

# Inhalt.

	Seite		Seite
Rheinisch-Westf. Industrie-, Gewerbe- und Kunst-Ausstellung Düsseldorf 1902. (Hierzu Tafel IV)	357	Referata und kleinere Mittheilungen	403
Theisens Centrifugal-Gasreinigungsverfahren	371	Hochöfen ohne Gestell. — Erzeugung an Bessemerstahlblöcken und Schienen in den Vereinigten Staaten im Jahre 1901. — Kokserzeugung Frankreichs im Jahre 1901. — Das Stahlwerk von Monterey in Mexiko. — Die Berg- und Hüttenindustrie Griechenlands. — Künstliche Fliese- steine aus Hochofenschlacke. — Französische Schiffahrts- prämlen und amerikanische Kohle. — French Industrial School. — Der amerikanische „Billion-Trust“. — Jubiläumsstiftung der deutschen Industrie. — Prinz Heinrich in Amerika.	
Neue Druckluft-Führungs- und Schlepp-Vorrichtung von Vollkommer	372	Bücherschau	408
Prüfung von Eisen und Stahl an eingekerbten Stücken	374	Industrielle Rundschau	409
Elektrische Drehvorrichtung für Schmiedekrähne	380	Actien-Gesellschaft Westfälisches Koksyndicat in Bochum. — Rheinisch-Westfälisches Kohlensyndicat. — Braun- schweigisch-Hannoversche Maschinenfabriken, A.-G., Delligsen. — Werkzeugmaschinenfabrik Gildemeister & Co., Actiengesellschaft in Bielefeld. — Gesellschaft der Brianksen Eisenwerke, Petersburg.	
Kruppsche Panzerplatten in der französischen Kammer	384	Vereins-Nachrichten	412
Mittheilungen aus dem Eisenhüttenlaboratorium	386		
Der Schwefelgehalt von Schlacken und Hütten- producten	387		
Zuschriften an die Redaction	391		
Bericht über in- und ausländische Patente	394		
Statistisches	398		
Berichte über Versammlungen aus Fachvereinen	399		

## Amerikanische Verlade-Einrichtungen

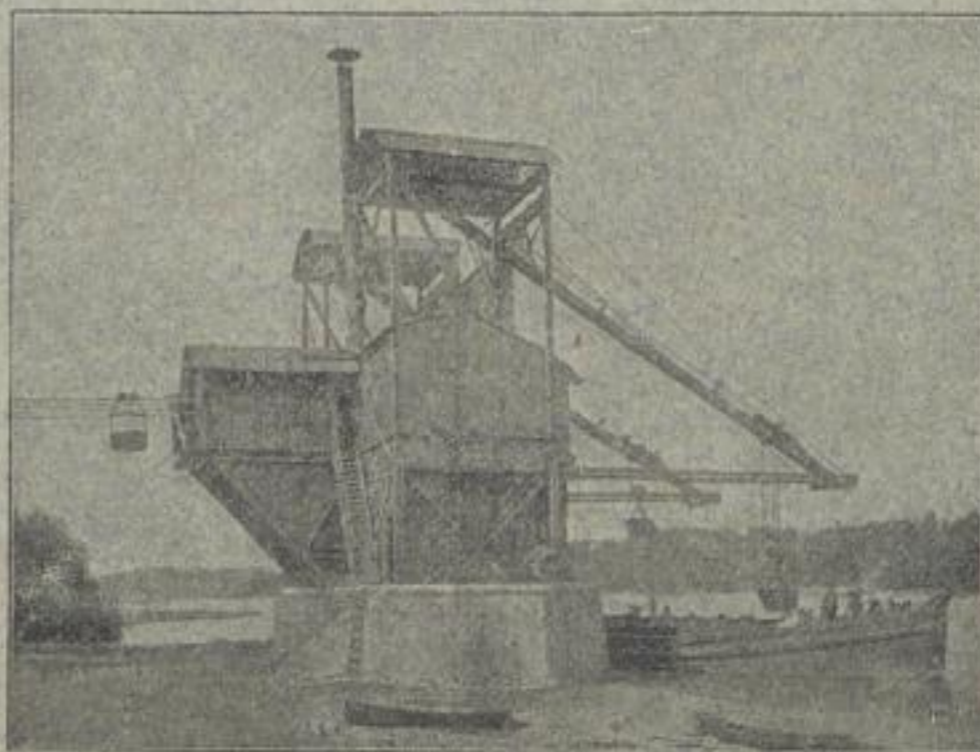
nach den Patenten der

**C. W. Hunt Company, New-York.**

speciell:

**Hunt's  
Elevatoren,**  
Hebevorrichtungen  
zum Entladen  
(ev. auch Beladen)  
von Schiffen.

Die Illustration  
zeigt  
2 Elevatoren  
in Verbindung  
mit einer  
Otto'schen  
Drahtseilbahn.



**Hunt's  
automatische  
Bahnen**

zum Transport  
auf kurze  
Entfernungen,  
auf Lagerplätze,  
in Fabrikgebäude,  
Dépôts etc.

Im Betriebe  
billigstes  
bekanntes  
Transportmittel.

**Hunt's Conveyor,** Universalbecherwerke zum Horizontal- und Vertical-Transport.  
**Hunt's Verladebrücke,** zum Entladen aus Schiffen auf Lagerplätze oder Eisen-  
bahnwagen und umgekehrt,

werden fabricirt in **Europa** durch den alleinigen Concessionär:

**J. Pohlig, A.-G., Köln.** Brüssel, Wien  
und Budapest.

Fabrik für den Bau Otto'scher Drahtseilbahnen.

Ansführliche Prospekte und Referenzen über ausgeführte Anlagen stehen zu Diensten.  
Kostenanschläge werden gratis und Projecte zu den Selbstkosten ausgeführt. 6062 a

90 Anlagen in Europa theils ausgeführt, theils im Bau begriffen.

Westinghouse Electricitäts-Actiengesellschaft, Berlin, Inserat siehe Seite 107.

### Beilagen:

Prospect: Bopp & Reuther, Mannheim, Dreiplunger-Pumpe, Schnellläufer für Elektomotorenbetrieb etc.  
Prospect: C. W. Hasenclever Söhne (Inh. Otto Lankhorst), Düsseldorf, Neuer Kettenbahn-Antrieb.  
Prospect: H. Grimberg jr., Bochum, Neueste Seiltragrolle D. R.-Patent.