

- Untersuchungsraum Schutzgut**
- Untersuchungsraum UVP Schutzgut Tiere (Avifauna) (Vorzugstrasse/Bestandsstrasse inkl. bauzeitlich beanspruchter Flächen + 500 m)
  - Untersuchungsraum UVP Schutzgut Tiere (Avifauna: kollisionsempfindliche Arten) (Trassenachse + 10.000 m)
- Schutzgebiete**
- Fauna-Flora-Habitat-Gebiet (FFH)
  - Europäisches Vogelschutzgebiet (SPA)
  - Naturschutzgebiet (NSG, einschließlich Planungen)
- Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt - Avifauna**
- Avifaunistische Gebiete**
- Schlafplatz mit Nr.
  - Rastgebiet mit Nr.
  - Zugkorridor mit Nr.
- Brutvogelkartierung**
- Brutvogelnachweis 2022 mit Kürzel
  - Brutvogelnachweis 2017 - 2022 mit Kürzel
- |                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| Be - Bekassine        | Ro - Rohrammer           |
| Bk - Braunkelchen     | Rod - Rohrdömel          |
| Bk - Blaukelchen      | Rs - Rauchschnäbe        |
| Bp - Baumpieper       | Rss - Raubseeschnäbe     |
| Bp - Blässhuhn        | Rw - Raubwürger          |
| Ev - Eisvogel         | S - Star                 |
| Fs - Feldschwirl      | Se - Schleiroleule       |
| Fss - Flusseeischnäbe | Sea - Seeadler           |
| Ga - Graumammer       | Sht - Schwarzhalstaucher |
| Gp - Gelbspötter      | Sir - Silberreiher       |
| Gp - Gartenrotschnäbe | Spm - Steppenmöwe        |
| Gra - Graugans        | Ssp - Schwarzspecht      |
| Grr - Graureiher      | Stm - Sturmmöwe          |
| Gsp - Grauspecht      | Sto - Stockente          |
| Hae - Blüthänfling    | Sts - Steinschnitzler    |
| Her - Heringsmöwe     | Ta - Tafelente           |
| Kch - Kranich         | Tr - Teichhuhn           |
| Ki - Kiebitz          | Ts - Trauerschnäpper     |
| Kn - Knäkente         | Tu - Turfeltaube         |
| Kr - Krickente        | U - Uferschnäbe          |
| Kra - Kolkrabe        | Wa - Wachtel             |
| Ks - Kleinspecht      | Wf - Wanderfalke         |
| Ku - Kuckuck          | Wh - Wendehals           |
| Lm - Lachmöwe         | Wk - Wachtelkönig        |
| Lö - Löffelente       | Wo - Waldohreule         |
| M - Mehlschnäbe       | Wr - Wasserralle         |
| Mmm - Mittelmeermöwe  | Ws - Weißstorch          |
| Msp - Mittelspecht    | Wsb - Wespenbussard      |
| Nt - Neuntöter        | Wz - Waldkauz            |
| Re - Rebhuhn          | Zd - Zwergdömel          |
| Rei - Reiherente      |                          |
| Rht - Rothalstaucher  |                          |
- Hinweis:**  
 Folgende Arten sind aus Datenschutzgründen nicht dargestellt:  
 Milan (Rot-, Schwarz-), Mäusebussard, Sperber, Baumfalke, Turmfalke, Rohrweihe, Uhu.
- Biotop- und Nutzungstypen**
- 22. Quellen
  - 23. Fließgewässer
  - 24. Ständgewässer
  - 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**
- Trassenachse Neubau
  - Segmentbezeichnung
  - Segmenttrennung
  - Mast Neubau mit Nr.
  - Bestandsleitung (Rückbau)
  - Bestandsmast (Rückbau) mit Nr.
- Flächeninanspruchnahme**
- Temporär (baubedingt)**
- Provisorium
  - Baufeld/Baustelleneinrichtungsflächen
- Dauerhaft (anlage- und betriebsbedingt)**
- Schutzstreifen (Neubau)
  - Schutzstreifen (Rückbau)
- Sonstige Darstellung**
- Höchstspannungsfreileitung (380 kV)
  - Hochspannungsfreileitung (110 kV)
  - Bundesautobahn
  - Bundesstraße
  - Landes-, Kreis-, Gemeindestraße
  - Straße (geplant)
  - Schiennetz
  - Windenergieanlage
- Administrative Grenzen**
- 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] Iria Planungsgruppe (2023)  
 [4] omtho.de, Dachverband Deutscher Avifaunisten (DDA) e.V. (2022)  
 [5] Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (2023)  
 [6] Biotopkartierung YGGDRASIL/Diemer (2023)  
 [7] LTB Leistungsbau 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**

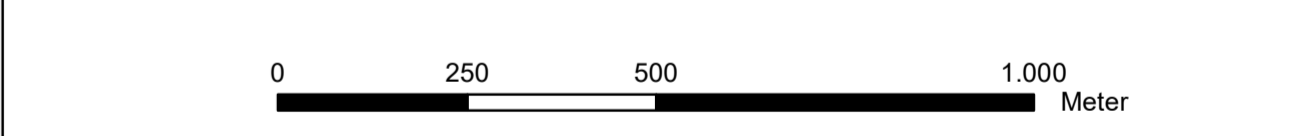


Netzanbindung Südharz (BBPG Nr. 44) – „Höchstspannungsleitung Schraplau/Obhausen – Wolframshausen – Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV“

**Abschnitt Süd: Wolframshausen - Vieselbach**

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

Unterlage: 11 / Karte 2a | Blatt: 11 / 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  
 GICON Ingenieurbüro GmbH  
 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:  
 © TLUBN  
 © TLBV  
 © TLVWA  
 © GDI-Th  
 © GeoBasis-DE / BKG

11

14