

Projektinformationen

- Neubau in neuer Leitungsachse
- Neubau in bestehender Leitungsachse
- Leitungsachse Rückbau
- geplanter Abspannmast
- geplanter Tragmast
- Rückbau Abspannmast
- Rückbau Tragmast
- Montagefläche
- Seilzugflächen
- Schutzgerüste
- Zuwegung
- Schutzstreifen Bestandsleitung/ geplante Leitung
- Untersuchungsraum
- Leitungsachse Bestandx
- Leitungsachse Neubau Fremdltg.
- Leitungsachse Rückbau Fremdltg.
- Bestand Abspannmast
- Bestand Tragmast

Administrative Grenzen

- Grenze Bundesland
- Grenze Regierungsbezirk
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze

- Vogelschutzgebiete<sup>1)</sup>
- Brutvogel
- Fluchtdistanz gemeldeter Brutvogelarten
- Höhlenbaum

Maßnahmen

- V-T2 D: Markierung von Erdseilen zur Verminderung des Kollisionsrisikos für Vögel

Quellen 11.6:  
<sup>1)</sup> Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz, Baden-Württemberg, Stand 08 - Managementplan für das Vogelschutzgebiet "Riedmatten und Schiftunger Bruch (DE 7214-441)  
<sup>2)</sup> [Artbezeichnung](#)  
Faunakartierung LANGE GbR, 2017/2018  
Artbezeichnung  
Vorkommen gemäß Managementplan

380-kV Netzverstärkung Daxlanden-Eichstetten

TRNSNET BW

Vorhaben Nr. 21 BBPIG, Teilabschnitt A

1. Planänderung

Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren, Unterlage 11, Natura 2000 -VS

Maßnahmen Vogelschutzgebiet <b>DE 7214-441</b>			Maßstab 1: 5.000	Plananlage 11.6.2
	Datum	Name	RP Karlsruhe	Legende
Bearb.	23.11.2020	Ernst	<div>320m</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: <a href="mailto:info@langegbt.de">info@langegbt.de</a> <a href="http://www.langegbt.de">www.langegbt.de</a></div></div>
Gepr.	24.11.2020	Baakes		
Freig.	25.11.2020	Bläschke		
Stand	08.03.2021			