

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 1/2 (1883)
Heft: 22

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 05.02.2025

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

Schweizerische Bauzeitung

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, Commissionsverleger und alle Buchhandlungen & Postämter.*

Wochenschrift
für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben
 von

A. WALDNER

Claridenstrasse 30. — ZÜRICH.

Verlag des Herausgebers. — Commissionsverlag von Meyer & Zeller in Zürich.

Organ

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

Insertionspreis:
 Pro viergespaltene Petitzeile
 oder deren Raum Fr. 0. 30
 Haupttitelseite: Fr. 0. 50

Inserate
 nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-Expedition
 von
RUDOLF MOSSE
 in Zürich, Berlin, München,
 Breslau, Cöln, Frankfurt
 a. M., Hamburg, Leipzig,
 Dresden, Nürnberg, Stutt-
 gart, Wien, Prag, Strass-
 burg i. E., London, Paris.

Diplom für ausgezeichnete Fabrikation von
 Micro-Telephonstationen.

Fabrik für elektr. Apparate

USTER-ZÜRICH (M-3977-Z)

von
Zellweger & Ehrenberg

Lieferantin
 der
 schweizer.
 Telegraphen-
 verwaltung



sowie vieler
 ausländischer
 Verwaltungen
 und
 Telephon-
 gesellschaften.

Diplom für prakt. Neuerungen in electro-mechan. Apparaten.

Dynamo-elektrische Maschinen

für
 elektrisches Licht & Kraftübertragung
Edison- und Swan'sche Glühlampen
Telephon-Apparate
 aller Art für kleine und grosse Anlagen mit
 unübertroffener deutlicher Sprache.

Vernickelung
 von
*Baufournituren, Fabr- und Reitrequisiten, Waffen,
 Instrumenten, Musikinstrumenten und Haushaltungssachen.*

**Electr. Läutwerk und Tableaux für Hôtels und
 Privathäuser.**

Medizinische und wissenschaftliche Apparate aller Art.

Grosses Lager
 in Batterien, Leitungsdrähten, Kabeln, Isolatoren.
 Material für Blitzableiter.
 Blitzableiterprüfungsapparate.

Einziges Diplom für „gute Vernickelung“.

Zu verkaufen oder zu verpachten.
Die neu eingerichtete mechanische Ziegelei Brugg
 bestehend

- in einem neu erbauten **Wohnhaus** mit schönem Garten.
- Dem **Ziegeleigebäude** sammt Maschinen und neu erstelltem **Ringofen** sammt Lehmplatz.
- Der gut eingerichteten freistehenden **Scheune**.
- Sämmtlichem Betriebsmobiliar.

Wünschendenfalls können 4—5 Jucharten erträgliches **Acker- und
 Mattland** mitgegeben werden.
 Kaufs- oder Pachtbedingungen äusserst günstig. (M-4147-Z)
 Offerten nimmt entgegen

(O-F 2523) **Belart, Baumeister in Brugg.**

H. SCHOLDER

vormals
 v. SCHULTHESS & SCHOLDER
 48 Bahnhofstrasse ZÜRICH Augustinergasse 29

Repräsentant
 der
Gutehoffnungshütte
 Actienverein für Bergbau und Hüttenbetrieb
 in Oberhausen II a. d. Rhur (Rheinpreussen).



Dach-Constructions jeder Grösse,
 Stabeisen, als: Rund-, Quadrat-
 und Flach-Eisen;
 Schmiedestücke jeder Facon
 und Grösse und vieles Andere;
 Giesserei-Roh Eisen etc.

Faconnisen, als: L, T,
 Speichen, I, C, Halb- und
 Säulen-, Reifen-Eisen etc.;
 Bleche, glatte, gerippte und
 gesteinete;

Dieselbe verfertigt:
Für den Eisenbahnbedarf:
 Eisen- und Stahlschienen, Gruben- und Winkel-Schienen,
 eiserne Lang- und Quer-Schwellen, Unterlagsplatten,
 Laschen, Bolzen, Nägel, Ketten etc.
 — Eisenkonstruktionen für Hochbauten. —
Brückenbau-Anstalt im grössten Umfange.
 Es wurden durch meine Vermittlung unter Anderem sämt-
 liche **Brücken der Gotthardbahn** (mit geringer Ausnahme) von der
 Gutehoffnungshütte geliefert und montirt.

(M-4081-Z) **H. SCHOLDER.**

Wichtig für alle Feuerungsanlagen.
Verbesserter feuerfester Dinas-Cement
 (von Frz. Coblenzer, Cöln, früher „Plastisches Dinas-Crystall“ genannt)
 für alle Fabriken mit starken Feuerungen, Brauereien, Dampfkessel-
 mauerungen.

Hochfeuerfester Phoenix-Cement
 für **Metallgiessereien, Gasanstalten**, den höchsten Ansprüchen
 genügend, als Mörtel, Bewurf, Ersatz für feuerfeste Steine zur An-
 fertigung ganzer Feuerzüge etc. ausgezeichnet verwendbar.
 Das **höchste** was man in feuerfesten Cementen kennt. Vor-
 zügliche Zeugnisse von Fach-Autoritäten der Schweiz und des Auslandes.
 Prospecte gratis und franco. (M-4087-Z)

*Einziges Lager in der Schweiz bei F. Haarer,
 Zähringerstrasse 28, Zürich.*