

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **37/38 (1901)**

Heft 14

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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 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.

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

<http://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: *Herausgeber, Kommissionsverleger*
und *alle Buchhandlungen*
und *Postämter*.

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

Insertate
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. XXXVIII.

ZÜRICH, den 5. Oktober 1901.

N^o 14.

Kunstgewerbeschule der Stadt Zürich.

Ausschreibung der Stelle eines Direktors.

Infolge Berufung des bisherigen Inhabers nach Karlsruhe ist die Stelle eines Direktors der Kunstgewerbeschule der Stadt Zürich auf 1. April 1902, eventuell auf einen früheren Zeitpunkt, neu zu besetzen.

Dem Direktor liegt die künstlerische und administrative Leitung der Kunstgewerbeschule ob; er muss über eine ausreichende künstlerische Begabung und über die Befähigung zur Erteilung von Unterricht im kunstgewerblichen Zeichnen und Entwerfen verfügen und mit den Anforderungen einer Kunstgewerbeschule vertraut sein; für die administrative Leitung ist ihm ein Sekretär beigegeben.

Die Jahresbesoldung beträgt Fr. 6000—7000.

Bewerber haben ihre Anmeldung schriftlich unter Angabe des Bildungsganges und ihrer bisherigen Tätigkeit nebst den nötigen Ausweisen über ihre Befähigung und einzelnen von ihnen ausgeführten kunstgewerblichen Arbeiten bezw. Zeichnungen und Skizzen bis zum **19. Oktober 1. J. dem Präsidenten der Aufsichtskommission der Gewerbeschule, Herrn Stadtrat Fritschi**, einzusenden, der, wie auch die Direktion der Kunstgewerbeschule (Museumstrasse 2) allfällig gewünschte nähere Auskunft über die Obliegenheiten erteilt.

Zürich, den 3. Oktober 1901.

Die Kanzlei des Schulwesens.

Konkurrenz-Eröffnung.

Die **Gemeinde Rohr, Aargau**, eröffnet hiemit über die **Erstellung einer Trinkwasserversorgung** mit einem Röhrennetz von ca. 2100 lfd. m nebst Zuleitungen freie Konkurrenz.

Pläne und Bauvorschriften liegen beim unterzeichneten Präsidenten zur Einsicht auf.

Eingaben hiefür sind bis 15. dieses Monats der unterfertigten Kommission schriftlich einzureichen.

Rohr, den 2. Oktober 1901.

Namens der Brunnenkommission:

Der Aktuar: Der Präsident:
R. Hochuli, Gemeindefreiber, **Jb. Schmid**, Ammann.

Zu verkaufen.

Zufolge Einführung der elektrischen Beleuchtung sind wir in der Lage,

35 Stück gusseiserne Kandelaber

von 3,30 m Höhe **billig abzugeben.**

Aarau, den 25. Sept. 1901.

Städt. Bauverwaltung.

Avis an die Tit. Inserenten der Schweiz. Bauzeitung.

Insertate, welche in der nächsten Nr. der „Schweiz. Bauzeitung“ (Samstags) erscheinen sollen, sind bis **spätestens Donnerstag Mittag** an unterzeichnete Stelle einzuliefern.

Annoncen-Administration der „Schweiz. Bauzeitung“
Rudolf Mosse, Zürich.

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.**

80g. Saargemünder Thonplatten, stahlhart gebrannt
von **A. Brach** in **Kleinblittersdorf**.

Prima Schlackenwolle

Ladenständer. — **Decor. Bauguss** von **C. Flink**, **Mannheim**.

Vertreter: Eugen Jeuch in **Basel**.

Naturmuster und Preiscurant zu Diensten.

= Für Baumeister. =

Die notwendigen Arbeiten für **Einmauerung** eines **Dampfkessels** und **Erstellung** eines **Kamins** von ca. 30 m Höhe in der neu zu erstellenden Brennerie zu **Rutzwyl**, **Gemeinde Ersigen** (Kt. Bern), werden hiemit zur freien Konkurrenz ausgeschrieben.

Fachleute wollen sich an den Präsidenten der Genossenschaft, **Herrn Eduard Kunz** in **Ersigen**, wenden, der in Sachen jede wünschbare Auskunft erteilen wird.

Aktiengesellschaft

der

Maschinenfabrik v. Theodor Bell & Cie.

in

Kriens-Luzern.

Spezialitäten:

Turbinen *aller Art, Spezialkonstruktionen für Dynamo-*
betrieb nach eigenen, patentierten Systemen. Hoch-
druckturbinen, Präzisions-Regulatoren höchster Leistungs-
fähigkeit. — Wehranlagen, Transmissionen, Hochdruck-
pumpen.

**Maschinen für Holzstoff-Papier- und
Kartonfabrikation.**

Horizontale und Vertikale Bandsägen *zum Schneiden von Brettern, Bauholz etc. Säge-*
blattschürfmäschinen.

Kesselschmiede-Arbeiten *als: Dampfkessel,*
Reservoirs, gene-
tele Blechröhren für Wasserleitungen.

Drahtseilbahnen *für Personenbeförderung.*

Eiserne Brücken *Baukonstruktionen, — Leitungs-*
maste etc.

Rohguss *in Eisen und Metall nach vorhandenem, reich-*
haltigem Modellager oder einzusendenden Modellen.