

	<p>Objekt: Katalog: Aluminium-Legierungen der Carl Berg AG</p> <p>Museum: Luftfahrt.Industrie.Westfalen Bahnhofstraße 25 58791 Werdohl m.a.trappe@cityweb.de</p> <p>Sammlung: II. Sammlung Aluminium- und Luftfahrtindustrie in Südwestfalen, Carl Berg (1851-1906), Eveking und Lüdenscheid</p> <p>Inventarnummer: 2021-0209</p>
--	---

Beschreibung

Katalog der Aluminiumlegierungen der Carl Berg AG in Eveking.

Es werden nahezu alle entwickelten und patentierten Aluminiumlegierungen in ihren spezifischen technischen Eigenschaften vorgestellt. Dazu gehören u.a.:

Wolframinium, DRP No. 82 819

Chrom-Aluminium, DRP No. 90 723

Argentalium, DRP No. 48 104

[...]

Der Katalog liefert einen vollständigen Überblick über die von Berg entwickelten und verarbeiteten Aluminiumlegierungen auf höchstem Forschungsstand.

Carl Berg (1851-1906) hat das von Lüdenscheid aus abgelegene Werk im Versetal im Alter von 20 Jahren von seinem verstorbenen gleichnamigen Vater übernommen und in den Folgejahren konsequent ausgebaut.

Im Lüdenscheider Stammwerk, der Firma Wilh. Berg, wurden - wie seit 1787 - auch weiterhin Knöpfe, Galanteriewaren, Haushaltsgegenstände, etc. produziert. Die notwendigen Halbzeuge wie Messing- und Kupferbleche, später auch aus Aluminium, kamen aus Eveking im Werdohler Versetal.

Das Werk in Eveking, im Kern ein einfaches Hammerwerk, wurde in den kommenden Jahren konsequent zum Produktions- und vor allem zum Forschungsstandort ausgebaut.

Besonders im Fachbereich der Metallurgie wurden mit den neu aufkommenden Aluminiumlegierungen technologische Standards für die Weiterentwicklung der Aluminiumindustrie gesetzt.

Nach seinem Tod wurde die Firma in eine Familien-Aktiengesellschaft umgewandelt.

Grunddaten

Material/Technik:	Karton, Papier, Kordel
Maße:	B 22,8 x H 29,3 cm

Ereignisse

Herausgegeben	wann	1907
	wer	Carl Berg AG
	wo	Eveking

Schlagworte

- Aluminium
- Aluminiumindustrie
- Produktkatalog