



**Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt**

- Untersuchte Trasse**  
 Variante Orange Tiefbahnhof Zusamtal
- 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
- 🐿️ Haselmaus
- 🐰 Feldhase
- 🐱 Wildkatze
- 🦇 Fledermäuse

**Vögel**

- Arten der Wälder und Feldgehölze**
- 🐣 Baumpieper
  - 🐣 Grauspecht
  - 🐣 Waldlaubsänger
  - 🐣 Weißbrückenspecht
  - 🐣 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
  - 🐣 Wendeohls
  - 🐣 Gartenrotschwanz
  - 🐣 Kleinspecht
  - 🐣 Nachtigall
  - 🐣 Pirol
  - 🐣 Schlagschwirl
  - 🐣 Wassermöwe

- Arten der Wälder mit Schwerpunkt Hartholzauald**
- 🐣 Erlenzisig
  - 🐣 Halsbandschnäpper
  - 🐣 Mittelspecht
  - 🐣 Trauerschnäpper

- Arten mit Gewässerbindung (Wasservögel)**
- 🐣 Eisvogel
  - 🐣 Graugans
  - 🐣 Haubentaucher
  - 🐣 Höckerschwan
  - 🐣 Kolbenente
  - 🐣 Krickente
  - 🐣 Rostgans
  - 🐣 Schnatterente
  - 🐣 Waldwasserläufer

\* 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

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

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:		Datum:	
Bauherr: DB NETZE	Projektleitung: DB NETZE	Planung:	Auftragnehmer (AN): bosch & partner		
DB Netz AG Adam-Riese-Straße 11-13 40327 Frankfurt am Main	DB Netz AG Techn. NBS/ABS Ulm-Augsburg LNI-S-U Bahnhofsstrasse 12 1/2 8450 Augsburg		PSU		
Lageskizze (unmaßstäblich):		Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
		Projektnummer DB: G.016177378		BIM-Datencodierung:	
Bauwerksnummer:		BW-Kennziffer:		Barcode Nummer:	
Strecke:		Streckenabschnitt:		Entwurfsgeschwindigkeit:	
Erstellt: 30.06.2023 Glahsel		Geprüft: 30.06.2023 Fugel		Freigegeben: 30.06.2023 Fugel	
Datum		Name		Kilometer:	
M 1:25.000		Variante Orange Tiefbahnhof Zusamtal		Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt - Blatt Mitte	