

Planung Tunnel Freudenstadt
(B 462 / B 28)
- Umweltverträglichkeitsstudie (UVS) -

Karte 3e: Schutzgut Tiere, Pflanzen und
biologische Vielfalt
- Biotopverbund

Biotopverbund Offenland Baden-Württemberg

Biotopverbundflächen feuchter Standorte

- Kernfläche
- Kernraum
- 500m - Suchraum
- 1.000m - Suchraum

Biotopverbundflächen trockener Standorte

- Kernfläche
- Kernraum

Biotopverbundflächen mittlerer Standorte

- Kernfläche
- Kernraum
- 500m - Suchraum
- 1.000m - Suchraum

Sonstige Informationen

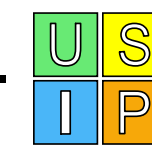
- Siedlungsgebiet Bestand / Planung
- Hauptverkehrsstraße
- Bahnanlage
- Untersuchungsraum

Informationsgrundlagen

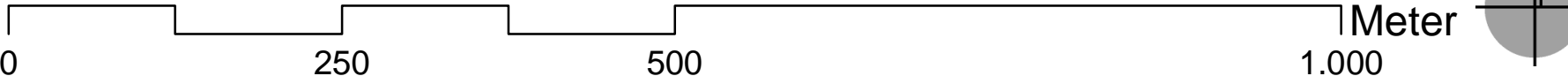
- Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg (LUBW): Biotopverbund Offenland; Daten aus dem Räumlichen Informations- und Planungssystem (RIPS), Datenabruf Jan. 2016
- Regierungspräsidium Karlsruhe: Flächennutzungsplan der VVG Freudenstadt, Stand Aug. 2010, digitaler Datensatz aus dem Geoportal Raumordnung Baden-Württemberg, Bereitstellung Jan. 2016

Auftraggeber: Regierungspräsidium Karlsruhe,
Ref. 44 Straßenplanung

Bearbeitung: Dipl.-Ing. (TU) Burchard Stocks
- Umweltsicherung und Infrastrukturplanung -
Gölzstr. 22 - 72072 Tübingen



1:5.000 im Original



Digitale Geobasisdaten: © Landesamt für Geoinformation und
Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de), AZ.: 2851.9-1/19

