

Untersuchungsraum Schutzgut

- Untersuchungsraum UVP Schutzgut Tiere (Avifauna) (Vorzugsstrasse/Bestandsstrasse inkl. bauzeitlich beanspruchter Flächen + 500 m)
- Untersuchungsraum UVP Schutzgut Tiere (Avifauna: kollisionsempfindliche Arten) (Trassenachse + 10.000 m)

Schutzgebiete ^[1]

- FFH Fauna-Flora-Habitat-Gebiet (FFH)
- SPA Europäisches Vogelschutzgebiet (SPA)
- NSG Naturschutzgebiet (NSG, einschließlich Planungen)

Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt - Avifauna

Avifaunistische Gebiete ^[2]

- 12 Schlafplatz mit Nr.
- 12 Rastgebiet mit Nr.
- 12 Zugkorridor mit Nr.

Brutvogelkartierung

- Brutvogelnachweis 2022 mit Kürzel ^[3]
- Brutvogelnachweis 2017 - 2022 mit Kürzel ^[4]

- | | |
|------------------------|--------------------------|
| Be - Bekassine | Ro - Rohrammer |
| Bk - Braunkelchen | Rod - Rohrdömel |
| Bkl - Blaukelchen | Rs - Rauchschnäbe |
| Bp - Baumpieper | Rss - Raubseeschwalbe |
| Br - Blässhuhn | Rw - Raubwürger |
| Ev - Eisvogel | S - Star |
| Fs - Feldschwirl | Se - Schleiroleule |
| Fss - Flusseeeschwalbe | Sea - Seeadler |
| Ga - Graumammer | Sht - Schwarzhalstaucher |
| Gp - Gelbspötter | Sir - Silberreiher |
| Gr - Gartenrotschwanz | Spm - Steppenmöve |
| Gra - Graugans | Ssp - Schwarzspecht |
| Grr - Graureiher | Stm - Sturmmöve |
| Gsp - Grauspecht | Sto - Stockente |
| Hae - Blüthänfling | Sts - Steinschmätzer |
| Her - Heringsmöve | Ta - Tafelente |
| Kch - Kranich | Tr - Teichhuhn |
| Ki - Kiebitz | Ts - Trauerschnäpper |
| Kn - Knäkente | Tu - Turfeltaube |
| Kr - Krickente | U - Uferschwalbe |
| Kra - Kalkrabe | Wa - Wachtel |
| Ks - Kleinspecht | Wf - Wanderfalke |
| Ku - Kuckuck | Wh - Wendehals |
| Lm - Lachmöve | Wk - Wachtelkönig |
| Lö - Löffelente | Wo - Waldohrleule |
| M - Mehlschwalbe | Wr - Wasserralle |
| Mmm - Mittelmeermöve | Ws - Weißstorch |
| Msp - Mittelspecht | Wsb - Wespenbussard |
| Nt - Neuntöter | Wz - Waldkauz |
| Re - Rebhuhn | Zd - Zwergdommel |
| Rei - Reiherente | |
| Rht - Rothalstaucher | |

Hinweis:
 Folgende Arten sind aus Datenschutzgründen nicht dargestellt:
 Milan (Rot-, Schwarz-), Mäusebussard, Sperber, Baumfalke, Turmfalke, Rohrweihe, Uhu.

- Biotop- und Nutzungstypen ^[5]**
- 22. Quellen
 - 23. Fließgewässer
 - 24. Ständigewässer
 - 32. Felsen, Block- und Schutthalde, 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

Vorhaben ^[6]

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

Flächeninanspruchnahme ^[7]

Temporär (baubedingt)

- Provisorium
- Baufeld/Baustelleneinrichtungsfächen

Dauerhaft (anlage- und betriebsbedingt)

- Schutzstreifen (Neubau)
- Schutzstreifen (Rückbau)

Sonstige Darstellung ^{[8], [9]}

- Höchstspannungsfreileitung (380 kV)
- Hochspannungsfreileitung (110 kV)
- Bundesautobahn
- Bundesstraße
- Landes-, Kreis-, Gemeindestraße
- Straße (geplant) ^{[10], [11]}
- Schiennetz
- Windenergieanlage ^[12]

Administrative Grenzen ^[13]

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

^[1] Daten aus den Kartendiensten des TLUBN, © GDI-Th (2023), di-de/by-2-0
^[2] Eigene Abgrenzung auf Grundlage von Kartierungen sowie Daten des Thüringer Landesamtes für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (2019)
^[3] itas Planungsgruppe (2023)
^[4] omtho.de, Dachverband Deutscher Avifaunisten (DDA) e.V. (2022)
^[5] Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (2023)
^[6] Biotopkartierung VGGDR/ASL/Diemer (2023)
^[7] LTU Leitungsplanung GmbH (2023)
^[8] ATKIS Basis-DLM, © GDI-Th (2022), di-de/by-2-0
^[9] Regionalplan Nordthüringen (2012/2018), Regionalplan Mittelthüringen (2011/2018/2019)
^[10] Bundesverkehrswegeplan 2030
^[11] Thüringer Landesamt für Bau und Verkehr (2020)
^[12] Thüringer Landesverwaltungsamt, © GDI-Th (2023), di-de/by-2-0
^[13] © GeoBasis-DE / BKG (2023)

Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG

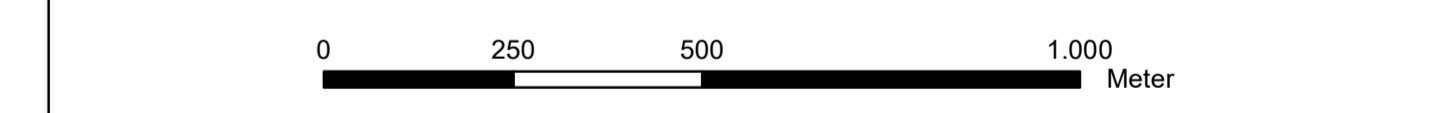


Netzanbindung Südharz (BBPG Nr. 44) – „Höchstspannungsleitung Schraplau/Obhausen – Wolframshausen – Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV“

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

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

Unterlage: 11 / Karte 2a | Blatt: 12 / 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
 Heidesstraße 2
 D-10557 Berlin

Bearbeitung: **GICON**
 GICON Ingenieurbüro GmbH
 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:

Die Veröffentlichung/Der Abdruck erfolgt mit Genehmigung durch:

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

