



0 500 1.000 1.500 2.000 2.500 m

Maßstab 1 : 50.000

#### PLANZEICHENERKLÄRUNG

- Grenze des Untersuchungsgebietes (15-fache Anlagenhöhe)  
( $R = 15 \times 249,50 \text{ m} = 3.742,50 \text{ m}$ )
  - Standort geplante WEA (Enercon E-175 EP5)
  - Standorte WEA Bestand  
(unterschiedliche Modelle und Gesamthöhen)
  - Flächen mit Vorbelastung durch mindestens 1 WEA  
(15-fache Anlagenhöhe um bestehende WEA)
- Bedeutung der Landschaftsbildeinheiten gemäß LRP (2023)
- Gebiete mit sehr hoher Bedeutung für das Landschaftsbild
  - Gebiete mit hoher Bedeutung für das Landschaftsbild
  - Gebiete mit mittlerer Bedeutung für das Landschaftsbild
  - Bebaute Flächen (engere Ortslagen Berge und Bippens)

#### Stand der Daten / Quellenangaben:

- a) Landschaftsrahmenplan Landkreis Osnabrück  
Karte 2: Landschaftsbild  
Fortschreibung Landschaftsrahmenplan, Januar 2023  
(Kortemeier und Brokmann, Landschaftsarchitekten, Herford, und BMS Umweltplanung, Osnabrück)
- b) GIS-Portal Landkreis Osnabrück  
(<https://geoinfo.lkos.de/webinfo/synserver>)  
Stand: August 2025

**PLANUNGSBÜRO**  
**Dehling & Twisselmann**  
Stadt-, Bauleit- und Landschaftsplanung  
Mühlenstraße 3 49074 Osnabrück  
Tel. (0541) 222 57 eMail: [pbsdt@web.de](mailto:pbsdt@web.de)

**Gemeinde Berge, B-Plan Nr. 23**  
**"Sondergebiet Energiepark Berge-Süd"**  
**Karte 2: Vorbelastungen durch vorhandene WEA**

BLATT: 2/4	ZEICHNUNG: we	MAßSTAB:	DATUM:
FORMAT: 420 x 297	BEARBEITET: tw / de	1 : 30.000	23.09.2025

KARTENGRUNDLAGE: TK 50