

	<p>Object: Fotografie: WUMAG-Messestand (Stand 10) in Halle 8 der Leipziger Mustermesse Herbst 1925 oder Frühjahr 1926 (Innenansicht), Modell eines Trockenbaggers, 1925/1926.</p> <p>Museum: Verkehrsmuseum Dresden Augustusstraße 1 01067 Dresden +49 (0) 351 86440 info@verkehrsmuseum-dresden.de</p> <p>Collection: Bildarchiv Waggonbau Görlitz</p> <p>Inventory number: FS 39038</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Description

Auf dem Werksfoto ist der WUMAG-Messestand (Stand 10) in Halle 8 der Leipziger Mustermesse Herbst 1925 oder Frühjahr 1926 als Innenansicht mit einem Modell eines Trockenbaggers abgebildet.

1921 waren Fusionen mit der Cottbuser Maschinenbau-Anstalt und Eisengießerei AG sowie der Görlitzer Maschinenbau AG und 1923 mit der Maschinenbau-Anstalt, Eisengießerei und Dampfkesselfabrik H. Paucksch A.-G. in Landsberg an der Warthe sowie der Dresdner Maschinenfabrik und Schiffswerft Uebigau A.-G. in Dresden mit Zweigwerk in Regensburg erfolgt. Bereits 1926 wurde die Abteilung Landsberg verkauft, 1927 wurde die Schiffswerft Uebigau selbständige AG und 1928 wurde auch die Abteilung Cottbus verkauft.
Landsberg an der Warthe / Gorzów Wielkopolski

Inventarisierung im Werksarchiv: 1925/1926

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

Basic data

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

Events

Created	When	1925-1926
	Who	Waggon- und Maschinenbau Görlitz
	Where	

Keywords

- Exhibition booth
- Leipziger Messe GmbH
- Trade fair
- Trockenbagger