FFH-Richtlinie)
 - Potenzialfläche einer sonstigen Xylobionten Käferart
 - Xylobionte Käfer-Lebensraum mind. mittlerer Wertstufe
- Biotop- und Nutzungstypen [2]**
- 22. Quellen
 - 23. Fließgewässer
 - 24. Standgewässer
 - 32. Felsen, Block- und Schutthalden, Geröllfelder, offene Bereiche mit sandigem oder bindigem Substrat
 - 33. Äcker 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
 - Habitatbaum/Höhlenbaum [2]

- Vorhaben [2]**
- Trassenachse Neubau
 - Segmentbezeichnung
 - Segmenttrennung
 - Mast Neubau mit Nr.
 - Bestandsleitung (Rückbau)
 - Bestandsmast (Rückbau) mit Nr.
- Flächeninanspruchnahme [2]**
- Temporär (baubedingt)**
- Provisorium
 - Baufeld/Baustelleneinrichtungsflächen
- Dauerhaft (anlage- und betriebsbedingt)**
- Schutzstreifen (Neubau)
 - Schutzstreifen (Rückbau)
- Sonstige Darstellung [1], [7]**
- Höchstspannungsfreileitung (380 kV)
 - Hochspannungsfreileitung (110 kV)
 - Bundesautobahn
 - Bundesstraße
 - Landes-, Kreis-, Gemeindestraße
 - Straße (geplant) [8], [9]
 - Schiennetz
 - Windenergieanlage [10]
- Administrative Grenzen [11]**
- Grenze Bundesland
 - Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt
 - Grenze Gemeinde/Stadt

[1] Regionalplan Nordthüringen (2012/2018), Regionalplan Mittelthüringen (2011/2018/2019)
 [2] Landesentwicklungsprogramm (LEP) Thüringen 2025, Thüringer Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft
 [3] auf Grundlage von Daten der Flurs Planungsguppe (2023)
 [4] Biotoptypenkartierung YGGDRASIL/Diemer (2023)
 [5] Flurs Planungsguppe (2023)
 [6] LTS Leitungsbaue GmbH (2023)
 [7] ATKIS Basis-DLM, © GDI-Th (2022), di-de/by-2-0
 [8] Bundesverkehrswegeplan 2030
 [9] Thüringer Landesamt für Bau und Verkehr (2020)
 [10] Thüringer Landesverwaltungsamt, © GDI-Th (2023), di-de/by-2-0
 [11] © GeoBasis-DE / BKG (2023)

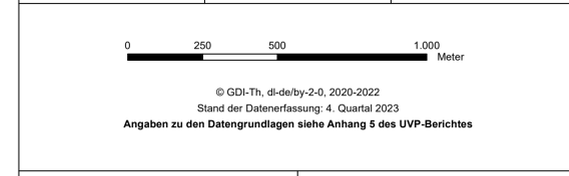
Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG

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

Abschnitt:
Abschnitt Süd: Wolframshausen - Vieselbach

UVP-Bericht
Schutzgut Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt - Auswirkungsprognose Fauna

Unterlage: 11 / Karte 9b | Blatt: 12 / 13 | Maßstab: 1:10.000



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

Bearbeitung: **GICON**
 Göttinger Ingenieurbüro
 Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Stammplatz 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:

Die Veröffentlichung/Der Abdruck erfolgt mit Genehmigung durch:
 © TMIL
 © TLBV
 © TLVWA
 © GDI-Th
 © GeoBasis-DE / BKG