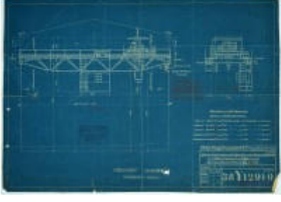


[Additional information: <https://st.museum-digital.de/object/51916> vom 2024/04/19]

 <p>Mansfeld-Museum im Humboldt-Schloss [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Object: Elektrisch betriebener Gießlaufkran mit Drehscheibenwinde von 10000/2000kg Tragkraft, 16m Spannweite, 9,5m Laufbahnhöhe und 9,0/9,25m Hub.</p> <p>Museum: Mansfeld-Museum im Humboldt-Schloss Schloßstraße 7 06333 Hettstedt 03476/ 20 07 53 museum.buero@web.de</p> <p>Collection: Rissarchiv</p> <p>Inventory number: 000837</p>
--	---

Description

Bauplan eines Gießkrans mit Siemens-Schuckert-Ausrüstung in zwei Schnittansichten im Maßstab 1:1000. Rechts unten befindet sich ein Stempel sowie eine Einstanzung des Friedrich Krupp Grusonwerk A.G. Magdeburg-Buckau. In der Mitte ist ein Stempel der Friedrich Krupp Grusonwerk A.G. mit Anmerkungen zum Vervielfältigungsverbot.

Basic data

Material/Technique: Papier, Farbe * kopiert (Diazotypie)
Measurements: Höhe 420 mm, Breite 585 mm

Events

Created	When	
	Who	
	Where	Magdeburg
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Magdeburg
[Relationship to location]	When	

	Who	
	Where	Mansfelder Revier
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Siemens-Schuckert
	Where	
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Friedrich Krupp AG Grusonwerk
	Where	
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Mansfeldscher Kupferschieferbergbau AG
	Where	

Keywords

- Bauverwaltung
- Gießkran
- Mining