

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

**Herausgeber:** Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

**Band:** 30 (1914)

**Heft:** 32

## **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:** 15.01.2026

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

## Kägi & Co., Winterthur

Patentgeschweißte und nahtlose

## Siederöhren

für Lokomotiven, Lokomobilen u. stationäre Dampfkessel.

2997 c u

Grosses Lager in Winterthur

## Elektro-mechan. Werkstätte

Hardstrasse 219  
Bahnhofstation  
Hauptbahnhof

## Wanger & Spälti

Telephon: Geschäft 4499  
Wohn. 3773, Telegr.-Adr.  
Wanger Spälti Zürich.

Lieferung, Reparatur, Umwicklung, Instandstellung, Kauf, Verkauf und Miete von elektrischen Maschinen, Motoren, Transformatoren und zugehöriger Apparate jeder Provenienz.

2819

## SENN-HOLDINGHAUSEN ERBEN

BUCHDRUCKEREI ZÜRICH 2 Fachblätterverlag

TELEPHON Nr. 5084

BLEICHERWEG Nr. 38

## Schweizer Baublatt

Unabhängiges Geschäftsblatt aller Bauinteressenten

Illustr. schweizerische Handwerker-Zeitung  
Erstes Geschäftszorgan für die schweizer. Meisterschaft

## Der Installateur

Schweizerisches Zentralorgan für das gesamte Installations- und Montagewesen

## Holz

Schweizerisches Zentralorgan für Holzindustrie und Holzhandel. Offizielles und obligatorisches Organ des Schweiz. Holzindustrie-Vereins

## Schweizer Industrie-Zeitung

Geschäftsblatt für Fabrik-Betriebe, verbunden mit der

## Schweizer Textil-Zeitung

...

ANNONCENREGIE:

## Fritz Schück & Sohn

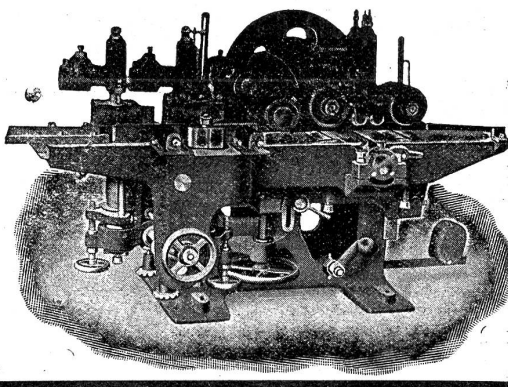
Postfach 7 ZÜRICH-Enge Bleicherweg 38

Probenummern gratis

## Holzbearbeitungsmaschinen A. Müller & Cie., Brugg

Trotz der Mobilisation sind wir in Folge getroffener Massnahmen und unseres grossen Lagers, in der Lage die **couranten Maschinen sofort oder in kürzester Zeit zu liefern.**

2892



Säge u. Hobelwerk

Brennholz

**Fritz Renggli**

Wolhusen (Luzern)

Telephone № 17

**O L** =  
WAREN

Tannene Hobelwaren

Bretter

Parallel -

Pitchpine & Redpine - Rifts

Schreinerbretter  
in Tannen, Eichen  
u. Buchen

Alle Arten Latten & Leisten

Trocken-  
kämmern

2898

## Holzhandlung, Säge und Hobelwerk J. Ulrich Stüdli, Egg-Flawil.

Bahnstation Schachen, Bodensee-Toggenburg-Bahn.

Grosses Lager in

4507

Sperrholzplatten von Erlenholz  
parallelens Tannen- und Fichtenbretter  
aller Dimensionen, prima Schreinerklotzbretter,  
Föhren-Glaserbretter, steirischen Rotlärchen-  
bretter verschiedener Dimensionen. — Lärchen-  
schnitwaren nach Listen, Bauholz nach Liste,  
Dachlatten, Doppelplatten, Gipsplatten etc.  
Alle Sorten Hobelwaren garantiert ofentrocken als:  
Krallentäfer, Scheidewände, engl. Riemen-  
böden, Pitch-pine-Rift, Gesims- u. Kehlleisten,  
Verkleidungen etc., Stiegentreppen in Buchen- und  
Eichenholz. Auf Wunsch Preisslisten. — Telephone

