

## Bandanlage

Schlagwörter: **Förderband, Briketfabrik**

Fachsicht(en): Denkmalpflege

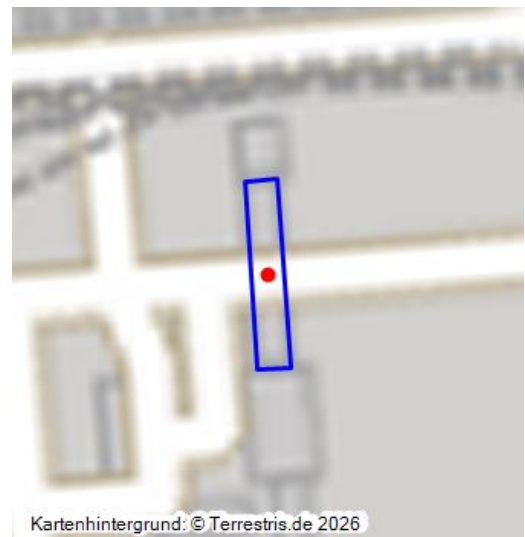
Gemeinde(n): Spremberg

Kreis(e): Spree-Neiße

Bundesland: Brandenburg



Bandanlage Briketfabrik Mitte Schwarze Pumpe (2022)  
Fotograf/Urheber: Tanja Trittel



Die Bandanlage transportiert die Rohbraunkohle mittels Gurtbandförderer vom Wiegehaus zu den Vorbrechern. Das Förderband ist eingehaust und verläuft schräg nach oben vom ebenerdigen Geschoss des Wiegehauses zum obersten Geschoss der Vorbrecher. Über einer ziegelsichtigen Brüstung verläuft eine Fensterzone. Gedeckt ist es mit einem Satteldach. Neben dem eingehausten Förderband befindet sich eine Arbeitsebene aus Gitterstruktur für das kontrollierende Personal. Die Textilförderbänder laufen über Rollen und werden mit Elektromotoren angetrieben.

### Datierung:

- Baujahr: 1960

### Quellen/Literaturangaben:

- Vattenfall Europe Mining & Generation: Veredelte Braunkohle. Briketfabrik Schwarze Pumpe, 08/2003, URL: <https://media.sodis.de/open/melt/Veredelung.pdf> (Zugriff am 04.11.2022).
- Lageplan Briketfabrik Schwarze Pumpe, von der Leag zur Verfügung gestellt am 10.02.2023.

## Bandanlage

**Schlagwörter:** Förderband, Brikettfabrik

**Ort:** Trattendorf

**Fachsicht(en):** Denkmalpflege

**Erfassungsmaßstab:** Keine Angabe

**Erfassungsmethoden:** Übernahme aus externer Fachdatenbank

**Koordinate WGS84:** 51° 31' 43,29 N: 14° 20' 50,73 O / 51,52869°N: 14,34743°O

**Koordinate UTM:** 33.454.731,73 m: 5.708.822,02 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 5.454.849,53 m: 5.710.661,32 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:** „Bandanlage“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32002586> (Abgerufen: 13. Februar 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz

