



### Legende

xylobionte Käfer - Gehölzstrukturen und Baum/Stubben mit Habitatpotenzial

#### Untersuchungsgebiet

- Vorzugskorridor
- Kartierraum xylobionte Käfer

#### Eremit

Habitatpotenzial Gehölzstruktur mit Nr. (Sxxx)

- geringes Potenzial
- mittleres Potenzial
- hohes Potenzial

Habitatpotenzial Baum/Stubben mit Nr. (XYxxx)

- geringes Potenzial
- mittleres Potenzial
- hohes Potenzial

Wollershausen

XY1  
S19  
XY2  
XY3  
XY4  
XY5  
XY6  
S24a

### Netzanbindung Südharz (BBPIG. Nr. 44)

Höchstspannungsleitung Schraplau/Obhausen - Wolframshausen - Vieselbach: Drehstrom Nennspannung 380 kV

Abschnitt Süd (Wolframshausen - Vieselbach)

### Kartierbericht Fauna und Biotope (KFB)

|   |  |   |           |
|---|--|---|-----------|
| XYLOBIONTE KÄFER  |  | KARTENBLATT Nr. 1   |           |
| Auftragnehmer:<br><b>trias</b><br>Planungsgruppe<br><small>www.trias-planungsgruppe.com</small> |  | Auftraggeber:<br>50Hertz Transmission GmbH<br>Heidestraße 2<br>10557 Berlin |           |
| Erstellung:   | Jan Watzema                                  | Plananlage:   | 12        |
| Datum:  | 28.02.2023                                   | Teilkarte:  | 12.2      |
| Quelle:   | Hintergrundkarte: © GeoBasis-DE / BKG (2022) | Maßstab:  | 1 : 5.000 |

