

Zeitschrift: Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 31 (1915)

Heft: 36

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

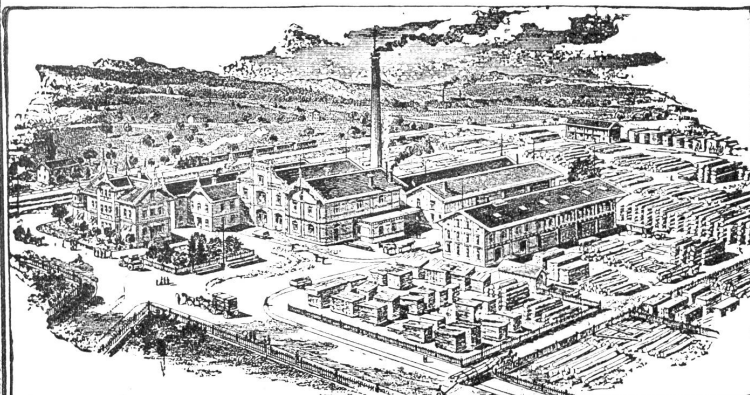
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 22.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Ed. Eisenring, Gossau (St. Gallen)

Holzhandlung, Säge- und Hobelwerk, Baugeschäft, Eisenbeton, Schreinerei und Glaserei ————— Telephon Nr. 26



Krallentäfer
Englische Riemer
Amerikanische Pitch-pine-Rift-,
Halb-Rift- und Duglas-Rift-Riemer
Parquetböden

Fertige Türen 1700
„ Fenster
„ Jalousieläden

Fusslambris, Verkleidungen
Kehl- und Gesimsleisten
nach Katalog und Zeichnung.

Fertige Treppentritte in Buchen- u. Eichenholz
Geschnittenes Bauholz nach Liste

in Tanne, Lärche, Eiche u. Pitch-pine.

Grosses Lager in Schnittwaren
in jeder Dimension und Holzart, u. a.:
Tanne, Eichen, Buchen, Lärchen, Föhren etc. etc.
Trockenanlagen :: Dämpferei

Ed. Schlæpfer & Cie.

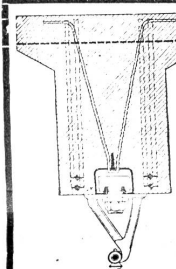
Elektrische Licht- und Kraftanlagen
Zürich-Wollishofen

2834

Elektromotoren II

Dynamomaschinen I

Miete o Tausch o Verkauf.



Jeder Baumeister

sollte die 1565

D. K. G. Ankerschienen
zur Befestigung von Transmissionen,
Rohrleitungen und sonstigen Gegenständen
in Betonbauten kennen, weil diese die einzigen
rationellen u. modernen Befestigungs-
mittel sind. Sie gestatten ein nachträgliches
Verschieben der Transmissionen nach Be-
lieben und können als Armierungseisen
ausgenutzt werden.

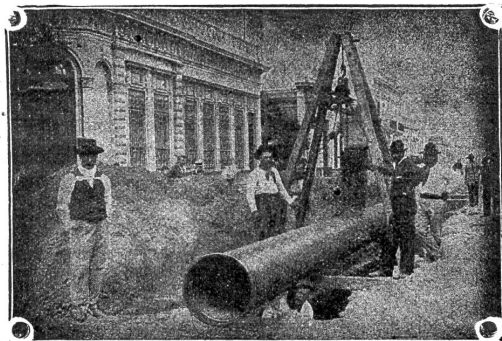
Prospekt und Muster kostenlos.
Alleinvertrieb durch F. A. Franken,
Basel, Kannenfeldstrasse 46.

□ MUNZINGER & CO. □ ZÜRICH □



Toilette-Einrichtungen jeder Art □ Moderne Ausstellung

Mannesmannröhren - Werke Düsseldorf



Verlegung überlapptgeschweisster Muffenrohre
für die Wasserleitung von La Plata (Argentinien)

Bisher geliefert

125 Turbinen-Leitungen



Nahtlose Röhren

bis 300 mm lichte Weite.

Geschweißte Röhren

bis zu den grössten Durchmessern.

2517 a

Vertreter: Ernst Deffner, Zürich
Frohburgstrasse 54 - : **Telephon 110,24**

Kalk- u. Zementfabriken C. Hürlimann, Brunnen

Telegramm-Adresse: **Hürlimann-Brunnen**

Telephon Nr. 46

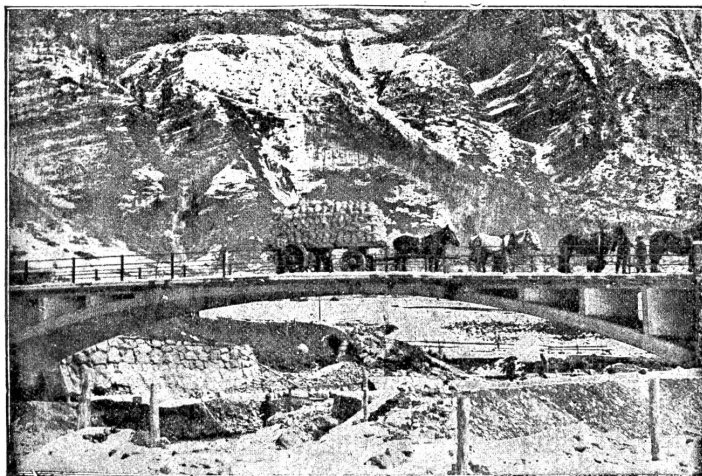
Prima Portlandzement

mit hoher Anfangsfestigkeit und konstanter Nacherhärtung,
schöne Farbe, grosse Ausgiebigkeit u. Plastizität, vorzüglich
geeignet für **Zementwarenfabrikation, Eisenbe-**
tonbau, Fundationen und jede andere Zementarbeit.

Belastungsprobe der Betonbrücke „Gizenen“ (Muotathal) vom 12. Juli 1913.

Hydraulischer Kalk

seit 1881 bewährte, ganz vorzügliche Qualität.
Kombinierte Wagen mit Beilad von Gips (Marke Ennetmoos)
Grenoble (Marke Fisch)
Geleiseanschluss. — Prompte Spedition 638d



Auszug aus dem offiziellen Bericht.

Ersteller: **J. Blaser, Baugeschäft, Schwyz.**
Zementlieferant: **C. Hürlimann, Brunnen.**
Lichte Spannweite: 31 m.

Die Belastung erfolgte durch einen
Lastwagen im Bruttogewicht von 7,5
Tonnen, sechspfördige Bespannung
nicht eingerechnet.

Die Messung ergab folgende Zahlen:
Maximaler Ausschlag bei Auffahrt des
Wagens bis Brückenzentrum:

Einsenkung:
flussaufw. 1,8 mm flussabw. 1,3 mm

Senkung der Fahrbahnmitte bei
ruhender Belastung:
1,8 mm 0,5 mm

Maximaler Ausschlag bei Abfahrt des
Wagens von der Brückenzentrum:
1,8 mm 0,5 mm

Senkung 2-3 Minuten nach Entlastung:
0,4 mm 0,0 mm