

	<p>Objekt:           Lehrtafel GHH-Fahrlader</p> <p>Museum:          Werra-Kalibergbau-Museum Dickestrasse 1 36266 Heringen 06624919413 info@kalimuseum.de</p> <p>Sammlung:        Lehrtafeln</p> <p>Inventarnummer: 00566</p>
--	--

## Beschreibung

Die Lehrtafel für den GHH-Fahrlader diene vermutlich der Schulung des untertägigen Wartungspersonals in den K+S Werken an Werra und Fulda. Es zeigt das fotorealistische Bild eines gelben Fahrladers (Scoops) mit aufgestellter Schaufel auf leicht abgetöntem weißen Grund.

Um den technischen Aufbau des Fahrzeugs erkennbar zu machen sind an verschiedenen Stellen Karosserieteile, Reifen u.ä. halbtransparent dargestellt. Am Differenzialgetriebe, Radnabengetriebe und Hydraulikzylinder gewähren Schnitte Einblick ins Innere der Bauteile. Zur besseren Übersicht sind die zum Antriebsstrang gehörenden Teile rot, die Kraftstoffversorgung grün und der Deutz 12-Zylinder-Motor ist grau dargestellt.

Die querformatige Tafel besteht aus flexiblem Kunststoff, der im Siebdruckverfahren bedruckt wurde. An der Ober- und Unterkante ist die Tafel jeweils von zwei Halbrundstäben eingefasst. Deren abgerundete Enden stehen leicht über, zum Aufhängen ist am oberen Stab mit zwei Nägeln befestigt.

## Grunddaten

Material/Technik:	Kunststoff, Druckfarbe, Holz, Baumwollschnur, Eisen / industrielle Fertigung, bedruckt, montiert
Maße:	Länge: 130 cm, Höhe: 28 mm, Breite: 76 cm, Gewicht: 1050 g; Motiv: 127,5 x 70,5 cm

## Ereignisse

Gezeichnet	wann	1990er Jahre
	wer	Tekart
	wo	Niederlande

[Person-  
Körperschaft-  
Bezug]

wann

wer

Gutehoffnungshütte AG

wo

## Schlagworte

- Fahrlader
- Konstruktionszeichnung
- Lehrtafel
- Schaufellader
- Tunnellader