

Projektinformationen

- Anbindungspunkt
- Umspannwerk
- Neubau in bestehender Leitungsachse
- Neubau in neuer Leitungsachse
- Rückbau Leitungsachse
- Leitungsachse Bestand
- - - Leitungsachse Neubau Fremdltg.
- x x x x Leitungsachse Rückbau Fremdltg.
- Tragmast
- Abspannmast
- ○ Bestandsmast
- 146 Mastrückbau
- 146A Mastneubau
- Untersuchungsraum 600m

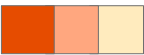
Administrative Grenzen

- Grenze Bundesland
- Grenze Regierungsbezirk
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze

Erhebliche Umweltauswirkungen auf die Schutzgüter unter Berücksichtigung von geeigneten Vermeidungs- und Minimierungsmaßnahmen

Grundwasser (Gr.)
Oberflächengewässer (Ob.)
Boden (Bo.)
Pflanzen (Pf.)
Tiere (Ti.)
Mensch (Me.)
Landschaft (La.)

Trassenbezogene Darstellung der Auswirkungsintensität



hohe / mittlere / schwache Auswirkungsintensität

Grundwasser



hohe Empfindlichkeit des Grundwassers gegenüber einer Erhöhung der Verschmutzungsgefährdung

Oberflächengewässer



hohe Empfindlichkeit gegenüber Minderung der ökologischen Ausstattung und / oder Minderung der morphologischen Ausstattung der Sohle und / oder Minderung der morphologischen Ausstattung der Ufer

Boden



hohe Empfindlichkeit gegenüber Verdichtung und / oder Verlust der Bodenfunktion

Pflanzen und biologische Vielfalt



hohe Empfindlichkeit gegenüber Verlust

Tiere und biologische Vielfalt



hohe Empfindlichkeit gegenüber Habitatverlust

Menschen



hohe Empfindlichkeit gegenüber elektrischen und magnetischen Feldern



hohe Empfindlichkeit gegenüber baubedingten und betriebsbedingten Schallimmissionen

Landschaft

Keine hohen Empfindlichkeiten gegenüber den Projektwirkungen zu erwarten

380-kV Netzverstärkung Daxlanden-Eichstetten

Vorhaben Nr. 21 BBPIG, Teilabschnitt A

1. Planänderung

Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren, Anlage 09, UVP-Bericht

Auswirkungsprognose

Maßstab 1: 10.000

Plananlage 09.9

	Datum	Name	RP Karlsruhe	<div>200m</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>
Bearb.	23.11.2020	Wallusch				
Gepr.	24.11.2020	Finke				
Freig.	25.11.2020	Bläschke				
Stand	08.03.2021					