

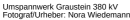


Umspannwerk Graustein 110 kV und 380 kV

Schlagwörter: Umspannwerk
Fachsicht(en): Denkmalpflege
Gemeinde(n): Schleife, Spremberg
Kreis(e): Görlitz, Spree-Neiße

Bundesland: Brandenburg, Sachsen







Das Umspannwerk Graustein besteht heute aus einem Teil zur Transformation der 110 kV Spannung und einem Teil zur Transformtation von 380 kV. Es wurde im Zuge der Errichtung des Kraftwerks Lübbenau in den 1950er Jahren errichtet und seitdem erweitert und modernisiert.

Quelle: Lausitzer Rundschau vom 28.08.2004 / Calau Im Mittelpunkt der Versorgungsraum Lübbenau

"Stromaufwärts"- Aus der Geschichte des Calauer Energieversorgungsbetriebes

Umspannwerk Graustein 110 kV und 380 kV

Schlagwörter: Umspannwerk

Ort: Schleife - Rohne

Fachsicht(en): Denkmalpflege Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Historischer Zeitraum: Beginn 1957, Ende 1987

Koordinate WGS84: 51° 33 14,41 N: 14° 28 11,58 O / 51,554°N: 14,46988°O

Koordinate UTM: 33.463.246,86 m: 5.711.568,17 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.463.368,04 m: 5.713.408,63 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 Graustein 110 kV und 380 kV". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-30700070 (Abgerufen: 11. November 2025)

Copyright **LVR**









