



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 ^[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]

Be - Bekassine	Rd - Rohrammer
Bk - Braunkelchen	Ro - Rotdrossel
Blk - Blaukelechen	Ra - Rauchschnäbel
Bp - Baumpieper	Rw - Raubwürger
Br - Blässhuhn	Rw - Raubwürger
Ev - Eisvogel	S - Star
Fa - Feldschwirl	Se - Seeadler
Fas - Flussseeschwalbe	Sht - Schwarzhalstaucher
Ga - Graumammer	Sir - Silberreiher
Gp - Gelbspötter	Spm - Steppenmöwe
Gr - Gartenrotschwanz	Ssp - Schwarzspecht
Gra - Graugans	Stm - Sturmmöwe
Gr - Graureiher	Sto - Stockente
Gsp - Grauspecht	Sts - Steinschmätzer
Hae - Blüthänfling	Ta - Tafelente
Her - Heringsmöwe	Tr - Teichhuhn
Kch - Kranich	Ts - Trauerschnäpper
Ki - Kiebitz	Tut - Turteltaube
Kn - Knäkente	U - Uferschnäbel
Kr - Krickente	Wa - Wachtel
Kra - Kuckuck	Wf - Wandfalke
Ko - Kolibrie	Wh - Wendehals
Ku - Kuckuck	Lk - Lachmöwe
Lm - Lachmöwe	Ld - Löffelente
Ld - Löffelente	Wo - Waldohreule
M - Mehlschwalbe	Wr - Wasserralle
Mmm - Mittelmeermöwe	Wb - Weißstorch
Msp - Mittelspecht	Wsb - Wespenbussard
Nt - Neuntöter	Wz - Waldkauz
Re - Rebhuhn	Zd - Zwergdommel
Rei - Reiherente	
Rht - Rothalstaucher	

Hinweis:
 [1] Eigene Abgrenzung auf Grundlage von Kartierungen sowie Daten des Thüringer Landesamtes für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (2019)
 [2] trass Planungsgruppe (2023)
 [3] ornitho.de, Dachverband Deutscher Avifaunisten (DDA) e.V. (2022)
 [4] Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (2023)
 [5] Biotypenkartierung VGD/RASIL/Diemer (2023)
 [6] IFL Leitungsplanung GmbH (2023)
 [7] ATKIS Basis-DLM, © GDI-Th (2022), di-deby-2-0
 [8] Regionalplan Nordthüringen (2012/2018), Regionalplan Mittelthüringen (2011/2018/2019)
 [9] Bundesverkehrswegeplan 2030
 [10] Thüringer Landesamt für Bau und Verkehr (2020)
 [11] Thüringer Landesverwaltungsamt, © GDI-Th (2023), di-deby-2-0
 [12] GeoBasis-DE / BKG (2023)

Biotoptypen und Nutzungstypen ^[4]

- 22 Quellen
- 23 Fließgewässer
- 24 Stauungsgewässer
- 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 ^[7]

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

Flächeninanspruchnahme ^[7]

Temporär (baubedingt)

- Provisorium
- Baufeld/Baustelleneinrichtungsflächen

Dauerhaft (anlage- und betriebsbedingt)

- Schutzstreifen (Neubau)
- Schutzstreifen (Rückbau)

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

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

Administrative Grenzen ^[12]

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

Planfeststellung

Unterlagen nach § 21 NABEG

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

Abschnitt:
Abschnitt Süd: Wolframshausen - Vieselbach

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

Unterlage: 11 / Karte 2a | Blatt: 9 / 13 | Maßstab: 1:10.000

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

Vorbereitender: 50hertz Transmission GmbH Heidestraße 2 D-10557 Berlin	Bearbeitung: GICON Großmann Ingenieur Consult GmbH Stammplatz Dresden 01219 Dresden Tiergartenstraße 48 Telefon: +49 351 47678-0 Telefax: -79 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
 © TLWA
 © GDI-Th
 © GeoBasis-DE / BKG