

Tagesanlagen Zinnitz des Tagebaus Schlabendorf-Süd

Schlagwörter: [Tagesanlage](#)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

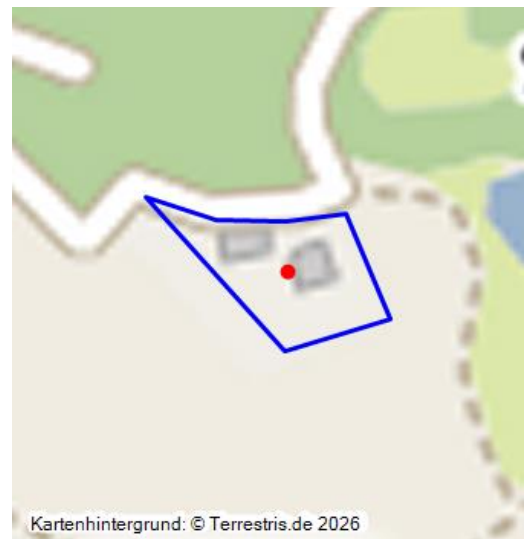
Gemeinde(n): Calau

Kreis(e): Oberspreewald-Lausitz

Bundesland: Brandenburg



Tagesanlagen Zinnitz des Tagebaus Schlabendorf-Süd
Fotograf/Urheber: Dr. Barbara Kündiger



Die beiden Gebäude befinden sich auf dem Gelände der ehemaligen Tagesanlagen Zinnitz des Tagebaus Schlabendorf-Süd, die von 1975 bis 1991 in Betrieb waren. Vermutlich wurden die beiden bereits auf einem Luftbild von 1953 erkennbaren Gebäude in diesem Zeitraum umgenutzt. Die lang gestreckten Hallen, die die beiden Gebäude ehemals umgaben, wurden spätestens um 2000 abgerissen.

Datierung:

- Entstehung: vor 1953

Quellen/Literaturangaben:

- LMBV-Layer: Produktionsstaetten_Tagesanlage
- Digitale Orthophotos 100 cm grau Brandenburg – DOP100g (1953) © GeoBasis-DE/LGB, dl-de/by-2-0
- Digitale Orthophotos 100 cm grau Brandenburg – DOP100g (2001-2005) © GeoBasis-DE/LGB, dl-de/by-2-0
- Digitale Orthophotos 50 cm grau Brandenburg – DOP50g (1992-1997) © GeoBasis-DE/LGB, dl-de/by-2-0

(Erfassungsprojekt Lausitz, BLDAM 2023)

Tagesanlagen Zinnitz des Tagebaues Schlabendorf-Süd

Schlagwörter: Tagesanlage

Ort: Zinnitz

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 47' 23,66 N: 13° 50' 43,86 O / 51,78991°N: 13,84552°O

Koordinate UTM: 33.420.374,93 m: 5.738.301,64 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.420.479,04 m: 5.740.152,65 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: „Tagesanlagen Zinnitz des Tagebaues Schlabendorf-Süd“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32002662> (Abgerufen: 13. Februar 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz

