



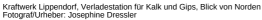
# Verladung Asche

Schlagwörter: Verladerampe, Bahnanlage

Fachsicht(en): Denkmalpflege Gemeinde(n): Neukieritzsch

Kreis(e): Leipzig
Bundesland: Sachsen







Die an der Westseite des Siloanlagengebäudes angeschlossenen Hallen sind mit insgesamt drei überdachten Ladestationen an die Bahngleise angebunden und dienen der Kalk- und Gipsverladung. Ein weiteres Gleis führt direkt in den Bau mit den Trockenaschesilos. Die beiden westlichen Gleise führen als offene Durchfahrt durch die Halle, die beiden anderen sind jeweils durch Tore verschließbar. Die Einhausung der Station mit vertikaler Aludeckschalung aus metallic lackierten Trapezblechen entspricht der Gesamtgestaltung der Kraftwerksanlage.

(Nils Schinker, Landesamt für Denkmalpflege Sachsen, 2022)

#### Datierung:

• Erbauung 1995–2000 (Kalkverladung)

### Quellen/Literaturangaben:

- Christliches Umweltseminar Rötha e. V./Kulturbüro Espenhain (Hgg.): Braunkohle-Energie-Chemie. 80 Jahre Industrieentwicklung am Standort Böhlen-Lippendorf; Südraum Journal 15. Leipzig 2004.
- Energie & Management stellt vor: Braunkohlenkraftwerk Lippendorf; In: E&M (1996), S. I-VIII.

## Bauherr / Auftraggeber:

• Bauherr: VEAG Vereinigte Energiewerke AG, Berlin (GND: 2125058-3)

• Eigentümer: Lausitz Energie Kraftwerke AG (LEAG) (GND: 1141617390)

• Entwurf: Angerer, Fred; Feuser, Gerhard (Architekt, GND: 104597704)

**BKM-Nummer:** 30100185

Verladung Asche

Schlagwörter: Verladerampe, Bahnanlage

Ort: Lippendorf

Fachsicht(en): Denkmalpflege Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 10 59,81 N: 12° 22 35,54 O / 51,18328°N: 12,37654°O

Koordinate UTM: 33.316.652,74 m: 5.673.478,37 m

Koordinate Gauss/Krüger: 4.526.433,32 m: 5.672.101,37 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:** "Verladung Asche". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-30100185 (Abgerufen: 4. November 2025)

Copyright © LVR









