



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. 29

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

Auftraggeber:

 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

