

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 21/22 (1893)  
**Heft:** 14

## Werbung

### 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:** 04.04.2026

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

**C. F. Ulrich, Zürich**  
*z. Strauss, Niederdorf 20.*

**Grösstes Lager in Bauartikeln**  
 wie Schlösser, Fensterstangen etc., Thür- u. Fensterbeschläge  
 in allen Bronze-Arten.  
 Eigene Werkstätte. Ausstellung im Musterlager.

**Mech. Werkstätten und andern Etablissements**  
 empfehlen wir uns für Lieferung ab Lager, oder in kurzer Frist, von  
**fertigen Werkzeugmaschinen**  
**neuester Konstruktion,**  
 wie: englische Drehbänke von 100—400 mm Spitzenhöhe,  
 Kopfdrehbänke bis 2800 mm Planscheibendurchmesser,  
 Eisen-Hobelmaschinen bis 6 m Tischlänge,  
 Stosshobelmaschinen und Fraismaschinen div. Grösse,  
 Säulen-, Ständer- und Radial-Bohrmaschinen,  
 Räderschneid-Maschinen, Stossmaschinen,  
 Friktions-Falhämmer mit beliebig regulierbarem Hub,  
 sowie auch zur Lieferung nur der Gussteile zu  
 allen obigen Maschinen  
 in rohem, vorgearbeitetem oder ganz fertigem Zustand,  
 nach unsern eigenen Modellen.  
**Aemmer & Cie. in Basel,**  
 Maschinenfabrik und Eisengiesserei.

**Dampfsäge Safenwyl Herm. Hüsey in Safenwyl**  
 (Aargau).  
**A. Fertige Waren.**  
 Tannene Parquetriemen herz- und astfrei,  
 Englische Riemen in Weiss- u. Rottanneholz ohne Herz in I. u. II. Qual.  
 Pitsch-Pine Langriemen 25 mm stark.  
 Fussbodenbretter, gehobelt und gefügt oder genutet.  
 Fusslambris gehobelt und gekehlt.  
 Krallentäfer, 18, 20, 26 u. 32 mm dick, letztere 2 Sorten ev. beidseit. gehobelt.  
 Kehlstäbe jeder Dimension in Tannenholz.  
 Kisten und Kistchen in Tannen-, Pappel- und Buchenholz roh oder ge-  
 hobelt, mit und ohne Charnières und Marke.  
**Butter- und Seifenkübel mit Holz- und Eisenreifen.**  
**B. Roh zugeschnittene Waren.**  
 Tannene Friese für Thüren und Tafel etc.  
 Thürfüllungen, Thürfutter und Verkleidungen.  
 Modellbretter in sauberer, rottannerer Ware.  
 Blindboden- und Schiebbodenbretter.  
 Dachlatten, Haglätchen.  
 Fensterrahmen in Tannen- und Föhrenholz.  
 Jalousiebretchen.  
 Wickelbretchen und Packlädli etc. etc.

**Patent. Kunststein- u. Platten-Pressen,**  
 Kniehebelsystem,  
 für Hand- u. Riemenbetrieb, für alle Arten Kunststeine,  
 reliefartige u. mehrfarbige Cementplatten, Asphaltplatten u. Dachziegel.  
 Neuestes Schablonierungsverfahren,  
 Patent angemeldet.  
**Vorzüge:** Leichte Handhabung, schärfste Farbenabgrenzung,  
 geringer Zeitaufwand, daher niedrigste Herstellungskosten. Durch  
 neuerdings getroffene Verbesserungen habe ich die Leistung und  
 Druckkraft meiner anerkannt vorzüglichen Pressen noch um das  
 Doppelte erhöht. Preise bedeutend herabgesetzt!  
**Dr. Bernhardi Sohn, G. E. Draenert,**  
**Eilenburg bei Leipzig.**  
 Gegründet 1854.  
 Erste und leistungsfähigste Fabrik dieser Branche.

