



Landschaftsbild

Landschaftsbildqualität^{1, 2}
(Vielfalt, Eigenart und Schönheit von Natur und Landschaft)

- sehr gering
- gering
- mittel
- hoch

Landschaftsbildeinheiten^{1, 2}

- 1 Dominierende Ackernutzung. Weiträumiger Landschaftscharakter mit großflächigen Schlägen und geringer Anzahl gliedender Landschaftselemente
- 2 Dominierende Ackernutzung. Kleinräumiger Landschaftscharakter mit relativ kleinflächigen Schlägen und gliedenden Landschaftselemente
- 3 Landschaftsräume mit kleinräumigem Landschaftscharakter und wechselnden Anteilen an Grünland, Ackerflächen, Waldresten und gliedenden Landschaftselementen
- 4 Fließgewässer
- 5 Nadelwald
- 6 Orts- und Siedlungsbilder
- 7 Landschaftsschutzgebiet

Sonstige landschaftsbildprägende Elemente²

- Feldgehölze und kleinere Restwaldflächen
- Größere Restwaldflächen

Vorbelastungen

- Kläranlage³
- Windenergieanlage³
- Hochspannungsleitung^{3, 4}
- Verkehrswege von besonderer Bedeutung^{3, 4}
- Bahntrasse^{3, 4}

Sonstiges

- Untersuchungskorridor (3.000 m)
- Untersuchungskorridor (400 m)
- Landkreisgrenze⁵

Quelle Hintergrund: (c) OpenStreetMap and contributors, Creative Commons-Share Alike License (CC-BY-SA)

- ¹: LRP Landkreis Cloppenburg
- ²: LRP Landkreis Vechta
- ³: RROP Landkreis Vechta
- ⁴: Landschaftsprogramm Niedersachsen_2020_Entwurf
- ⁵: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, ©2020 **LGLN**

Nr.: _____ Art der Änderung: _____ Datum: _____ Name: _____

Auftraggeber: Avacon AG
Schillerstraße 3
38350 Helmstedt



Projekt: Ersatzneubau 110-kV-Leitung Dinklage – Essen LH-14-087

Planinhalt: Schutzgut Landschaft, Landschaftsbild

<p>Planverfasser: Planungs-Gemeinschaft GbR LaReG Landschaftsplanung Rekultivierung Grünplanung Dipl. - Ing. Ruth Peschk-Hawtree Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt Landschaftsarchitektin Dipl. Biologe Helmstedter Straße 55A 38126 Braunschweig Telefon 0531-707156-00 Telefax 0531-707156-15 Internet www.lareg.de E-Mail info@lareg.de</p>	Datum:	Name:	
	Bearbeitet:	Jan. 2022	SSc
	Gezeichnet:	Jan. 2022	NB, LD, CB
	Geprüft:	Jan. 2022	GR
Proj.-Nr.: 1404		Maßstab: 1:45.000	Blattgröße: 42,00 cm x 59,40 cm