

Modell eines Schaufelradbaggers

Fachsicht(en): Denkmalpflege

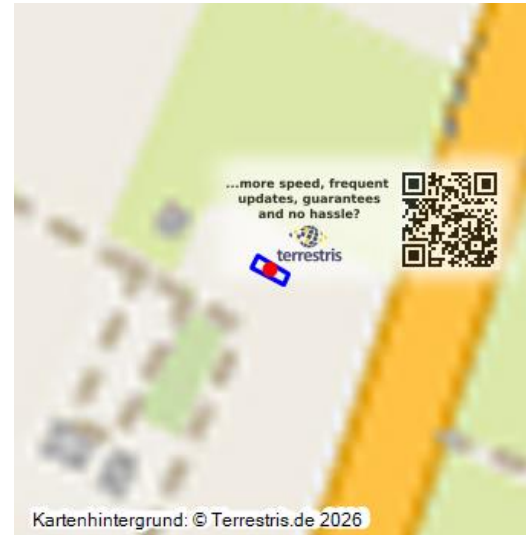
Gemeinde(n): Drebkau

Kreis(e): Spree-Neiße

Bundesland: Brandenburg



Modell eines Schaufelradbaggers
Fotograf/Urheber: Kaja Boelcke



Kartenhintergrund: © Terrestris.de 2026

Das Modell eines Schaufelradbaggers wurde von Studierenden der Hochschule Lausitz (heute BTU Cottbus) im Rahmen der Studiengänge Bauingenieurwesen und Versorgungstechnik entwickelt und gefertigt. Es handelt sich um einen Wettbewerbsbeitrag zur Betonkanu-Regatta 2011, der den ersten Preis in der Offenen Kategorie gewann. Der Wettbewerb wurde ausgerichtet vom Verband der deutschen Zement- und Betonindustrie.

Der Steinitzer Kulturpark stellte das Modell an der B169 auf. Es dient heute als Landmarke und Hinweis auf die bergbau-touristischen Angebote im Raum Drebkau.

Datierung:

- Erbauung: 2011
- Aufstellung: 2018

Quellen/Literaturangaben:

- <https://www.lr-online.de/lausitz/cottbus/kohlebeisser-soll-fuer-steinitz-werben-36942182.html>; <https://idw-online.de/de/news429693>; <https://durcrete.de/wp-content/uploads/2014/11/downloads-kohlebeisser-fh-lausitz-2011.pdf>

(Erfassungsprojekt Lausitz, BLDAM 2023)

Modell eines Schaufelradbaggers

Ort: Drebkau

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 38 59,06 N: 14° 14 23,39 O / 51,64974°N: 14,23983°O

Koordinate UTM: 33.447.407,94 m: 5.722.356,03 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.447.522,88 m: 5.724.200,81 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: „Modell eines Schaufelradbaggers“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32000615> (Abgerufen: 20. Mai 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz



Rheinischer Verein
Für Denkmalpflege und Landschaftsschutz