

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **17/18 (1891)**

Heft 22

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.

T. SPONAGEL, INDUSTRIE-QUARTIER ZÜRICH
Liefert

HOURDIS
Gewölbsteine

von 50 bis 80% Länge, 20% Breite und 6 bis 8% Höhe.

HOURLDIS
5 theilig

HOURLDIS
für Dachverschalungen, Isolierungen, etc. etc.

HOURLDIS
für Isolierung der Eisenconstruction.

HOURLDIS dienen sehr vortheilhaft als Ersatz für Beton- und Backstein-Gewölbe zwischen I und A Eisen. Vor anderen ähnlichen Materialien gewähren sie folgende hauptsächlichsten Vorzüge:

1. Das Legen derselben ist sehr einfach, daher zeit- und geldsparend.
2. Sie sind sehr leicht; ihr Gewicht beträgt pro M² nur circa 50 K^m.
3. Ihre Tragfähigkeit ist dennoch eine sehr grosse, da sie einer Belastung von 2000-3000 K^m pro M² widerstehen.
4. Sie sind schalldicht.

Verlag v. B. F. Voigt in Weimar.

Elemente der Festigkeitslehre.

(11106)
in elementarer Darstellung mit zahlreichen, theilweise vollständig gelösten Uebungsbeispielen, sowie vielen practisch bewährten Constructionenregeln.
Für Maschinen- und Bautechniker, sowie zum Gebrauch in technischen Lehranstalten, von
Dr. P. J. Johnen,
Ingenieur, Oberlehrer an der Gewerbeschule zu Mülhausen i. E.
Mit 176 Abbildungen und Profiltabellen.
gr. 8. Geb. Fr. 9.
Vorrätzig in d. Buchhandlg.
Meyer & Zeller
in Zürich.

Stelle-Gesuch.

Ein practisch und selbständiger
Monteur,
der in einem grossen Geschäfte der Schweiz viele Jahre m. Niederdruck Dampfheizungen sowie auch Hochdruck und Wasserheizungen aller Art montirte, sucht seine Stelle zu verändern. (M 4862 c)
Offerten sub T 4869 an
Rudolf Mosse, Zürich.

Für Holzhändler.

Ueber die Lieferung von circa 360 laufenden Meter Bodenrippen 7 1/2 cm stark, von gesundem eich. Kernholz, wird hiemit Concurrenz eröffnet. Angebote nimmt bis 10. December 1891 Hr. G. Angst, Stadtmann in Brugg entgegen. Für nähere Auskunft wende man sich an das Bauamt. (O 1442)
Brugg, 15. Nov. 1891.
Der Gemeinderath.

Patent oder Lizenz.

Der Inhaber des Schweizerpatentes Nr. 161 (Schienenbefestigung für Holzschwellen) wünscht das Patentrecht einem schweizerischen Industriellen abzugeben bezw. Lizenzen zu ertheilen. Auskunft ertheilen die Mandatare: **E. Blum & Cie., Patentanwalte in Zürich.** (M 11097 Z)

Holländer Schilfrohre
verkauft (M a 3255 Z)
K. Weigle, St. Gallen.

Vertretungen gesucht.
Ein in Zürich domicilirter Geschäftsinhaber (Ingenieur) sucht Vertretungen für die Schweiz und Italien in couranten (M 11086Z)
technischen Specialitäten.
Prima-Referenzen. Gefl. Offerten sub Chiffre N 4738 an
Rudolf Mosse, Zürich.

Zu verkaufen:
Eine beinahe neue hölzerne
Wendeltreppe
Höhe 3,45 m, Durchmesser 1,50 m, sammt Geländer sehr billig bei
J. Kaelin-Lienhardt,
(M 11201Z) Einsiedeln.

Tüchtiger, gewandter
Heizer
sucht Stelle als solcher event. auch als **Reparateur** in einer Fabrik oder an Dampfmaschine. Zeugnisse stehen zu Diensten. Gefl. Off. sub Chiffre O 4889 an die Annoncen-Expedition von (M 4880 c)
Rudolf Mosse, Zürich.

Ingenieur, theor. gebildet, mit Praxis im Gebirgsbahnbau u. Wasserwerkanlagen, **sucht Anstellung** für 1. Jan. Off. sub R N 4209 befördert
Rud. Mosse, Karlsruhe. (Mag 2933 F)

Bautheodolith
und **Messfisch** nebst anderm Messwerkzeug **zu kaufen gesucht.** Offerten mit Preisangabe sub W 4722 an (11067)
Rudolf Mosse, Zürich.

Patente alt. Säub. zu möß. Preisen. Rat gratis durch Hans Friedrich Ingenieur und Patentanwalt Dülferdorf. Seite Emvield. *
Ein junger
Bautechniker
sucht Engagement in Zürich oder Umgebung. (M 4872 c)
Gefl. Offerten unter Chiffre A 4876 an
Rudolf Mosse, Zürich.

Associé.
Ein in Süddeutschland lebender selbständiger Architekt (Schweizer), welcher Familienverhältnisse wegen genöthigt ist, sich in Zürich niederzulassen, sucht mit einem thätigen Collegen oder einem reellen Baugeschäft Verbindung. Referenzen: Eine grössere Anzahl von Concurrenzpreisen, sowie Ausführung vieler öffentlicher u. Privatbauten.
Offerten unter Discretion sub Chiffre S 4893 an (11293)
Rudolf Mosse, Zürich.

Gas-Glüh-Licht. Geringe Wärme, Ruhiges Licht, Kein Russen, Besonders empfohlen für Bureaux und überall dort, wo man gegenwärtig unter der lästigen Hitze des Gaslichtes zu leiden hat. (4752 c)
Preis eines Brenners Fr. 20. Garnitur billigst.

Zürich: Leo Schmitz, Glärnischstrasse 40.
Basel: August Vögelin; Bern: Gaswerk; Chaux-de-Fonds: Seb. Brunschwyler; Genf: Léop. Trachsel & Co.; St. Gallen: J. H. Jucker; Winterthur: Gaswerk.

Steinbruch-Gesellschaft Ostermündigen bei Bern. (M 5028 Z)
Blauer und gelber Sandstein. Lieferung als Rohmaterial auf's Mass in jeder Grösse oder behauen nach Plänen und Zeichnungen.

Submissions-Anzeiger.

Termin	Stelle	Ort	Gegenstand
1. Decbr.	Weiss, Oberingenieur der Nordost-Bahn	Zürich	Pfahlfundation, Betonirung, Maurer- und Steinhauerarbeiten für eine Brücke über die Aach bei Romanshorn.
3. "	Actienbauverein	St. Gallen	Rohbau-Arbeiten für vier Doppel-Wohnhäuser.
5. "	Knell, Strassenmeister	"	Kieslieferung für das Jahr 1892.
12. "	Actienbauverein	"	Innerer Ausbau von vier Doppel-Wohnhäusern.
30. "	Canalcommission	Azmoos, St. Gallen.	Bedielung mehrerer Brücken in Eichenholz über den Werdenberger Binnen-Canal.
Unbestimmt	Ober-Ing. Henri Jacottet	Chaux-de-Fonds	Lieferung von 20 000 Eisenbahnschwellen.