



Bestand

Fauna (Ökoplan 2022B)

Ks

Brutvogel (Brutnachweis/
Brutverdacht/Brutzeitnachweis/
Großrevier (planungsrelevant))

Fl

Feldlerche

Frp

Flussregenpfeifer

Fs

Feldschwirl

Gg

Gartengrasmücke

Gü

Grünspecht

Hei

Heidelerche

Hä

Bluthänfling

Kch

Kranich

Ku

Kuckuck

Mb

Mäusebussard

N

Nachtigall

Nt

Neuntöter

Re

Rebhuhn

Rm

Rotmilan

Tf

Turmfalke

U

Uferschwalbe

Wh

Wendehals

▲

Fundpunkt Waldeidechse

▲

Fundpunkt Zauneidechse

Reptilienhabitat

■

Strukturbaum mit Eignung für
Brutvögel (mit Nummer, siehe
dazu Unterlage 10.1)

●

Strukturbaum mit Eignung für
Fledermäuse

Vorhaben

●

Maststandort Bestand

●

Maststandort Neubau

✖

Maststandort Rückbau

Trassenachse Bestand

Trassenachse Neubau

✖ ✖

Trassenachse Rückbau

Schutzstreifen

Arbeitsfläche

Provisorium

Schutzgerüst

Zuwegung

Untersuchungsraum (UR)

UR Fauna (außer Avifauna)

enger UR Brutvögel

0 50 100 200
Meter

Entflechtung der 110kV-Leitungen am
Umspannwerk Helmstedt
Landschaftspflegerischer Begleitplan
Bestand und Konflikte
– Fauna
Unterlage 12.3.2

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2024).
Datenquellen: TopPlus_Open_12.01.2023.pdf

Übersichtskarte 1:500.000

Revisionsliste

Rev.	Datum	Unterlagen zur Plangenehmigung	SwB	Havt.	StA
		Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigegeben

Plangenehmigung

Vorhabenträger:
Aufgestellt:
Tennet TSO GmbH
Berliner Straße 10
95448 Bayreuth

Tennet

FROELICH & SPORBECK
Umweltplanung und Beratung
Tuchmachersch. 41
D-14462 Potsdam

FROELICH & SPORBECK
Umweltplanung und Beratung

Blatt-Nr.: 2 von 3

Maßstab:
Einheit:

1 : 5.000
1 : 500.000
m

Freigabevermerke:

