

ADOLF BLEICHERT & Co.

LEIPZIG-GOHLIS



Erster Preis:
Santiago (Chile) 1894.



Zwei goldene Medaillen
Antwerpen 1885.



Goldene Medaille:
Amsterdam 1883.



Weltausstellung Chicago 1893.
Höchster Preis und Auszeichnung.



Erster Preis:
Melbourne 1880.



Goldene Medaille: Düsseldorf 1880.
Collectiv-Ausst. Siegen.

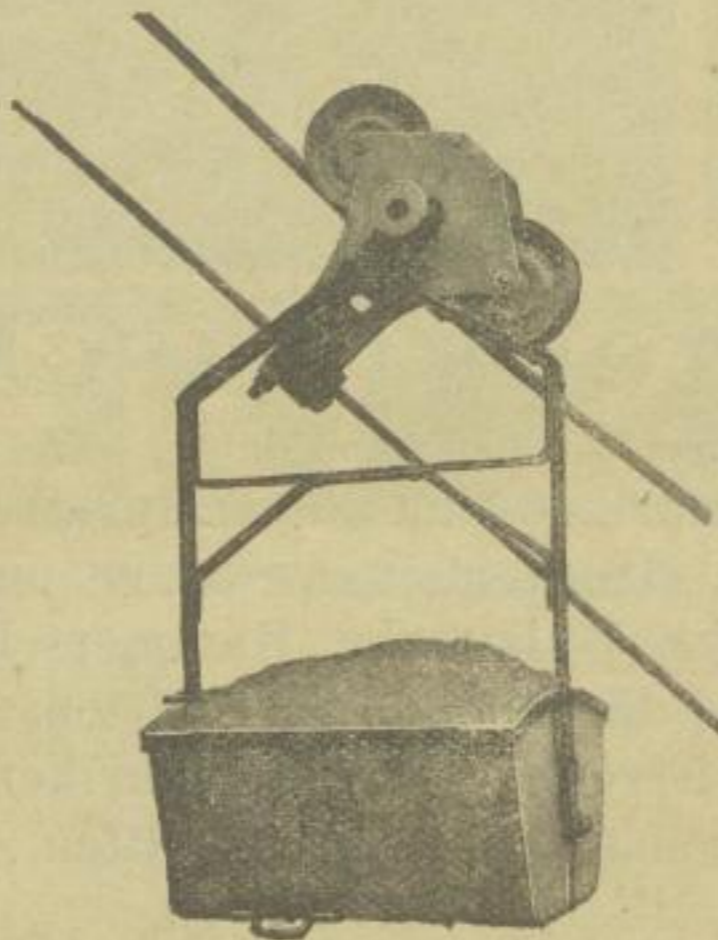
Aelteste und größte Special-Fabrik
für den Bau von Bleichert'schen

DRAHTSEILBAHNEN

Neueste Erfindung.

Patent-Backenklemmkuppungsapparat.

Vollständig selbstthätig. Absolut sicher.



Anwendbar für jede Steigung oder Gefälle.

Patent-Backenklemmkuppungsapparat.

Neueste Erfindung.

Patente in den meisten Industriestaaten.

Anerkannt praktischstes und billigstes Transportmittel

für die Beförderung von Stein- und Braunkohlen, Coaks, Torf, Nutz- und Brennholz, Erzen, Salz, Hochofenschlacken flüssig und granuliert, auf jede Entfernung, sowie innerhalb der Fabrikräume.

Ueberwindung der größten Terrainschwierigkeiten.

Ueber 1350 Anlagen eigener Ausführung in einer Gesamtlänge von über 1425 Kilom., darunter:

593 Anlagen für Bergwerke und Hütten,	83 Anlagen für Bauunternehmungen,
75 " " Steinbrüche,	117 " " Cement-Fabriken,
88 " " Ziegeleien,	32 " " Papier-Fabriken,
103 " " Zuckerfabriken,	51 " " Spinnereien und Webereien,
65 " " Chemische Fabriken,	145 " " verschiedene Etablissements.

Umfassende Garantie für Solidität und Leistungsfähigkeit.

Prima Referenzen von ersten Firmen über ausgeführte Anlagen.

General-Vertreter: Ingenieur **Heinr. Macco** in **Siegen**. 5276

Seit 28 Jahren alleinige Specialität.