

Projektinformationen

- Anbindungspunkt
- Umspannwerk
- Neubau in bestehender Leitungsachse
- Neubau in neuer Leitungsachse
- Rückbau Leitungsachse
- Leitungsachse Bestand
- Leitungsachse Neubau Fremdltg.
- Leitungsachse Rückbau Fremdltg.
- Tragmast
- Abspannmast
- Bestandsmast
- Mastrückbau
- Mastneubau
- Untersuchungsraum 600m

Administrative Grenzen

- Grenze Bundesland
- Grenze Regierungsbezirk
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze

Vorbelastung des Bodens

- Altlasten (mit Flächennummer)²⁾

PFC³⁾

- PFC-Belastung des Bodens am Maststandort festgestellt
- Maststandort ohne PFC-Belastung
- PFC-Untersuchung des Maststandorts auf landwirtschaftlichen Flächen erforderlich

Bodentyp¹⁾

Die einzelnen Bodeneinheiten sind mit der Nummer ihrer bodenkundlichen Kartiereinheit (KE) beschriftet

- Auftragsboden w62, w150
- Braunerde w28, w30, w31, w32, w33
- Parabraunerde w35, w36, w37, w42, x30, x31, x33, x35, x36, x37, x38
- Pseudogley w48, x41
- Kolluvium w51, w55, x42
- Auenboden w103, w123, w126, w127, w129, w131, w134, w135, w136, w140, w142, w143, w69, w76, w83, w93, w94, w97, x60, x65, x66, x67, x68
- Gley w112, w144, w145, w146, w147, x48, x50, x71, x72, x73
- Moor w149, x74, x75
- kein Boden vorhanden (Siedlung, Gewässer, Abbauf Flächen) 1, 2, 3, 501

Empfindlichkeit gegenüber Verlust

Die Bewertung des Bodens basiert auf den Funktionen - A = Archiv der Natur- und Kulturgeschichte - G = Gesamtbewertung der Bodenfunktionen gem. "Bodenschutz 23" - N = Sonderstandort für naturnahe Vegetation

- hoch
- mittel
- gering

Empfindlichkeit gegenüber Verdichtung

- hoch
- mittel
- gering
- Böden als Archive der Natur- und Kulturgeschichte

¹⁾ Quellen: © Regierungspräsidium Freiburg, LGRB, Referat 93 - Landesbodenkunde, Stand 02.2018
²⁾"Stadt Karlsruhe / Landkreis Karlsruhe / Landkreis Rastatt / Stadt Baden-Baden - Altlastenaukunft 2018"
³⁾"Landkreis Rastatt / Stadt Baden-Baden - Umweltamt 2018"

380-kV Netzverstärkung Daxlanden-Eichstetten

Vorhaben Nr. 21 BBPIG, Teilabschnitt A

ANTRAGSUNTERRAGEN ZUM PLANFESTSTELLUNGSVERFAHREN, ANLAGE 09, UVP-BERICHT

Schutzgut Boden - Bestand und Empfindlichkeit

Maßstab 1: 10.000

Plananlage 09.6

	Datum	Name	RP Karlsruhe	Legende
Bearb.	16.03.2020	Ernst	<div>200m</div>	<div><div>Ing.- und Planungsbüro LANGE GbR</div><div>Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@lange-gbr.de www.lange-gbr.de</div></div>
Gepr.	16.03.2020	Moschner		
Freig.	17.03.2020	Bläschke		
Stand	15.04.2020			