

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **15/16 (1890)**

Heft 12

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrücke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

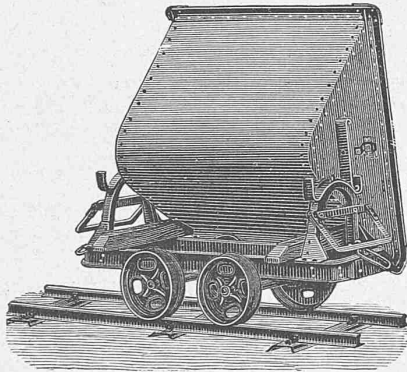
<http://www.e-periodica.ch>

Lieferung **Bergwerks- und Hüttenproducte** Export

sowie fertige und vorgearbeitete Maschinenbestandtheile.

Verkauf und Miethen von

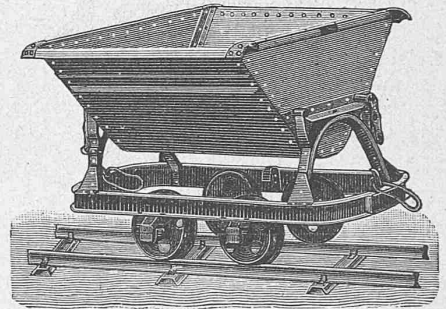
transportablen Stahlbahnen in der Praxis bewährter Constructionen, Rollbahnschienen nach jedem beliebigen Profil mit Befestigungsmittel für Dienstgeleise. Rollwägelchen verschiedener Grössen und Systeme inclusive allem Zubehör für Materialtransport bei Bahn- und andern öffentlichen Bauten.



Von diesen Materialien halte ich stets ein grösseres Quantum auf

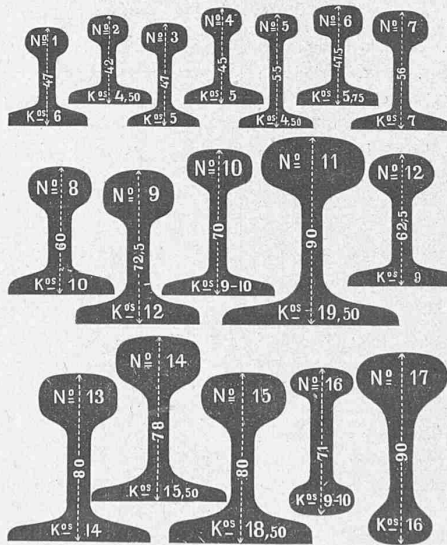
Lager

ebenso über Parthien von solchen Materialien, die von mir geliefert und nach beendigtem Bau frei wurden und soweit noch in gutem Zustande befindlich billigst verkauft od. miethweise abgegeben werden.



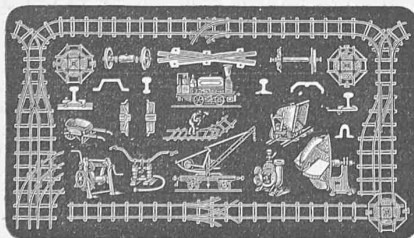
1. Spiegeleisen, Ferromangan, Ferro-silicium.
2. Schweiss- und Flusseisen in allen Formen und Dimensionen mit höchsten Qualitätsziffern.
3. Stabeisen, Façoneisen als \perp \square \square
4. Bleche für Dampfkessel, Schiffe, Brücken und Reservoirs, Riffelbleche.

Schmiedbarer Tiegelleisenguss, sog. Temporguss für Maschinentheile, Kesselboden gebördet, gekremte Locomotiv-Fusskastenbleche aus sehr weichem Flusseisen. Siegener Feinbleche. Vorgeschmiedete Stahlblöcke, Stahlschmiedestücke, Bandagen und Achsen aus Bessemer und



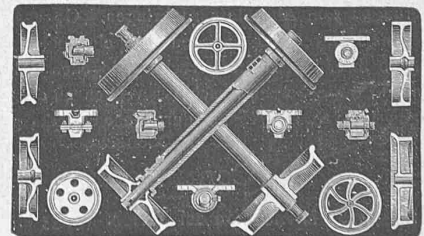
Martinstahl. Schienen in zahlreichen Profilen. Querschwellen verschiedener Systeme aus Flusstahl. Locomotiven- und Waggon. Radsterne, geschmiedet und aus Gusstahl. Stahlgussräder für Rollwagen. Tiegelgussstahl und Raffinirstahl für Werkzeuge. Tiegelstahl, Façonguss für Räder und Maschinentheile.

Bohrstahl für Steinbohrung. Comprimierte Wellen aus weichstem schweisbarem Stahl mit 60 *kil.* Festigkeit. Rad-sätze für Rollwagen, Eisenbahn-Waggons und Locomotiven. Fliegende Geleise mit allem Zubehör.



Rohproducte in andern Metallen wie Kupfer, Phosphorbronze, Messing, Zink, Antimon, Blei, etc. Spencemetall als Ersatz für Blei. Babbitmetall für Lagerschalen.

1. Gasröhren, Siederöhren aus Kupfer u. Flusseisen.
2. Drähte, Drahtseile aus Eisen u. Stahl



für Transmissionen, Drahtseilbahnen, Aufzüge etc. Drähte und Stahl aus Kupfer und Bronze für Telegraph und Telephon. Mit reinem Nickel und mit Nickel und Kupfer andern Legierungen ein- und zweimal plätirter Stahl und Flusseisenbleche.

Preislisten, Prospekte, Offerten und Kostenanschläge gratis.

(M 6450 Z)

Fritz Marti, Winterthur.