



Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt

- Untersuchte Trasse**
 Variante Orange Tunnel Mindeltal
- Offene Strecke, Trog
 - - - Brückenbauwerk, Kreuzungsbauwerk, Talbrücke
 - - - Tunnel
 - ▭ Wirkbereich 1.500 m (beidseits 750 m) für mittelbare Einwirkungen
- Schutzgebiete**
- ▭ Natura 2000-Gebiet (§ 32 BNatSchG)
 - ▭ Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-Richtlinie (innerhalb Natura 2000-Gebiet)
 - ▭ Maculinea-Habitat/Potenzialflächen
 - ▭ Naturschutzgebiet (§ 23 BNatSchG)
 - ▭ Biotop geschützt nach § 30 BNatSchG (Anteil ≥ 50 %)
 - ▭ Waldbiotop geschützt nach § 30 BNatSchG
- Faunistisch wertvolle Funktionsräume**
- ▭ Feldvogelkulisse (Kiebitz)
 - ▭ Potenzieller Luchskorridor
 - ▭ Wiesenbrütergebiete
 - ▭ Potenzieller Rotwildkorridor
- Wertgebende Tierarten**
- Säugetiere**
- 🐿️ Europäischer Biber
 - 🐰 Feldhase
 - 🐭 Fledermäuse
 - 🐁 Haselmaus
 - 🐆 Wildkatze
- Vögel**
- Arten der Wälder und Feldgehölze**
- 🐣 Baumpieper
 - 🐣 Grauspecht
 - 🐣 Waldlaubsänger
 - 🐣 Weißrückenspecht
 - 🐣 Baumfalke
 - 🐣 Gelbspötter
 - 🐣 Graureiher
 - 🐣 Grünspecht
 - 🦅 Habicht
 - 🐦 Hohltaube
 - 🐦 Klappergrasmücke
 - 🦉 Kolkrabe
 - 🦉 Kuckuck
 - 🦉 Merlin
 - 🦉 Mäusebussard
 - 🦉 Rotmilan
 - 🦉 Saatkrähe
 - 🦉 Schwarzmilan
 - 🦉 Schwarzspecht
 - 🦉 Sperber
 - 🦉 Waldkauz
 - 🦉 Waldohreule
 - 🦉 Wespenbussard
- Arten der Wälder mit Schwerpunkt Weichholzauald**
- 🦉 Beutelmeise
 - 🦉 Wendehals
 - 🦉 Gartenrotschwanz
 - 🦉 Kleinspecht
 - 🦉 Nachtigall
 - 🦉 Pirol
 - 🦉 Schlagschwirl
 - 🦉 Wassermöwe
- Arten der Wälder mit Schwerpunkt Hartholzauald**
- 🦉 Erlenzeisig
 - 🦉 Halsbandschnäpper
 - 🦉 Mittelspecht
 - 🦉 Trauerschnäpper
- Arten mit Gewässerbindung (Wasservögel)**
- 🦉 Eisvogel
 - 🦉 Graugans
 - 🦉 Haubentaucher
 - 🦉 Höckerschwan
 - 🦉 Kolbenente
 - 🦉 Krickente
 - 🦉 Rostgans
 - 🦉 Schnatterente
 - 🦉 Waldwasserläufer

- Vögel**
- Arten der Röhrichte und Seggenrieder**
- 🐣 Feldschwirl
 - 🐣 Drosselrohrsänger
 - 🐣 Rohrweihe
 - 🐣 Schilfrohrsänger
 - 🐣 Teichhuhn
 - 🐣 Teichrohrsänger
 - 🐣 Wasserralle
- Arten mit Bindung an Rohböden, Sand, Kies**
- 🐣 Flusseeschwalbe
 - 🐣 Flusserläufer
 - 🐣 Flussregenpfeifer
- Wiesenbrüter, Ackerlandschaft mit hohem Grünlandanteil**
- 🐣 Bekassine
 - 🐣 Braunkehlchen
 - 🐣 Kiebitz
 - 🐣 Wachtelkönig
 - 🐣 Wiesenpieper
 - 🐣 Feldlerche
 - 🐣 Schafstelze (flava), Wiesenschafstelze
 - 🐣 Schwarzkehlchen
- Offenlandarten der strukturreichen Kulturlandschaft**
- 🐣 Bluthänfling (Hänfling)
 - 🐣 Rebhuhn
 - 🐣 Dohle
 - 🐣 Dorngrasmücke
 - 🐣 Feldsperling
 - 🐣 Goldammer
 - 🐣 Haussperling
 - 🐣 Mauerseglar
 - 🐣 Mehlschwalbe
 - 🐣 Neuntöter
 - 🐣 Rauchschnäpper
 - 🐣 Schleiereule
 - 🐣 Turmfalke
 - 🐣 Wachtel
 - 🐣 Wanderfalke

* hellrot hinterlegte Arten haben einen hohen Gefährdungsstatus (Rote Liste D und / oder BY 1 oder 2) oder sind über die FFH-RL besonders geschützt

Quellen:
 Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung
 Fachdaten: Bayerisches Landesamt für Umwelt, Bayerische Staatsforsten

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:		Datum:	
Bauherr: DB NETZE	Projektleitung: DB NETZE	Planung:	Auftragnehmer (AN):		
DB Netz AG Adam-Riese-Straße 11-13 40327 Frankfurt am Main	DB Netz AG Techn. NBS/ABS UIm-Augsburg INI-S-U Bahnhofsstrasse 12 1/2 8450 Augsburg		bosch & partner E. S. C. S. R. T. PSU		
Lageskizze (unmaßstäblich):		Ort, Datum, Unterschrift:		Projektnummer DB: G.016177378	
				BIM-Datencodierung:	
				Planzeichen: UJA_Boxen_CO_XXX_ROV_TB8_Augburg	
				Planart: Lageplan	
				Höhen- und Koordinatensystem: DB REF 3 GK4	
				Einwirkungen (Lastmodell):	
Bauwerksnummer:		BW-Zensifer:		Entwurfsgeschwindigkeit:	
Strecke:		Streckenabschnitt:		Kilometer:	
Erstellt	30.06.2023	Glahal	NBS/ABS UIm - Augsburg Lageplan		
Geprüft	30.06.2023	Fugiel			
Freigegeben	30.06.2023	Fugiel			
M 1:25.000		Datum		Name	