**Gebr. Körting's**  
**Patent-Strahlkondensatoren.**  
 Anerkannt leistungsfähigste und billigste Kondensations-  
 anlage für Dampfmaschinen jeder Dimension. Keine Luftpumpe.  
 Keine Wartung. Dampfersparnis bei bestehenden Auspuff-  
 maschinen 20—50% oder entsprechende Kraftvermehrung.  
 Leistung garantiert. Bei mangelndem Betriebswasser fertigen wir  
 zweckmässige u. wenige Betriebskraft erfordernde Kühlanlagen.  
 Installation und Verkauf für die Schweiz durch:  
 (M 8042 Z) **King & Cie.,**  
 Maschinenfabrik, Wollishofen-Zürich.

  
**J. G. Frommhold,**  
 Chemnitz, Sachsen.  
 Thür- und Fenstergriff-Fabrik gegr. 1844.  
 Leistungsfähigstes Etablissement für:  
 aus verschiedenen Bronzen,  
 Bronze mit Horn, Büffelhorn,  
 Eisen mit Horn.  
**Griffe**  
 Stilgerechte Muster. Billige Preise. Zeichngn. frei.

**== Cementröhrenformen ==**  
**H. Kieser, Zürich.**

**Submissions-Anzeiger.**

Termin	Stelle	Ort	Gegenstand
10. April	Fritz Schiesser, Säkingen	Laufenburg	Lieferung der Steinhauerarbeit in rotem Sandstein für das Verwaltungsgebäude der Ersparniskasse in Laufenburg.
10. "	Gemeinde-Amt	Chur	Bauausführung der Kommunalstrasse von Borgo di Poschivo bis Cologno.
10. "	Präsidium der Schulpflege	Bachs (Zürich)	Etwas 250 m <sup>2</sup> Malerarbeiten am Schulhaus in Bachs.
10. "	Euseb Schmid, Maurermeister	Olten	Zimmer-, Schreiner-, Glaser-, Gipser-, Maler-, Schlosser-, Spengler- und Hafner-Arbeiten zu einem Neubau in Olten.
10. "	Verwalter Hunker z. Adler	Nebikon (Luzern)	Herstellung eines Wasserreservoirs von 80000 l Inhalt.
10. "	Gemeindeammann	Holziken (Aargau)	Lieferung von 24 Stück zweiplätzig Schulbänken (St. Galler System) für die Gemeinde Holziken.
12. "	K. Schläpfer	Kalkhofen, Appenzell	Bau einer neuen Strasse von 2200 m Länge.
12. "	Jos. Meuwly, Ammann	Gurmels (Freiburg)	Herstellung eines Spritzenhauses in Gross-Gurmels.
13. "	Präsident Keller	Volken (Zürich)	Herstellung eines eisernen Zaunes mit Cement- oder Sandsteinsockel um den Garten des Schulhauses in Volken.
15. "	Gemeinderatskanzlei	Wetzikon	Ausführung der Arbeiten für eine Friedhofbaute und eines Leichenhauses in der Gemeinde Wetzikon.
15. "	Schulhausbaukommission	Ilanz (Graubünden)	Fundamentierungs-, Maurer- und Zimmermannsarbeiten, sowie Eindeckung des Schul- und Gemeindehausbaues Ilanz.
15. "	Th. Weiss, Rollmaterialbahnhof	Zürich	1. Vergrösserung des Stationsgebäudes in Oerlikon im Vorschlage v. 12040 Fr. 2. Herstellung eines Perronvordaches (Eisenkonstruktion) an demselben 3427 Fr. 3. Herstellung eines Nebengebäudes daselbst 4056 Fr.
15. "	Aug. Hardegger, Architekt, Blumenaustr. 30	St. Gallen	Granit- und Steinhauerarbeiten, sowie Eisenlieferung (T-Balken) für den Neubau der Anstaltskirche zum guten Hirten in Altstätten.
15. "	Johs. Grieder, Gmde.-Schrbr. Gemeindeganzlei	Tenniken (Baselld.) Teufenthal (Aargau)	Herstellung einer Brücke mit Cement-Quadern und eisernen Tragbalken. Lieferung von 24 Vorfenstern für den Schulhausneubau in Teufenthal, sowie Herstellung eines neuen Spritzenhauses daselbst.
21. "	Alb. Locher, Baupfleger	Güttingen (Thurgau)	Herstellung eines 38 m langen eisernen soliden Zaunes samt Portal um den Pfarrgarten in Güttingen.
30. "	Direktionsbureau der Langenthal-Huttwil-Bahn	Huttwil (Luzern)	Unter- und Oberbau für die Eisenbahnstrecke Huttwil-Wolhusen, sowie Herstellung der Hochbauten auf sämtlichen Stationen.

