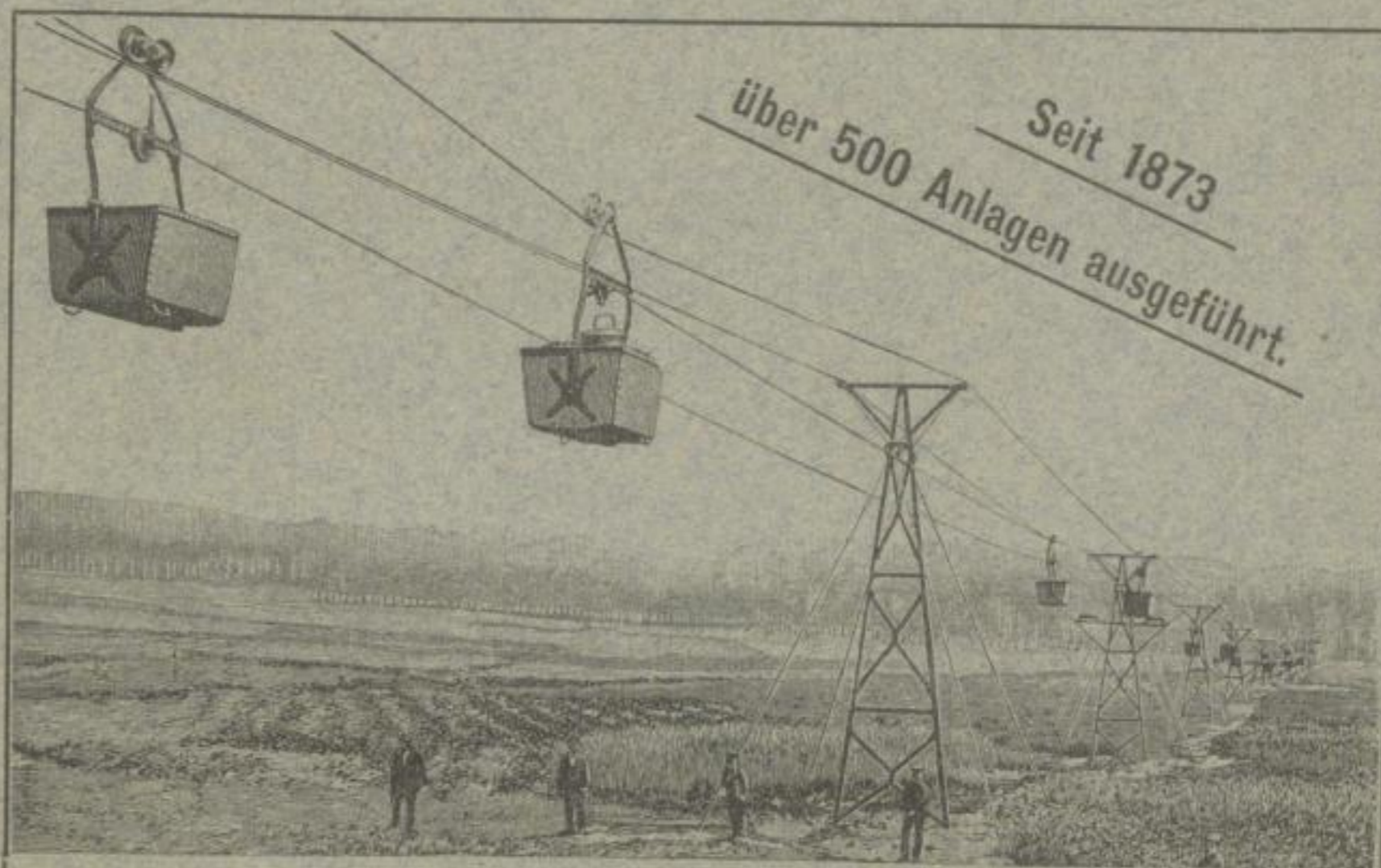


Inhalt.

Vergabung von Eisenbahnmaterial in das Ausland	Seite 541	Referate und kleinere Mittheilungen	Seite 572
Der Koksmesser, ein Apparat zur Herstellung von an Kohlenstoffgehalt stets gleichmäßigen Koks-gichten	548	Einst und Jetzt! — IV. Konferenz zur Vereinbarung einheitlicher Prüfungsmethoden für Bau- und Con-structions-Materialien. — Drahtstifte oder geschnittene Nägel? — Die Ausführung des Städtischen Elektrizitäts-werks in Gotha. — Verkehr auf dem Suezkanal. — Schweizerischer Eisenmarkt im ersten Vierteljahr des Zollkrieges. — Die Employers Liability Act, 1893. — Die Usambara-Eisenbahn. — Die Mai-Goldausbeute des Witwatersrand. — Frageka-ten.	
Neue Hochofenanlage in Buffalo	552	Bücherschau	577
Schmiedepresse mit Druckwasserbetrieb der Central Marine Engine Works, West-Hartlepool	553	Industrielle Rundschau	578
Mexico als eisenerzeugendes Land	554	Eisenhüttenwerk Marienhütte bei Kotzenau, Action-Gesellschaft (vorm. Schlittgen & Haase). — Maschinen- und Armaturenfabrik, vorm. C. Louis Strube, Actien-Gesellsch. zu Magdeburg-Buckau. — Braunschweigische Maschinenbau-Anstalt. — Berliner Werkzeugmaschinen-Fabrik.	
Der Schutz des geistigen Eigenthums in der Schweiz	558	Vereins-Nachrichten	580
Mittheilungen aus dem Eisenhüttenlaboratorium	559		
Zuschriften an die Redaction	561		
Bericht über in- und ausländische Patente	562		
Statistisches	565		
Berichte über Versammlungen verwandter Vereine	567		

J. POHLIG, Köln und Brüssel alleiniger Concessionär für den Bau Otto'scher Drahtseilbahnen.



Patente in den meisten Industriestaaten.

Ausgeführt bei den schwierigsten Terrainverhältnissen.

Drahtseilbahn Menzelschacht - Aschenbornschacht
der Hugo Graf Henkel von Donnersmarck'schen Güterdirection in Tarnowitz (O.-S.).

Anerkannt einfachstes und billigstes Transportmittel

für Stein- und Braunkohle, Koks, Torf, Erze aller Art, Schlacke, Bruch- und Kalksteine, Basalt, Ziegel, Thon, Lehm, Kreide, Sand, Erde, Zuckerrüben, Nutz- und Brennholz, Mehl, Getreide und Waaren in Kisten, Säcken, Fässern etc.

*Garantie für solide und sachgemäße Ausführung,
sowie regelmäßigen Betrieb.*

Referenzen und Zeugnisse von Firmen ersten Ranges, sowie ausführliche Prospekte über ausgeführte Anlagen stehen gern zu Diensten.

409 e



Prospect: Walz & Windscheid, Düsseldorf, mit Selbstregulierung und gemeinschaftlichen Steig- und Fall
Prospect: Gebr. Körting, Körtingsdorf mit Körting's Patent-Strahl-Condensatoren und Rückkühlungsanlagen durch Patent
Prospect: Bonnenberg & Koyemann, Düsseldorf, Drehbank mit flachem Revolvertisch.
Prospect: Eug. Hoesch & Orthaus, Düren (Rheinland), „Eisenfest“ vorzüglich klares und geruchloses Pauspapier Nr. 479 und 479 1/2.