

	<p><b>Objekt:</b> Fotografie: vierachsiger Benzol-Elektrischer Triebwagen dritter/vierter Klasse, im Bau befindlich (Schrägansicht, Spurweite: 1435 mm), 1914. Königlich Preußisches Eisenbahn-Zentralamt (K.E.Z.) Berlin</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 34899</p>
--	--

## Beschreibung

Auf dem Werksfoto ist ein im Bau befindlicher vierachsiger Benzol-Elektrischer Triebwagen dritter und vierter Klasse in Schrägansicht abgebildet. Auftraggeber war das Königlich Preußische Eisenbahn-Zentralamt (K.E.Z.) Berlin.

Auftragsnummer: 7454

Inventarisierung im Werksarchiv: 31.03.1914

Spurweite: 1435 mm (Normalspur)

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

## Grunddaten

Material/Technik:

Fotoplatte (Glas) / Trockenes  
Gelatineverfahren

Maße:

Objektmaße (LxB): 13 x 18 cm, Objektmaße  
(LxB): 5 1/8 x 7 1/16 inches

## Ereignisse

Hergestellt      wann      1914

	wer	AG für Fabrikation von Eisenbahn-Material zu Görlitz
	wo	
Wurde genutzt	wann	
	wer	Königlich Preußisches Eisenbahn-Zentralamt
	wo	

## Schlagworte

- Benzol-Elektrischer Triebwagen
- Normalspur
- Schienenfahrzeug