



Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2010

Legende

Biototypen und FFH- Lebensraumtypen

- Gewässer**
- BG Baggersee
 - FA Altwasser
 - FB natürlicher / naturnaher Bach
 - FC Bach, naturbetont bis naturnah
 - FG Graben
 - FL Fluss, naturbetont bis naturnah
 - FT Teich
 - FW Wasserfläche (junge Renaturierungsmaßnahme)
 - SL Wasserlinsendecke
 - TE Teich, Weiher
 - 3150 FFH - LRT: naturnahe, eutrophe Stillgewässer mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons ohne BNatSchG §30- Schutz
 - 3260 FFH - LRT: Fließgewässer der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitans und des Callitriche- Batrachion ohne BNatSchG §30- Schutz

Kraut- und Grasfluren, frische- nasse Standorte

- GG Großseggenried
- GH feuchte / nasse Hochstaudenflur
- GN Feucht- / Nassgrünland
- GR Landröhricht
- VH Großbrüchicht

Kraut- und Grasfluren, frische- trockene Standorte

- GL Sandmagerrasen
- GT Magerrasen, basenreich
- R Kraut- / Grasflur, ruderal
- RF Ruderalflur, neophyten dominiert
- YR Grasfluren an Straßen

Wirtschaftsgrünland

- GE Artenreiches Extensivgrünland
- GI Grünland, intensive Nutzung
- KA Grünlandbrache
- 6510 FFH - LRT LR 6510: Magere Flachland-Mähwiesen

Acker

- A Acker
- AA Ackerbrache

Sonderkulturen

- O Obstwiese
- SBS Baumschulenpflanzung

Gehölze

- WG Feuchtgebüsch
- WH Hecke, naturnah
- WN Gewässerbegleitgehölz
- WNS Weidensaum, einreihig, z.T. lückig
- WO Feldgehölz
- WCF Feldgehölz, vorwiegend nicht standortgemäße / nicht heimische Arten
- WX mesophilis Gebüsch
- YG Bahn- / Straßenbegleitgehölz
- WÜ Streuobstwiese

Einzelbaum / Baumreihe

Wald

- WA Auwald
- WAF Auwald, nicht standortgemäße / nicht heimische Arten
- WA-VH Auwaldentwicklung mit Röhrichtbereichen
- 91E0 FFH - LRT mit Nr.: Auenwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)
- WMW Mischwald
- WNW Nadelwald

Sonderstandorte

- YWE Wirtschaftsweg (Erde, Wiese)
- Erdlager

Siedlungsflächen

- SGE Gewerbegebiet
- SGI Industriegebiet
- SGEB Wohngebäude im Außenbereich
- SW Wohngebiet

Sonstige bebaute Flächen

- LW Landwirtschaftliche Gebäude/Einrichtungen im Außenbereich
- SK Kläranlage
- SWS Wertstoffhof

Grünflächen

- KG Kleingarten
- OR Ortsrand
- SFR Friedhof
- SGF sonstige Grünflächen
- SP Sportplatz, unversiegelt

Verkehrsflächen

- YB Bahnflächen
- Y Straße
- YY Bundesstraße
- YPP Parkplatz
- YSP Sportplatz, versiegelt
- YWS Wirtschaftsweg, Parkplatz u.a. (Schotter)

Biotop

- B Biotop der Amtl. Bayer. Biotopkartierung
- Ö50 Eigenkartierte Biotop
- WA gesetzlich geschützter Biotop (s. Anl. 12.1)

Schutzgebiete

- FFH-Gebiet 5931-374 "Mantel von Staffelstein bis Hallstadt"

Sonstiges

- Technische Planung
- Grenze des Untersuchungsraumes

**Verkehrsprojekt Deutsche Einheit Schiene Nr. 8
Ausbaustrecke Nürnberg - Ebersfeld**

PFA 23-24 Hallstadt - Zapfendorf
Bestand Str. 5100, km 2,408 - km 15,100

Planänderung nach § 73 Abs. 8 VwVfG

ersetzt die 1. Auslegung des Planfeststellungsverfahrens

Auftragsnummer:	Planungsnummer: Schubler-Plan	Anlagen-Nr.: 12.2.2.1
	Planungsgemeinschaft: Schubler-Plan - Bawer Konzept	Auftrag-Nr.:
	als: Schubler-Plan	Datum: _____
	Ingenieurgesellschaft mbH	01.03.2018
	Karl-Schubler-Straße 1	01.03.2018
	90462 Nürnberg	01.03.2018
		Dr. Kurzwann
Bauherr:	DB NETZE	Plan-Nr.:
DB Netz AG	DB Projektbau GmbH	DB NETZE
DB Service AG	Regionales Schienenverkehrsamt	Planfeststellung
DB Energie GmbH	Größengäß 102 E	
	Projektadresse: 91054 Ebersfeld-Erfurt	Plan-Nr.:
	Karl-Schubler-Straße 1	1240v450
	90464 Erfurt	
	Erfurt, 01.03.2018	
	Dr. Datum, Unterschrift	
Maßstab:	Biotop, Flora - Bestand	
1:5.000	Bahn-km 2,408 - 5,427	
Projekt:	VDE 8.1.1, ABS Nürnberg - Ebersfeld	
Strecke:	5100 Bamberg - Hof / 5919 Ebersfeld - Leipzig-Neuwiedertsch	
	Höhen- und Koordinatensystem: DHHN 12, DHDN	

User: bauk | Host: pc-laud | Device: R116_CWK | File: Biotop_Best_5000_Schubler_Plan | Datum: 04/03/18 | Zeit: 17:10 | Baader Konzepte, Abt. 018/CAD