

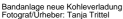


Bandanlage neue Kohleverladung

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Welzow Kreis(e): Spree-Neiße Bundesland: Brandenburg







Über die Bandanlage wird seit November 2022 die im Tagebau gewonnene Kohle zur neuen Kohleverladung am Drehpunkt Süd befördert. Je nach Bedarf kann sie hier entweder in den Grabenbunker eingelagert oder direkt zur Zugverladung transportiert werden.

Bandanlagen dienen dem Schüttguttransport und befördern im modernen Tagebau sowohl Abraummassen als auch Kohle. Im historischen Tagebau verluden die Bagger Kohle und Abraum auf bereitstehende Eisenbahnwaggons (Zugbetrieb), während sie heute über eine Bandbrücke und einen Aufgabetrichterwagen direkt auf das Gurtförderband übergeben werden. Angetrieben wird die Bandanlage von Bandantriebsstationen.

Datierung:

• Errichtung: 2021-2022

Quellen/Literaturangaben:

• LEAG: Hauptbetriebsplan Welzow-Süd. 2020-2022.

BKM-Nummer: 32002798

(Erfassungsprojekt Lausitz, BLDAM 2023)

Bandanlage neue Kohleverladung

Ort: Welzow

Fachsicht(en): Denkmalpflege Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 32 52,76 N: 14° 14 50 O / 51,54799°N: 14,24722°O

Koordinate UTM: 33.447.802,89 m: 5.711.034,71 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.447.917,90 m: 5.712.874,83 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 neue Kohleverladung". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32002798 (Abgerufen: 18. Dezember 2025)

Copyright © LVR







