

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 41/42 (1903)  
**Heft:** 20

## **Titelseiten**

### **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:** 21.02.2026

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

# Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben  
von

**A. WALDNER**

Dianastrasse Nr. 5, Zürich II.

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Ed. Rascher, Meyer & Zeller's Nachfolger in Zürich, Rathausquai 20.

Organ

des Schweizer. Ingenieur- und Architekten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studierender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

**Abonnementspreis:**  
Ausland... Fr. 25 per Jahr  
Inland... „ 20 „ „

**Für Vereinsmitglieder:**  
Ausland... Fr. 18 per Jahr  
Inland... „ 16 „ „  
sofern beim Herausgeber  
abonniert wird.

**Abonnements**  
nehmen entgegen: Heraus-  
geber, Kommissionsverleger  
und alle Buchhandlungen  
und Postämter.

**Insertionspreis:**  
Pro viergespaltene Petitzeile  
oder deren Raum 30 Cts.  
Haupttitelseite: 50 Cts.

**Inserate**  
nimmt allein entgegen:  
*Die Annoncen-Expedition*  
von  
**RUDOLF MOSSE**  
in Zürich, Berlin, Breslau,  
Dresden, Frankfurt a. M.,  
Hamburg, Köln, Leipzig,  
Magdeburg, München,  
Nürnberg, Stuttgart, Wien,  
Prag, London.

Bd. XLI.

ZÜRICH, den 16. Mai 1903.

Nº 20.

## Löhle & Co., Konstruktionswerkstätte, Zürich

empfehlen sich für Lieferung jeder Art

**Eisenkonstruktionen**

**Eiserne Brücken**

Konstruktionen für Fabrikbauten, Dachkonstruktionen, Säulen, Unterzüge,

**Kuppeldächer**

**Hallendächer**

Unsere durch Patente geschützte Sheddach-Konstruktion für gewöhnliche Sheddächer und für flache Dächer mit Oberlichtlaternen ist die zweckmässigste und **rationellste Konstruktion für Fabrikbauten.** — Projekte und Vorausschläge bereitwilligst.

### Thurbrücke bei Billwil. Bau-Ausschreibung.

Der Bau einer Thurbrücke bei Billwil samt Zufahrtsstrassen wird hiemit zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Kostenvoranschlag für Unterbau mit Zufahrtsstrassen rund **Fr. 19000.**  
Totalgewicht der Eisenkonstruktion **58,5 Tonnen.**

Pläne, Bauvorschriften u. Vertragsbedingungen liegen beim Gemeindeamt in Oberbüren und beim Kantonsingenieur in St. Gallen zur Einsicht auf.

Offerten sind entweder getrennt für Unterbau mit Zufahrtsstrassen und Oberbau, oder für den ganzen Brückenbau mit Zufahrtsstrassen verschlossen mit der Aufschrift «Thurbrücke bei Billwil» bis 3. Juni 1903 an das Gemeindeamt Oberbüren einzureichen.

Oberbüren, den 11. Mai 1903.

Der Gemeinderat.

### Jaeger's Hochdruckgebläse

(effektiv auf 3 m Wassersäule drückend) und

### Jaeger-Pumpen

sind in der ganzen Welt verbreitet.

**C. H. Jaeger & Co., Leipzig-Pl.**

Grösstes Werk dieser Branche.

**Einzig echte Mettlacher**  
**Steinzeug-Bodenplatten, glasierte Wandplatten,**  
**Stallklinker und Röhren,**

wetterbeständige Bauterracotta (matt und in Majolica),  
**Figuren und Vasen zu Bauzwecken** und für **Gärten** von  
**Villeroy & Boch in Mettlach und Merzig.**

— **Verblendsteine** —

in 7 verschiedenen Farben, glasiert und unglasiert, von  
**Ph. Holzmann & Cie. in Frankfurt a. M.**

sog. Saargemünder Thonplatten, stahlhart gebrannt  
von **A. Brach in Kleinblittersdorf.**

Prima Schlackenwolle  
Ladenständler. — Dekor.Bauguss von **C. Flink, Mannheim.**

**Vertreter: Eugen Jeuch in Basel.**

Naturmuster und Preiscurant zu Diensten.

### Universal-Rechenschieber System Peter.

**Neueste Konstruktion.**

Ausser den Resultaten des gewöhnlich verwendeten Mannheimschen Schiebers **direkt**, d. h. mittels einer einzigen Schiebereinstellung, liefernd:

1. Potenzen und Wurzeln mit ganzen und gebrochenen Exponenten;
2. Reduzierte Distanz  $\sqrt{\cos^2 \alpha}$  und Höhendifferenz  $\sqrt{\sin \alpha \cos \alpha}$  (Topograph. Schieber);
3. Die Briggschen Logarithmen von Potenzen und Wurzeln mit ganzen und gebrochenen Exponenten;
4. Logarithmen beliebigen Systems.

Preis inkl. Gebrauchsanleitung **Fr. 15.50** mit Lederfutteral **Fr. 16.50.**

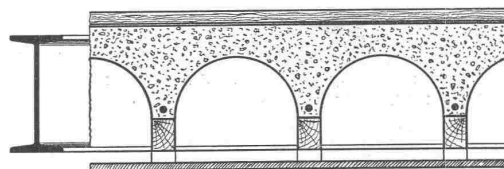
Generalvertrieb: **Eugen Denzler**, Papeterie, **Zürich-Fluntern.**

## KOENENSCHES PLANDECKE

+ Patent Nr. 23 511

**Billigste und rationellste**  
**Massivdecke**

**für Wohn- u. Geschäftshäuser**  
(Untersicht rissfrei!)



Patentinhaber für die Schweiz:

**Burckhardt & Betz**

**BASEL**

— Vertreter: —

Alb. Wyss & Cie., Biel,  
P. Poujoulat, Genf,  
Baur & Cie., Zürich,  
J. Merz, St. Gallen,  
M. Zschokke, Aarau.

H. Büchi, Frauenfeld,  
Mordasini & Holliger, Neuchâtel.  
Ad. Fischer-Reydellet, Fribourg,  
Bernh. Hauser, Interlaken,  
Stüdeli & Probst, Solothurn.

Weitere Vertreter gesucht, wo keine Vertreter, direkte Ausführung.