

Umspannwerk Mühlrose (Nochten) 110 kV

Schlagwörter: [Umspannwerk](#)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Trebendorf

Kreis(e): Görlitz

Bundesland: Sachsen



Umspannstation 110 kV auf Tagebaugruben
Fotograf/Urheber: Matin Neubacher



Das Umspannwerk dient der Transformation von 110 kV auf die für die Tagebaugroßgeräte nötige Spannung, meist 30 kV. Es wurde im Zuge des Aufschlusses des Tagebaus Nochten errichtet und später modernisiert.

Umspannwerk Mühlrose (Nochten) 110 kV

Schlagwörter: [Umspannwerk](#)

Straße / Hausnummer: Nochtener Weg

Ort: Trebendorf - Mühlrose

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Historischer Zeitraum: Beginn 1955, Ende 1987

Koordinate WGS84: 51° 29' 2,91 N: 14° 31' 34,69 O / 51,48414°N: 14,5263°O

Koordinate UTM: 33.467.107,98 m: 5.703.771,99 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.467.230,91 m: 5.705.609,35 m

Empfohlene Zitierweise

Urheberrechtlicher Hinweis: Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz CC BY-NC 4.0 (Namensnennung, nicht kommerziell). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

Empfohlene Zitierweise: „Umspannwerk Mühlrose (Nochten) 110 kV“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-30700069> (Abgerufen: 18. Februar 2026)



RheinlandPfalz



Rheinischer Verein
Für Denkmalpflege und Landschaftsschutz