



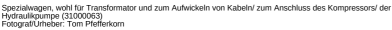
Gerätelore für Transformator und Kabel

Schlagwörter: Lore (Eisenbahnwagen)

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

Kreis(e): Bautzen
Bundesland: Sachsen







Zweiachsiger, aus Winkelstahl- und Rohrprofilen geschweißter Sonderbau wohl für einen Transformator und zum Aufwickeln von Kabeln, wohl zum Anschluss des Kompressors/ der Hydraulikpumpe. An den Stirnseiten gibt es Wickelhörner; zentral ist ein Blechgehäuse nicht näher bestimmbarer Funktion angeordnet u. U. eine Umhüllung für einen Transformator. Die Kabel sind nicht mehr vorhanden.

Technische Daten:

Bauform: zweiachsig

LüP: ___ mm

Höhe über SO: ___ mm

Breite: ____ mm

Radstand: ca. 450 mm

Raddurchmesser: ca. 300 mm

Masse: ___ kg

Bremse: ungebremst

Das Objekt hat technikgeschichtliche Bedeutung.

(Tom Pfefferkorn, Landesamt für Denkmalpflege Sachsen, 2022)

Datierung:

• Erbauung 1980-1990

Quellen/Literaturangaben:

• _

Bauherr / Auftraggeber:

• Ausführung: Eigenbau/ Spezialanfertigung unter Verwendung von Normteilen

BKM-Nummer: 31000065

Gerätelore für Transformator und Kabel

Schlagwörter: Lore (Eisenbahnwagen)

Ort: Knappenrode

Fachsicht(en): Denkmalpflege Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 23 50,51 N: 14° 19 51,5 O / 51,39736°N: 14,33097°O

Koordinate UTM: 33.453.456,90 m: 5.694.227,09 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.453.575,16 m: 5.696.060,41 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: "Gerätelore für Transformator und Kabel". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-31000065 (Abgerufen: 4. Dezember 2025)

Copyright © LVR







