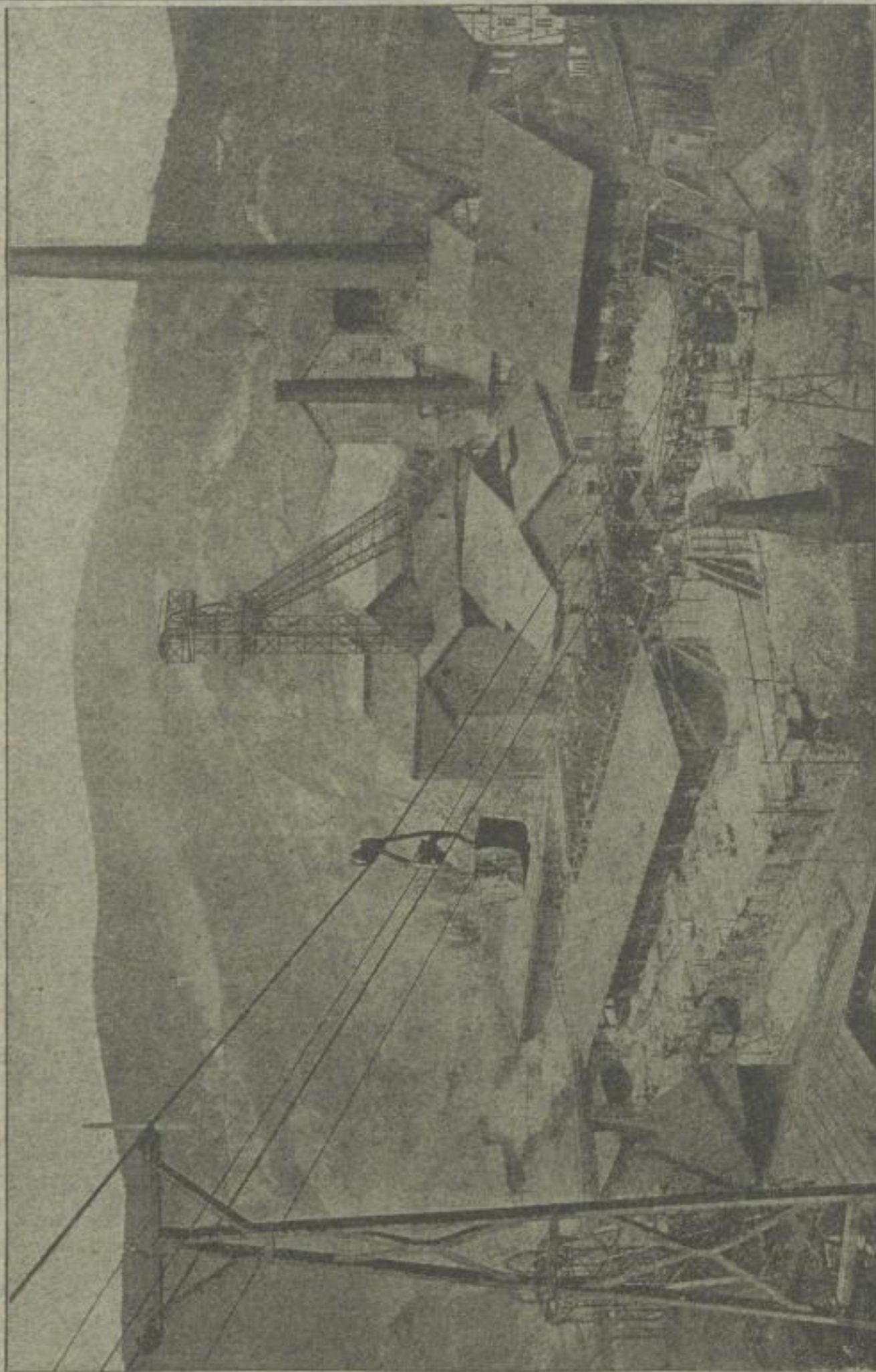


Inhalt.

	Seite		Seite
Aus Ludwig Becks Geschichte des Eisens	285	Großbritanniens Eisenindustrie im Jahre 1893. — Ferro-	
Ueber Schweissnähte	290	mangan-Ansuh aus den Ver. Staaten. — Gesteigungs-	
Neuere Fortschritte in der Cleveländer Eisenindustrie	293	kosten von Kohle und Eisen in Alabama. — Cupolofen	
Converter- und Flammofenbetrieb in Oesterreich und		mit innerer Blasform. — Verbesserte Schlackenwagen. —	
Deutschland	298	Die Entwicklung der südafrikanischen Republik. —	
Ueber eiserne Häuser in Nordamerika, besonders		Quarzschiefer. — Magnetismus und die Geschwindigkeit	
in Chicago	303	der Eisenbahnzüge. — 50jähriges Jubiläum der Ma-	
Unfallverletzung und Wahrheitsliebe	310	schinenfabrik Gebr. Sachsenberg in Rofelau a. E.	
Bericht über in- und ausländische Patente	317	Bücherschau	327
Statistisches	321	Industrielle Rundschau	330
Berichte über Versammlungen aus Fachvereinen	322	Deutscher Schiffbau im Jahre 1893. — Französisches	
Referate und kleinere Mittheilungen	322	Hüttengewerbe im deutschen Grenzgebiet. — Donners-	
		markhütte, Oberschlesische Eisen- und Kohlenwerke,	
		Actiengesellschaft — Hallesche Maschinenfabrik und	
		Eisengießerei. — Rheinische Bergbau- und Hütten-	
		wesen-Actien-Gesellschaft.	
		Vereins-Nachrichten	332

Otto'sche Drahtseilbahnen

Prämiiert Chicago 1893: — mit den neuesten patentirten Verbesserungen, — 1 Medaille u. 2 Diplome.



Beilade- und Durchgangsstation a. d. Grube der Drahtseilbahn Marlenhütte — Storch & Schoeneberg (Siegen).

anerkannt einfachstes und billigstes Transportmittel für größere Massen bei den schwierigsten Terrainverhältnissen, werden in beliebigen Längen und für die größten Steigungen unter Garantie für Solidität und Leistungsfähigkeit ausgeführt durch

J. POHLIG in Köln und Brüssel. 790 c

Beilagen:

- Prospect: J. Losenhausen, Düsseldorf-Grafenberg. Eiserne Waagen jeder Größe und Tragkraft.
- Prospect: Aug. C. Funcke, Hagen i. W., Schrauben-Flaschenzüge mit Pendelhemmung (Jungk's Patent).
- Prospect: Brüggener Actien-Gesellschaft für Thonwaren-Industrie, Brüggen (Rheinl.), Dach-Falzziegel.
- Prospect: August Dauber, Bochum, Universal-Brenn-Röst- und Reducir-Ofen, D. R.-P. Nr. 66 276.
- Prospect: Collet & Engelhard, Offenbach-Main, Härteöfen mit Gasgebläse.
- Prospect: C. L. P. Fleck Söhne, Berlin N. 4, Frictions-Kupplung, D. R.-Patent Nr. 69 625.