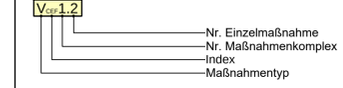


Wiederkehrende Maßnahmen

V1	V3*	V4	V5	V6	V7	V8
V9	V13	V14	V15	V16	V17	V18

* betrifft alle BE-Flächen mit Gehölzbeständen

Maßnahmen



Erläuterung Maßnahmentyp

- V Vermeidungs- / Minimierungs- / Schutzmaßnahme
- A Ausgleichsmaßnahme
- E Ersatzmaßnahmen

Erläuterung Index

- AR Artenschutzrechtliche Vermeidungsmaßnahme
- CEF Funktionserhaltende Maßnahme (continuous ecological functionality)

Vermeidungsmaßnahmen

- V1 Umweltbauleitung
- V2 Bauabschlussflächen (Tabuflächen / Schutzzäune)
- V3 Stockrodung nur auf baubedingt beanspruchten Flächen
- V4 Mahd von Bauflächen vor Baubeginn
- V5 Beschränkung des Baubetriebes und von Logistikfahrten auf die Tageszeit
- V6 Befuchten von Wegen und offenen Bodenflächen zur Vermeidung von Staubbildung
- V7 Vermeidung von Beeinträchtigungen von Boden im Bereich von Zufahrten und Baustellenflächen
- V8 Vermeidung von Beeinträchtigungen von Grundwasser und Oberflächengewässern
- V9 Sachgerechter Umgang mit wassergefährdenden Stoffen an Fahrzeugen und auf Baustellen
- V10 Vermeidung von Beeinträchtigungen von Wald-, Gehölz- und Baumbeständen im Schutzstreifen
- V11 Schleifreier Vorsezug in empfindlichen Bereichen
- V12 Verzicht auf Rückbau der Mastfundamente
- V13 Rekultivierung und Biotopwiederherstellung von bauzeitlich in Anspruch genommenen und zurückzubauenden Flächen
- V14 Schutz von Flächen mit geschützten Pflanzenarten

Artenschutzrechtliche Vermeidungsmaßnahmen

- V11 Bauzeitenregelung für Baufeldfreimachung und Fällarbeiten
- V12 Besatzkontrollen für Brutvögel vor Baubeginn
- V13 Bauzeitenregelung für Brutvögel (außer Mastbrüter)
- V14 Bauzeitenregelung von Brutvögeln auf Freileitungsmasten
- V15 Beseitigung von Dauernestern an den Freileitungsmasten
- V16 Vergrämung von Brutvögeln vor Baubeginn
- V17 Baumhöhlenverschluss Fledermäuse
- V18 Baugrubensicherung für Fischotter / Biber
- V19 Maßnahmen zum Feldhamsterschutz
 - V19a Feinkartierung zur Vorerkundung
 - V19b Vergrämung von Feldhamstern durch Anlage einer Schwarzbrache
 - V19c Installation eines Schutzzauns
 - V19d Abfangen und Umsetzen von Feldhamstern
- V20 Bauzeitenregelung für Fäll- und Rodungsarbeiten in Habitattflächen der Haselmaus und schonender Gehölzeingriff
- V21 Bauzeitenregelung für Amphibien
 - V21a für Reptilien
 - V21b für Libellen
- V22 Kontrolle von Baugruben zum Schutz von Amphibien
- V23 Mobiler Schutzzaun für Amphibien
- V24 für Reptilien
- V25 Kontrolle von Bauflächen mit Vorkommen von Reptilien sowie Abfang / Umsetzung von Tieren
- V26 Vorerkundungsgebiete und ggf. Vergrämung Nachtkerzenschwärmer

CEF-Maßnahmen

- V1a Anbringen von Nisthilfen: artgeeignete Fledermaushöhlen bzw. -kästen
- V1b Anbringen von Nisthilfen: artgeeignete Vogelnistkästen
- V2 Sicherung und Entwicklung von Altholz-Habitatbäumen
- V3 Anbringen von Nisthilfen auf geplanten Masten, einschl. Umsetzung von Nisthilfen / Nistkästen von den bestehenden auf geplante Masten
- V4 Installation von Haselmauskästen / Wurfboxen und Reisighaufen
- V5 Anlage von Blüh- / Brachestreifen für die Feldlerche
- V6a Habitatoptimierungen im Acker für Rebhuhn und Wachtel
- V6b Entwicklung von temporären Ausweichhabitaten für den Feldhamster im direkten Umfeld der BE-Flächen
- V8

Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen trassennah

- A1 Rückbau der Bestandsleitung einschließlich Rekultivierung der rückgebauten Maststandorte
- A2 Neu- oder Umpflanzung Streuobstwiese auf dem Schießplatz Udestedt
- A4 ÖTM - Waldwiese
- A5 ÖTM - Laubwald mit Aufwuchshöhenbeschränkung
- A6 ÖTM - Waldmantel
- A7 ÖTM - Pionierwald
- A8 ÖTM - Laubgebüsch

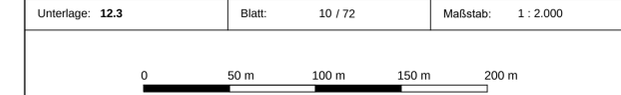
**Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG**



Netzanbindung Südharz (BBP/G Nr. 44) – „Höchstspannungsleitung Schraplau/Obhausen – Wolframshausen – Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV“

Abschnitt: **Abschnitt Süd: Wolframshausen - Vieselbach**

Titel: **Landschaftspflegerischer Begleitplan
Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen**



© GDI-Th, dl-de/by-2.0, 2020-2022
Stand der Datenerfassung: 4. Quartal 2023
Angaben zu den Datengrundlagen siehe Kap. 2.4 der Unterlage 12 nach § 21 NABEG

Vorhabenträger: 50 Hertz Transmission GmbH
Heidestraße 2
D-10557 Berlin

Bearbeitung: SCHULZ
Schulz Umweltplanung
Schöbergasse 10
01796 Pörsch
Tel.: 03591 4000-0
Fax: 03591 4000-10
info@schulz-umweltplanung.de

GICON GICON Großmann Ingenieur Consult GmbH
Tiergartenstraße 48
01219 Dresden
Tel.: +49 351 47076-0 Fax: +49 351 47076-70 info@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023
Festgestellt nach § 24 NABEG
Cottbus, den

I. von Mensenkampff
M. Ecker

geändert:

