



- 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**
- Raumordnerische Vorgaben**
- Vorranggebiete Freiraumsicherung^[1]
 - Freiraumverbundsystem Waldlebensräume^[2]
 - Freiraumverbundsystem Auenlebensräume^[2]
- Biber/Fischotter^[3]**
- Nachweis Biber/Fischotter
 - Nahrungshabitat/Wanderkorridor Biber/Fischotter
 - Biber-/Fischotter-Lebensraum mind. mittlerer Wertstufe
- Feldhamster**
- Nachweis Feldhamster^[4]
 - Potenzialfläche Feldhamster^[5]
 - Feldhamster-Schwerpunktgebiet^[6]
 - Eignung als Verbindungskorridor innerhalb eines Feldhamster-Schwerpunktgebietes^[6]
 - Feldhamster-Lebensraum mind. mittlerer Wertstufe
- Bilche^[7]**
- Nachweis Haselmaus
 - Haselmaus-Lebensraum mind. mittlerer Wertstufe
- Wildkatzen**
- Nachweis Wildkatze^[8]
 - Wildkatzenkorridore (schematisch)^[9]
- Fledermäuse**
- Nachweis Fledermaus^[10]
 - Baumquartier^[11]
 - Fledermaus-Lebensraum mind. mittlerer Wertstufe
- Amphibien^[12]**
- Nachweis einer Art nach Anhang IV FFH-Richtlinie
 - Nachweis einer sonstigen Amphibienart
 - Amphibien-Lebensraum mind. mittlerer Wertstufe
- Reptilien^[13]**
- Nachweis einer Art nach Anhang IV FFH-Richtlinie
 - Nachweis einer sonstigen Reptilienart
 - Reptilien-Lebensraum mind. mittlerer Wertstufe
- Insekten^[14]**
- Potenzialfläche Nachtkeizerschwärmer (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^[15]**
- Potenzialfläche Eremit (Art nach Anhang IV FFH-Richtlinie)
 - Einzelbaum/Stubben Eremit (Art nach Anhang IV FFH-Richtlinie)
 - Potenzialfläche einer sonstigen Xylobionten Käferart
 - Einzelbaum/Stubben einer sonstigen Xylobionten Käferart
 - Xylobionte Käfer-Lebensraum mind. mittlerer Wertstufe
- Biotop- und Nutzungstypen^[16]**
- 22. Quellen
 - 23. Fließgewässer
 - 24. Ständgewässer
 - 32. Felsen, Block- und Schutthalde, 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. Waldmantel 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^[17]**
- Trassenachse Neubau
 - Segmentbezeichnung
 - Segmenttrennung
 - Mast Neubau mit Nr.
 - Bestandsleitung (Rückbau)
 - Bestandsmast (Rückbau) mit Nr.
- Flächeninanspruchnahme^[18]**
- Temporär (baubedingt)**
- Provisorium
 - Baufeld/Baustelleneinrichtungsflächen
- Dauerhaft (anlage- und betriebsbedingt)**
- Schutzstreifen (Neubau)
 - Schutzstreifen (Rückbau)
- Sonstige Darstellung^[19]**
- Hochspannungsfreileitung (380 kV)
 - Hochspannungsfreileitung (110 kV)
 - Bundesautobahn
 - Bundesstraße
 - Landes-, Kreis-, Gemeindestraße
 - Straße (geplant)^{[19] [20]}
 - Schiennetz
 - Windenergieanlage^[21]
- Administrative Grenzen^[22]**
- Grenze Bundesland
 - Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt
 - Grenze Gemeinde/Stadt

Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG

Netzanbindung Südharz (BBPig Nr. 44) – „Hochspannungsleitung Schraplau/Obhausen – Wolkramshausen – Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV“

Abschnitt: **Abschnitt Süd: Wolkramshausen - Vieselbach**

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

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

0 250 500 1.000 Meter

© GDI-Th, dl-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 Stammzellstr. Dresden 01219 Dresden, Targartenstraße 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:			

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