

## Windpark Chransdorf West

Schlagwörter: [Windkraftwerk](#)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Altdöbern, Großräschen

Kreis(e): Oberspreewald-Lausitz

Bundesland: Brandenburg



Infolge der Umstellung von fossilen Energieträgern und der Stilllegung des Tagebau Greifenhains fand ein Umdenken statt, weshalb 2002 in einer Gemeindevertretungssitzung in Altdöbern das Projekt eines Windparks bei Peitzendorf vorgestellt wurde. Das Projekt wurde in den Folgejahren weiter verfolgt, doch der Standort verändert. 2010 begannen die Gespräche zum neuen Standort bei Chransdorf zwischen dem Investor PNE (Pure New Energy), dem Amt Altdöbern und dem Großräschener Bürgermeister. 2014 konnten 24 Windenergieanlagen in Betrieb genommen werden, über das Umspannwerk Woschkow/Großräschen (Objektnr. 32000643) speisen sie 60 MW ins Stromnetz ein.

### Datierung:

- Planung: 2010
- Inbetriebnahme: 2014

### Quellen/Literaturangaben:

- Horst Bernstein, Klaus-Dieter Schmidt: Altdöbern. Perle der Niederlausitz. Der Ort und seine Leute, Altdöbern, Bd.1, Seite 166.

(Erfassungsprojekt Lausitz, BLDAM 2023)

Windpark Chransdorf West

**Schlagwörter:** [Windkraftwerk](#)

**Ort:** Altdöbern | Barzig | Großräschen

**Fachsicht(en):** Denkmalpflege

**Erfassungsmaßstab:** Keine Angabe

**Erfassungsmethoden:** Übernahme aus externer Fachdatenbank

**Koordinate WGS84:** 51° 37 5,16 N: 13° 58 49,68 O / 51,6181°N: 13,98047°O

**Koordinate UTM:** 33.429.415,39 m: 5.719.056,00 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 5.429.523,07 m: 5.720.899,23 m

Empfohlene Zitierweise

**Urheberrechtlicher Hinweis:** Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz [dl-by-de/2.0](#) (Namensnennung). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

**Empfohlene Zitierweise:** „Windpark Chransdorf West“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital.  
URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32003184> (Abgerufen: 28. April 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz

