



**Maßnahmen**

- Maßnahmen in Wäldern und Erstaufforstungen
- Maßnahmen an Gewässern
- Maßnahmen im Offenland
- Maßnahmen an der Trasse

**Maßnahmenkennung**

- 1.1 Accp Index
- Maßnahmenkennung
- Nr. Einzelmaßnahme
- Nr. Komplexmaßnahme

**Erläuterung Maßnahmentyp**

- A Ausgleichsmaßnahme
- E Ersatzmaßnahme

**Erläuterung Index**

- CEF Artenschutzrechtliche Maßnahme zur Erhaltung der biologischen Funktion der Fortpflanzungs- und Ruhestätten (continuous ecological functionality)
- FCS Artenschutzrechtliche kompensatorische Maßnahme zur Sicherung eines günstigen Erhaltungszustandes (favourable conservation status)

**Maßnahmennummer und Beschreibung**

**Artenschutzmaßnahmen Ackerfläche Niederwürschnitt**

- 6.1 Accs Pflanzung von Bäumen (Zielgruppen: Fledermäuse, Höhlen- / Nischenbrüter)
- 6.2 Accs Anlage strukturierter Grünflächen (Zielgruppen: Insekten, Brut- und Greifvögel, Amphibien, Reptilien), 26.100 m<sup>2</sup>
- 6.3 Accs Heckenpflanzung (Zielarten: Neuntöter und Kuckuck)

**Artenschutzmaßnahmen Bürgerpark**

- 7.1 Accp Anlage Laichgewässer (Zielgruppe: Amphibien)
- 7.2 Accp Anbringung künstlicher Nisthilfen (Zielgruppe: Greifvögel)

**Artenschutzmaßnahmen Gewerbegebiet "Grüner Winkel"**

- 8.1 Accp Aufwertung von Reptilienhabitaten (Zielarten: Zauneidechse, Waldeidechse)
- 8.2 Accp Aufwertung von Landhabitaten (Zielgruppe: Amphibien)
- 8.3 Accp Anlage Laichgewässer II (Zielgruppe: Amphibien)

**Spezielle Artenschutzmaßnahmen (Einzelmaßnahmen)**

- 9 Accp Anbringung von Ersatzquartieren (Zielgruppe: Fledermäuse)
- 10 Accp Vogelnistkästen (Zielgruppe: Brutvögel)
- 11 Accp Lerchenfenster

**Ersatzmaßnahmen**

- 13 E Entsiegelung einer externen Fläche mit anschließender Rekultivierung bzw. ökologischer Aufwertung

**Nutzungstypen**

- Wald
- Offenland
- Fließ- und Stillgewässer
- Siedlung
- Industrie- und Gewerbefläche

**Bezugsräume**

- Abgrenzung des Bezugsraums
- 1 Bahnhof Stollberg
- 2 ehemaliger Bahndamm / Hasenbude
- 3 Gewerbeflächen Stollberg Süd-West
- 4 Auer Straße / BAB 72
- 5 Bürgerpark Stollberg
- 6 Ackerflächen Niederwürschnitt

**Technische Planung**

- Trasse des geplanten Vorhabens, dauerhaft
- dauerhafte Zuwegungen
- bauzeitliche Flächen, Baustelleneinrichtungsflächen
- bauzeitliche Flächen, Zuwegungen

Höhenbezug : DHHN 2016 Lagebezug : ETRS89-UTM33

Vorhabenträger: **VMS VERKEHRSVERBUND MITTELSACHSEN**  
 Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen  
 Am Rathaus 2  
 09111 Chemnitz

Maßnahmeträger: **VMS VERKEHRSVERBUND MITTELSACHSEN**  
 Verkehrsverbund Mittelsachsen GmbH  
 Am Rathaus 2  
 09111 Chemnitz

Entwurfsbearbeitung: **ARGE - Chemnitzer Modell Stufe 5**  
 oty Ingenieurbüro Schube & Frank  
 Ingenieurbüro mbH  
 Kolbenstraße 41 • 09112 Chemnitz  
 Chemnitz, den 18.01.23 ge. Hartmann

Fachplaner: **FUCHS**  
 FUCHS Ingenieurbüro für Verkehrsbau GmbH  
 Neefestraße 88  
 09118 Chemnitz  
 Tel 0371 / 36 99 99 - 0  
 Fax 0371 / 36 99 99 - 11  
 info@ib-fuchs.com  
 Chemnitz, den 13.01.23 ge. Hartmann

bearbeitet: **FVCHS**  
 Chemnitz, den 09.01.23  
 ge. Kymast  
 geprüft:  
 Chemnitz, den 09.01.23  
 ge. Hartmann

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen  
 Am Rathaus 2  
 09111 Chemnitz  
 Strecke 6639 von km 12,7+84.428 bis km 16,6+93.208

Unterlage / Blatt-Nr.: 9.1 / -  
**Maßnahmenübersichtsplan**  
 zum LBP  
 Maßstab: 1:10.000  
 AWARC: NBS\_GP\_16\_000\_MUP\_09.01.00.00\_

**Chemnitzer Modell, Stufe 5**  
**Ausbau Stollberg - Oelsnitz - St. Egidien**  
**Teilabschnitt Neubaustrecke**

Vorhabenträger: Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen  
 Maßnahmeträger: Verkehrsverbund Mittelsachsen GmbH

i. A. Grabner  
 GBL Verkehr / Infrastruktur  
 Chemnitz, den 27.03.2024 ge. Grabner

i. A. Grabner  
 GBL Verkehr / Infrastruktur  
 Chemnitz, den 27.03.2024 ge. Grabner

Quelle: GeoSN, dl-de/by-2-0 IDTK 10), farbliche Anpassungen an Musterkarten LBP, Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung 2011  
 GeoSN, dl-de/by-2-0 (ALKIS) für Abgrenzung Maßnahmenbereich 7.2 Accp, 9 Accp, 10 Accp  
 Altlasten:  
 G.L.B. Büro für ganzheitliche Landschaftsplanung und Biotopegestaltung, Lageplan UVP-Bericht (Vorentwurf vom 15.06.2022)  
 Technische Planung:  
 Planungsstand vom 07.10.2022, Aktualisierung im Bereich Autobahnquerung vom 02.11.2022, bauzeitliche Flächen vom 10.10.2022