# Kalk- u. Zementfabriken C. Hürlimann, Brunnen.

Telegramm-Adresse: **Hürlimann Brunnen**

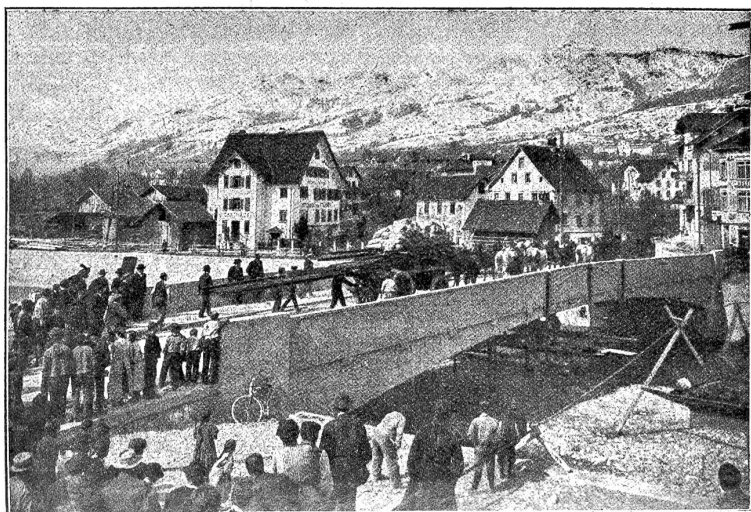
638a

Telephon Nr. 46

## Prima Portlandzement

mit hoher Anfangsfestigkeit und konstanter Nacherhärtung, schöne Farbe, grosse Ausgiebigkeit, und Plastizität, vorzüglich geeignet für **Zementwarenfabrikation, Eisenbetonbau und Fundationen.**

**Belastungsprobe der Betonbrücke in Vorder-Ibach,** 15. April 1913 (siehe Abbildung sowie Bericht der Schweiz. Bauzeitung vom 27. Dezember 1913).



## Hydraulischer Kalk

seit 1881 bewährte ganz vorzügliche Qualität.  
Kombinierte Wagen mit Beilad von Gips (Marke Ennetmoos)  
Grenoble (Marke Fisch).

Auszug aus dem offiziellen Bericht.

Ersteller: **Maillart & Co., Zürich.**  
Zementlieferant: **C. Hürlimann** in Brunnen

Lichte Spannweite: **36 m.**

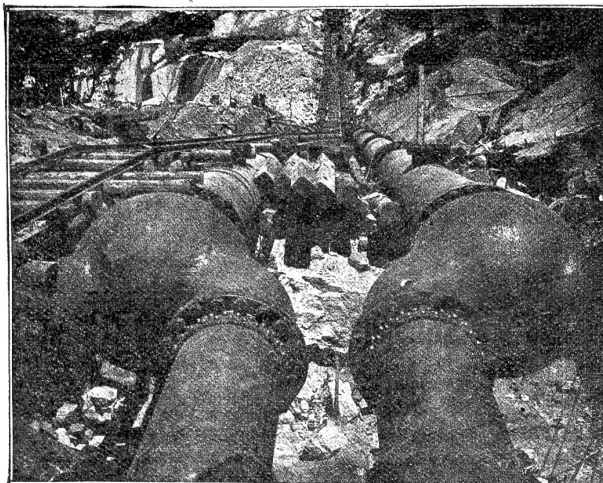
Für die Belastung wurde eine Einzellast von 360 resp. 480 Zentner (ohne Gewicht der Bespannung von 16 Pferden) angenommen. Die Einsenkung bei der Belastung mit 360 Ztr. betrug an den Konsolen-Enden (3 m rechts und links der Brückenmitte) 2,0 mm (rechte Konsole) resp. 2,2 mm (linke Konsole) und in der Mitte der Brücke 2,2 mm.

Die Vollast von 480 Zentner (ohne Bespannung) senkte die Konsolen-Enden um 3 resp. 3,5 mm und die Brückenmitte um 4,0 mm.

### Referenzen:

Mutakorrektion mit 8 Betonbrücken, Silo-Anlage in Altdorf, Rückversicherungs-Gebäude in Zürich, Techn. Hochschule in Zürich, Ueberführung Kantonsstrasse und Tram Schwyz-Brunnen, Gotthardbefestigungen etc.

# Mannesmannröhren - Werke Düsseldorf



Bisher geliefert

## 125 Turbinen-Leitungen



### Nahtlose Röhren

bis 300 mm lichte Weite.

### Geschweisste Röhren

bis zu den grössten Durchmessern.



### Vertreter:

## B. Meyer - Zürich

Postfach Bahnhof - Telephon 110,24

Turbinenleitung Big Creek, Los Angeles. (Californien).

Uebergang von 2 Rohrleitungen auf 4  
mittels Y Röhren aus Stahlguss —

Gesamtgewicht der Lieferung 3700 Tonnen.