

Umspannwerk Altdöbern

Schlagwörter: **Umspannwerk**

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Altdöbern

Kreis(e): Oberspreewald-Lausitz

Bundesland: Brandenburg



Umspannwerk Altdöbern
Fotograf/Urheber: Kirsten Krepelin



Aufgrund des Ausbaus der erneuerbaren Energieerzeuger, insbesondere auch auf rekultivierten Tagebauflächen, 2021 in Betrieb genommenes Umspannwerk. Es liegt an der bereits bestehenden 380 kV-Trasse Prellack – Streumen und dient der Einbindung der neuen Anlagen in das bestehende Höchstspannungsnetz. Maßgebliche technische Anlagen im Umspannwerk sind zwei 380/110 kV-Transformatoren sowie fünf Schaltfelder mit Sammelschienen für die Weiterverteilung.

Datierung:

- Errichtung: 2021

Quellen/Literaturangaben:

- <https://www.zfk.de/energie/strom/50hertz-nimmt-neues-umspannwerk-in-der-lausitz-in-betrieb>

BKM-Nummer: 32000687

(Erfassungsprojekt Lausitz, BLDAM 2023)

Umspannwerk Altdöbern

Schlagwörter: Umspannwerk

Ort: Altdöbern

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 38' 25,12" N: 13° 59' 60" O / 51,64031°N: 14°O

Koordinate UTM: 33.430.801,35 m: 5.721.507,49 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.430.909,61 m: 5.723.351,75 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: „Umspannwerk Altdöbern“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32000687> (Abgerufen: 25. Februar 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz

