

# 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: 6. April 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz