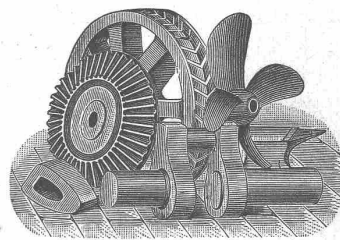
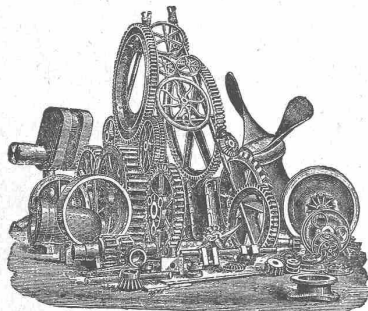
**Material für Eisenbahnen, Unternehmungen und öffentliche Arbeiten.**  
**Bergwerks- u. Hüttenprodukte.**

**FRITZ MARTI, WINTERTHUR.**

**STAHLFAÇONGUSS, Temperstahlguss, Martinstahlguss für Maschinenteile etc.**  
**FAÇONGUSSSTÜCKE, roh, vorgearbeitet oder fertiggestellt,**

**MITIS-EISEN oder MITIS-STAHL**  
 von grösster Festigkeit, in verschiedenen Härtegraden,  
 in allen wünschbaren Formen für  
 Maschinenteile etc. von 0,250 bis 1500 kg Gewicht,

je nach Wunsch und Verwendung, in weichstem Eisen bis zum härtesten Stahl. Das **Mitis-Eisen** lässt sich kalt und warm biegen, schmieden und sogar schweißen. Der Mitis-Stahl lässt sich härten



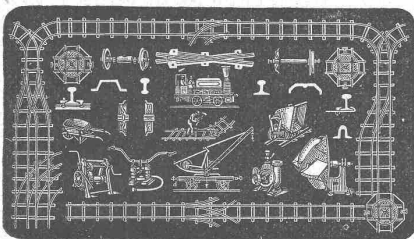
und kann selbst zu Werkzeugen verwendet werden. Bedeutend grössere Festigkeit als Weichguss od. Temperstahlguss, sowie sonstige wesentliche Vorteile, auch gegenüber geschmiedeten Stücken.

**Offerten und Kostenanschläge gratis.**

**Materialien für Eisenbahnen, Unternehmungen u. öffentliche Arbeiten.**  
**Bergwerks- und Hüttenprodukte.**

**Verkauf und Vermietung**

von transportablen **Stahlbahnen** in der Praxis bewährter Konstruktionen, **Rollbahnschienen** in diversen kleinen u. grossen Profilen mit Befestigungsmitteln für Dienstgeleise. **Rollwägelchen** verschiedener Grössen u. Systeme inkl. allem Zubehör für Material-Transport bei Bahn- u. andern öffentlichen Bauten. Von diesen Materialien halte ich an verschied. Plätzen stets ein grösseres Quantum auf Lager u. verfüge ebenso über Partien von solch. Materialien, die von mir geliefert u. nach beend-



digtem Bau frei werden u., soweit noch in gutem Zustande befindlich, billigst verkauft oder mietweise abgegeben werden.

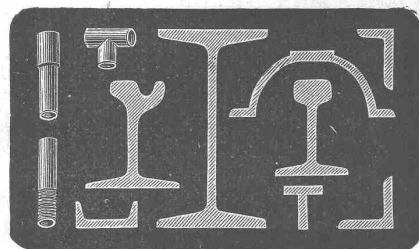
**Schienen in zahlreichen Profilen.**  
**Querschwellen, — Stahlgussräder für Rollwagen.**  
**Drehscheiben.**  
**Radsätze, Bandagen, Achsen. — Kreuzungen etc.**

**Tragbalken**

von 80 bis 500 mm Höhe sowie alle andern Eisen zu Bau- und Konstruktions-Zwecken,

**Wasserleitungsröhren, Gasröhren. Mannesmann-Stahlröhren** für Hochdruckleitungen.  
**Siederöhren aus Kupfer. Holzkohleneisen u. Flusseisen.**

**Kupfer,**  
**Phosphorbronze,**  
**Messing,**  
**Zink,**  
**Antimon,**  
**Blei**  
 etc.



**Fox-Cement** als **Ersatz für Blei,** Babbit-Metall für **Lagerschalen** **Kabel,** **Drahte.**

**Drahtseile aus Eisen und Stahl** für Transmissionen, Drahtseilbahnen, Aufzüge etc.  
**Schwarze und galvanisierte Wellbleche.**  
 Aufzüge, Winden, Wellenböcke, Rollen, Flaschenzüge, Feldschmieden etc.

Kaltsägen bewährtester Systeme zum Schneiden von Eisenbahnschienen, Tragbalken und allen übrigen Eisen.

**Preislisten, Prospekte, Offerten und Kostenanschläge gratis.**  
**FRITZ MARTI, Winterthur.**



# Konkurrenz-Ausschreibung.

## Die Eisenbahn-Gesellschaft

### Huttwil - Wolhusen

schreibt hiermit nachfolgende Arbeiten und Materiallieferungen zur Konkurrenz aus:

## I. Unterbau.

- Sämtliche Erdarbeiten der zu erstellenden Eisenbahnlinie Huttwil-Wolhusen, 25,3 km lang. Gesamt-Erdbewegung circa 180 000 m<sup>3</sup>.
- Erstellung von circa 1400 lfdn. m Cementröhren-Dohlen.
- Erstellung von circa 2200 m<sup>3</sup> Mauerwerk für Stützmauern, Brücken und Durchlässe.
- Lieferung und Einbringung von circa 30 000 m<sup>3</sup> Schotter-Material.
- Chaussierung von Strassen, Wegen und Vorplätzen, zusammen circa 8000 m<sup>3</sup>.

## II. Oberbau.

- Lieferung von circa 32 000 Stück Holzschwellen von 220/14/22 cm.
- Legen des Oberbaues.

## III. Erstellung der Hochbauten auf sämtlichen Stationen.

Uebernahmsofferten für das Ganze oder einzelne Abteilungen sind bis den 30. April 1893 schriftlich und verschlossen mit der Aufschrift „Uebernahmsofferte für die Huttwil-Wolhusen-Bahn“ beim Unterzeichneten einzureichen.

Kostenvoranschläge und Bedingungen können auf dem Direktionsbureau der Langenthal-Huttwil-Bahn in Huttwil eingesehen werden.

Willisau, den 31. März 1893.

## Eisenbahngesellschaft Huttwil-Wolhusen:

### Für die Direktion:

In Vertretung:

**C. Hochstrasser**, Nationalrat.

## Gemeinde Chaux-de-Fonds.

### Ausschreibung von Strassenpflasterung.

Die Gemeinde Chaux-de-Fonds schreibt hiemit die Arbeiten für 400 à 450 m<sup>2</sup> Strassenpflasterung (Steinpflaster) zur freien Konkurrenz aus. **Eingaben** sind an das **Bureau Communal** versiegelt unter Aufschrift „Strassenpflasterung“ zu adressieren.

Das **Pflichtenheft** kann im **Bureau des Travaux Publics**, Chaux-de-Fonds, verlangt oder eingesehen werden.

Termin 15. April 1893.

Der Gemeinderat.

## Geometerschirme

eigener Konstruktion, das solideste und praktischste in diesem Genre, mit Bergstock und Klammern zum Befestigen des Schirmes empfiehlt **Eduard Müller**, Schirmfabrikant, **Aarau**.

Obige Schirme werden seit Jahren an den Befestigungsbauten am Gottard, Eisenbahnbauten und topographischen Arbeiten verwendet.



**Karl Geuser**,  
Zürich V,  
Fabrik-Lager v. Bau-  
beschlägen.  
Feine Architektur-  
Bronze-Beschläge.  
Fabrik-Preise.  
Illustr. Katalog gratis  
zu Dientsen.

## Zu verkaufen:

Eine eiserne Passerelle, lang 7,50 m, breit 2,65 m.  
Naturhistorisches Museum, Bern.

