

Kohlebandanlage

Schlagwörter: Kohlekraftwerk

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Spremberg

Kreis(e): Spree-Neiße

Bundesland: Brandenburg



Die zweistraßige Förderbandanlage mit einer Gesamtlänge von je 1,3 km stellt die Verbindung zwischen dem Rohkohlebunker und den Tagesbunkern im Kraftwerk dar, über die Rohbraunkohle gefördert wird. Die Gesamtfördermenge beträgt je Straße 2.400 t/h. Während des Transports werden Produkte der Mitverbrennung zugesetzt.

Datierung:

- Baujahr: 1993/1996

Quellen/Literaturangaben:

- Kerstin Schilling (Leag, Abteilung Kommunikation, Politik, Marketing), persönliche Gespräche am 14.09.21, 22.09.22 und 04.04.23.
- Siemens AG, Bereich Energieerzeugung (KWU) (Hg.): Schwarze Pumpe. Ein neues Zeitalter in der braunkohlebefeueten Energieerzeugung, Sonderdruck, Dartford 1997, S. 3.

BKM-Nummer: 32000555

Kohlebandanlage

Schlagwörter: Kohlekraftwerk

Ort: Spremberg

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 31 57,99 N: 14° 21 13,97 O / 51,53278°N: 14,35388°O

Koordinate UTM: 33.455.183,39 m: 5.709.272,13 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.455.301,37 m: 5.711.111,60 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: „Kohlebandanlage“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32000555> (Abgerufen: 1. Juli 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz

