

## Gerätelore für Transformator und Kabel

Schlagwörter: Lore (Eisenbahnwagen)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Hoyerswerda

Kreis(e): Bautzen

Bundesland: Sachsen



Spezialwagen, wohl für Transformator und zum Aufwickeln von Kabeln/ zum Anschluss des Kompressors/ der Hydraulikpumpe (31000063)  
Fotograf/Urheber: Tom Pfefferkorn



Kartenhintergrund: © Terrestris.de 2026

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: 29. April 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

