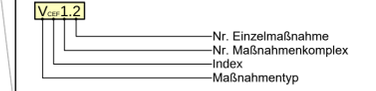


Wenigensömmern

**Wiederkehrende Maßnahmen**  
 V1 V3 V4 V5 V6 V7 V8  
 V9 V13 Vce1 Vce2 Vce7 Vce8  
 \* 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 Umweltbaubegleitung
- V2 Bauausschlussflächen (Tabuflächen / Schutzzäune)
- V3 Stockrodung nur auf baubedingt beanspruchten Flächen
- V4 Mahd von Bauflächen vor Baubeginn
- V5 Beschränkung des Baubetriebes und von Logistikkfahrten auf die Tageszeit
- V6 Befeuhen 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 Vorseilzug 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**

- Vce1 Bauzeitenregelung für Baufeldfreimachung und Fallarbeiten
- Vce2 Besatzkontrollen für Brutvögel vor Baubeginn
- Vce4 Bauzeitenregelung für Brutvögel (außer Mastbrüter)
- Vce5 Bauzeitenregelung von Brutvögeln auf Freileitungsmasten
- Vce6 Beseitigung von Dauernestern auf den Freileitungsmasten
- Vce7 Vergrämung von Brutvögeln vor Baubeginn
- Vce8 Baumhöhlenverschluss Fledermäuse
- Vce9 Baugrubensicherung für Fischotter / Biber
- Vce10 Maßnahmen zum Feldhamsterschutz
- Vce10a Feinkartierung zur Vorerkundung
- Vce10b Vergrämung von Feldhamstern durch Anlage einer Schwarzbrache
- Vce10c Installation eines Schutzzauns
- Vce10d Abfangen und Umsetzen von Feldhamstern
- Vce11 Bauzeitenregelung für Fäll- und Rodungsarbeiten in Habitatflächen der Haselmaus und schonender Gehölzeingriff
- Vce12a Bauzeitenregelung für Amphibien
- Vce12b für Reptilien
- Vce12c für Libellen
- Vce13 Kontrolle von Baugruben zum Schutz von Amphibien
- Vce14a Mobiler Schutzzaun für Amphibien
- Vce14b für Reptilien
- Vce16 Kontrolle von Bauflächen mit Vorkommen von Reptilien sowie Abfang / Umsetzung von Tieren
- Vce17 Vorerkundungsgebiete und ggf. Vergrämung Nachtkerzenschwärmer

**CEF-Maßnahmen**

- Vcear1a Anbringen von Nisthilfen: artgeeignete Fledermaushöhlen bzw. -kästen
- Vcear1b Anbringen von Nisthilfen: artgeeignete Vogelnistkästen
- Vcear2 Sicherung und Entwicklung von Altholz-Habitatbäumen
- Vcear3 Anbringen von Nisthilfen auf geplanten Masten, einschl. Umsetzung von Nisthilfen / Nistkästen von den bestehenden auf geplante Masten
- Vcear5 Installation von Haselmauskästen / Wurfboxen und Reisighaufen
- Vcear6a Anlage von Blüh- / Brachestreifen für die Feldlerche
- Vcear6b Habitatoptimierungen im Acker für Rebhuhn und Wachtel
- Vcear8 Entwicklung von temporären Ausweichhabitaten für den Feldhamster im direkten Umfeld der BE-Flächen

**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
- A/E8 ÖTM - Laubgebüsch

**Planfeststellung  
 Unterlagen nach § 21 NABEG**

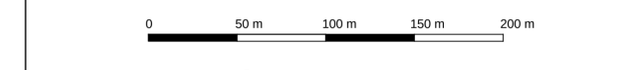


Netzanbindung Südharz (BBPIG Nr. 44) – „Höchstspannungsleitung Schraplau/Obhausen – Wolframshausen – Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV“

Abchnitt: **Abchnitt Süd: Wolframshausen - Vieselbach**

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

Unterlage: 12.3 Blatt: 32 / 72 Maßstab: 1 : 2.000



© 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 Umweltplanung Schlossergasse 10 01796 Pirna Tel. 03591 4000-0 Fax 03591 4000-10 info@schulz-umweltplanung.de
GICON Großmann Ingenieur Consult GmbH Torgauer Straße 42B 01219 Dresden Tel. +49 351 47078-0 Fax +49 351 47078-70 info@gicon.de	

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023 Festgestellt nach § 24 NABEG  
Cottbus, den

I. von Mensenkampff M. Ecker  
 geändert:

DWG\_20171229\_23\_LBP.DWG - A1\_AP2\_BIB2 -