

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **45/46 (1905)**

Heft 7

PDF erstellt am: **10.12.2019**

### **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 Ausdrucke 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.

# Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinenteknik

Herausgegeben  
von

A. WALDNER

Dianastrasse Nr. 5, ZÜRICH II.

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Ed. Raschers Erben, Meyer &amp; Zellers Nachfolger in Zürich.

Organ

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

## Abonnementspreis:

Ausland. 25 Fr. für ein Jahr  
Inland. . 20 " " "

## Für Vereinsmitglieder:

Ausland. 18 Fr. für ein Jahr  
Inland. . 16 " " "  
sofern beim Herausgeber  
abonniert wird.

## Abonnements

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

## Insertionspreis:

Für die 4-gespaltene Petitzeile  
oder deren Raum 30 Cts.  
Haupttitelseite: 50 Cts.

## Inserate

nimmt allein entgegen:  
Die Annoncen-Expedition  
RUDOLF MOSSB,  
Zürich,Basel, Bern, St. Gallen,  
Berlin, Breslau, Dresden,  
Frankfurt a. M., Hamburg,  
Köln, Leipzig, Magdeburg,  
München, Stuttgart, Wien.B<sup>d</sup> XLV.

ZÜRICH, den 18. Februar 1905.

N<sup>o</sup> 7.

## Ausschreibung von Bauarbeiten.

Ueber die Schreiner-, Glaser-, Schlosser-, Maler-, Gypser-, Parquet-,  
Plättliboden- und Asphaltarbeiten für das **Konviktsgebäude** und die  
**Kapelle** des

### Kollegiums in Aldorf

wird hiemit Konkurrenz eröffnet.

Die Pläne und Bauvorschriften können jeweilen Samstag den 18.  
und 25. Februar auf dem Bureau des Kantonsingenieurs eingesehen werden.  
Eingabeformulare sind bis zum letztgenannten Tage jederzeit ebendasselbst  
erhältlich.Die Offerten sind bis und mit 26. März 1905 verschlossen und mit  
der Aufschrift «Kollegium und Kapelle» versehen, der kantonalen Bau-  
Direktion in Spiringen einzureichen.

Aldorf, den 11. Februar 1905.

Im Auftrage der Kollegiumbaukommission,

Der Landschreiber: **R. Lusser.**

## Wasserversorgung Lyss.

Es werden folgende Arbeiten zur Ausführung ausgeschrieben:

1. Eine Einlauf- und Messbrunnstube;
2. Schwebeleitung, 15 cm Zementröhren, ca. 2200 m lang, inkl. Grabarbeit;
3. Reservoir von 200 m<sup>3</sup>, event. in armiertem Beton, wozu Bewerber Pläne einzureichen haben;
4. Leerlauf von Messbrunnstube und Reservoir in 15 cm Zementrohr, ca. 500 m lang, inkl. Grabarbeit;
5. Druckleitung, bestehend aus ca. 7200 m Gussröhren von 180, 150, 120, 100, 90 mm, fertig gelegt, inkl. Grabarbeit;
6. 47 Ueberflurhydranten;
7. Hauszuleitungen und Installationen.

Uebernaahmefertigkeiten sind schriftlich und verschlossen bis 2. März 1905  
an Geometer **Arni** in **Lyss** zu richten, wo die Pläne und Bauvorschriften  
jeweilen von 1½ bis 5 Uhr nachmittags eingesehen werden können.

## Ausschreibung von Bauarbeiten für das Evangelische Töchterinstitut in Horgen.

Die **Glaser- und Schreinerarbeiten**, sowie Lieferung von  
**Holzrolläden** werden hiemit zur Konkurrenz ausgeschrieben. Pläne und  
Bedingungen liegen im Bureau des Unterzeichneten zur Einsicht auf und  
sind Offerten bis 1. März a. c. verschlossen, mit der Aufschrift «Bauarbeiten  
für das Töchterinstitut» versehen, ebenfalls an den Unterzeichneten ein-  
zusenden.

Horgen, den 17. Februar 1905.

**H. Schärer**, Architekt.Gold. Med.  
Thun 1899**Schnitzer-Schule Brienz**Gold. Med.  
Paris 1900Anfertigung von Bau- und Möbelschnitzereien,  
Tieren u. menschlichen Figuren nach eigenen od. gegebenen Zeichnungen.

## Stellen-Ausschreibung.

Die Gemeinde **Neuhausen** ist im Falle, einen **Gemeinde-  
ingenieur** sofort fest anzustellen. Bewerber haben sich über  
den Besitz eines Patentes als Konkordatsgeometer, sowie  
über Kenntnisse im Ingenieurfach auszuweisen. Ueber die  
näheren Verhältnisse, wie Antritt, Besoldung etc., erteilt  
Auskunft Herr **J. Moser**, **Gemeindepräsident**, an welchen  
spätestens bis zum 24. Februar a. c. Anmeldungen zu  
richten sind.

Neuhausen, den 8. Februar 1905.

Der Gemeinderat.

## Bureau-Chef.

**Leiter** mit Prokura für unser Bureau in Zürich gesucht. — Eintritt  
sofort. — Repräsentationsfähige, sprachkundige Bewerber mit  
techn. und kaufm. Bildung wollen ihre Offerten mit Zeugnissen und Angabe  
der Gehaltsansprüche an den Präsidenten des Verwaltungsrates, Herrn  
**H. Schärer**, Architekt in **Horgen**, richten.

A.-G. Schweizerische Granitwerke.

## Thonwerk Biebrich, A.-G.

Biebrich a/Rhein

beste Referenzen und Zeugnisse aus der Schweiz,

liefert die für den **Bau** und **Betrieb** von **Gasanstalten**, **Zement-  
fabriken**, **Chemischen Fabriken**, **Cellulosefabriken**, **Schweiss-  
und Puddelwerken**, **Eisengiessereien**, sowie für **Dampfkessel-  
und sonstige Feuerungsanlagen** notwendigen

feuerfesten und säurebeständigen Produkte

Retorten, Form- u. Normalsteine, Gloverringe, Mörtel etc.

## I<sup>a</sup> Repetitions-Theodolite

14½ cm, 360 oder 400°, mit allem Zubehör, Fr. 675.—

12 cm, 360 " 400°, " " " " " 515.—

vorrätig bei

**C. F. Billwiler & Cie., Zürich,**  
Glausiusstrasse 4, b. Polytechnikum.