

	<p><b>Objekt:</b> Fotografie: zweiachsiges Fahrgestell für Elektro-Lastkraftwagen mit Kettenantrieb Typ Bergmann BEM 2500 (Draufsicht, vom Heck gesehen), vor Montage der WUMAG-Aufbauten, 1925.</p> <p><b>Museum:</b> Verkehrsmuseum Dresden Augustusstraße 1 01067 Dresden +49 (0) 351 86440 info@verkehrsmuseum-dresden.de</p> <p><b>Sammlung:</b> Bildarchiv Waggonbau Görlitz</p> <p><b>Inventarnummer:</b> FS 38188</p>
--	---

## Beschreibung

Auf dem Werksfoto ist ein zweiachsiges Fahrgestell eines Elektro-Lastkraftwagens mit Kettenantrieb des Typs Bergmann BEM 2500 vor der Montage der von der Waggon- und Maschinenbau AG Görlitz (WUMAG) gefertigten Aufbauten in vom Heck aus gesehener Draufsicht abgebildet.

Inventarisierung im Werksarchiv: 15.09.1925

Schenkung der Bombardier Transportation, Werk Görlitz  
Eigentum/Sammlung der Verkehrsmuseum Dresden gGmbH

## Grunddaten

Material/Technik:	Fotoplatte (Glas) / Trockenes Gelatineverfahren
Maße:	Objektmaße (LxB): 18 x 24 cm, Objektmaße (LxB): 7 1/16 x 9 7/16 inches

## Ereignisse

Hergestellt	wann	
	wer	Bergmann Elektrizitätswerke AG
	wo	

Hergestellt	wann	1925
	wer	Waggon- und Maschinenbau-Aktiengesellschaft Görlitz (WUMAG)
	wo	

## Schlagworte

- Bergmann
- Elektro-Lastkraftwagen
- Fahrgestell
- Kettenantrieb
- LKW
- Lastkraftwagen