



Legende

Ergebnisse und Bewertung Struktur- und Höhlenbaumkartierung
Untersuchungsgebiet

- Vorzugskorridor
 - Kartierraum Strukturkartierung
 - Kartierraum Höhlenbaumkartierung
- Quartierpotenzial Fledermäuse Höhlenbaumkartierung mit Nr. (S-xxx)

- kein
- schlecht/mittel
- gut
- hervorragend

- Quartierpotenzial Fledermäuse Strukturkartierung mit Nr. (S-xxx)
- kein
 - gering
 - mittel
 - hoch

- Bewertung Fledermäuse Leitstrukturpotenzial
- kein
 - mittel
 - hoch

- Höhlenbäume Fledermäuse mit Quartierpotenzial mit Nr. (H-xxx)
- gering
 - mittel
 - hoch mit Wochenstubenpotenzial
 - hoch mit Winterquartierpotenzial

- Höhlenbäume mit Quartierpotenzial für Vögel mit Nr. (H-xxx)
- mit Quartierpotenzial
 - ohne Quartierpotenzial

Netzanbindung Südharz (BBPIG. Nr. 44)

Höchstspannungsleitung Schraplau/Obhausen - Wolframshausen - Vieselbach: Drehstrom Nennspannung 380 kV
Abschnitt Süd (Wolframshausen - Vieselbach)

Kartierbericht Fauna und Biotope (KFB)

ARTÜBERGREIFENDE ERFASSUNGEN KARTENBLATT Nr. 17

Auftragnehmer:
trias
Planungsgruppe
Schönfließener Straße 83
16548 Glienicke/Nordbahn
Fon 033056 76501
info@trias-planungsgruppe.com
www.trias-planungsgruppe.com

Auftraggeber:
50hertz
| E.ON Group
50Hertz Transmission GmbH
Heidestraße 2
10557 Berlin

Erstellung:	Jan Watzema	Plananlage:	2
Datum:	28.02.2023	Teilkarte:	2.2
Quelle:	Hintergrundkarte: © GeoBasis-DE / BKG (2022)	Maßstab:	1 : 5.500