## Konkurrenz-Eröffnung.

Es wird hiemit Konkurrenz eröffnet über die Ausführung nachfolgender Bauten als Ganzes, sowie nach einzelnen Berufsarbeiten:

- Eines Leichenhauses.
- Eines Sockels für den Friedhof, von 105 m Länge und 70 cm Höhe, 2 Portal- und 3 Eck-Postamenten, und zwar mit und ohne Fundation.
- Der Antrittplatten für das Portal.
- Eines Geländers von 105 m Länge.

Die Vorschriften für diese Bauten liegen in der Gemeinderatskanzlei zur Einsicht auf und sind die Uebernahms-Offerten verschlossen, mit der Aufschrift „Friedhofbaute“ versehen, bis den 15. April d. Jahres der unterzeichneten Behörde einzureichen.

Wetzikon, 4. April 1893.

Die Gesundheitsbehörde.

## Zu verkaufen event. zu verpachten:

in einer grossen, gewerbreichen Ortschaft am linken Ufer des Zürichsees ein seit 45 Jahren mit bestem Erfolg betriebenes, gut eingerichtetes

## Maurer- und Steinhauergeschäft

samt Inventar.

Dasselbe bietet für einen soliden, tüchtigen Fachmann gesicherte Existenz.

Weitere Aufschlüsse werden bereitwilligst erteilt unter Anfrage sub Chiffre R 1342 an die Annoncen-Expedition von

**Rudolf Mosse** in Zürich.

## Preis Ausschreibung.

Zur Erlangung von Entwürfen zu einem **Jonas Furrer-Denkmal** in **Winterthur** eröffnet der Kunstverein Winterthur unter den schweizerischen und den in der Schweiz niedergelassenen Künstlern einen Wettbewerb.

Zur Honorierung der besten Arbeiten stehen dem Preisgerichte 2500 Fr. zur Verfügung.

Programme und Situationspläne sind zu beziehen bei Herrn **Architekt Jung**, Präsident des Kunstvereins Winterthur.

## Associé.

DerInhaber einer im besten Betrieb befindlichen **Bau- u. Möbelfabrik** sucht zu seiner persönl. Unterstützung u. behufs Ausdehnung des Geschäftes einen

## Associé

mit einer **successiven** Einlage von **50 000—100 000 Fr.**

Ein junger, tüchtiger **Baumeister** od. **Architekt** würde bevorzugt. Gute Rendite nachweisbar. Nähere Auskunft erteilt gerne

**J. G. Arnold** in Zürich.

Ein mit der Sägeerei und Holzeinteilen erfahrener Mann sucht Stelle als

## Vorarbeiter,

od. auf einem **Zimmerplatz**, um sich auch in diesem Beruf besser auszubilden. Antritt Mitte April od. später. Offert, sub W 1422 an R. Mosse, Zürich.

## Achtung!

**Ein junger Ingenieur**, ehemaliger Schüler des eidgen. Polytechnikums, mit 1 Jahr Praxis bei Ausführung einiger Eisenbahnprojekte, sucht eine, wenn möglich selbständ. Stellung in der Schweiz oder im Ausland. Offerten sub Chiffre D 1504 an Rud. Mosse, Zürich.

## Ingenieur sucht Stelle.

Ein junger Maschinen-Ingenieur mit guten Zeugnissen, welcher zwei Jahre auf dem Bureau und einige Zeit in der Werkstätte thätig war, sucht bei bescheidenen Ansprüchen Stellung. Gefl. Offerten sub R 1567 befördert

**Rudolf Mosse**, Zürich.

## Welche Maschinenfabrik

übernimmt Konstruktion und Ausfertigung einer zu patentierenden **Specialwerkzeugmaschine?** Offerten sub Chiffre W 1572 an **Rudolf Mosse**, Zürich.

## Zukaufengesucht:

## 1 Gasmotor

von 12—18 Pferdekräften. Offerten mit Preisangaben befördert die Annoncen-Expedition **Haasenstein & Vogler**, Bern sub Chiffre W 3230 Y.

**Zu kaufen begehrt:**  
Ein in gutem Zustand befindl.  
**Lokomobil**  
8—10 Pferdekräfte.  
**1 Flügelpumpe**,  
Ausmündungs-Oeffnung 15 bis  
18 cm. Gefl. Offerten mit  
Preisangaben unter Chiffre  
C 1578 an die Annoncen-Expedition von  
**Rudolf Mosse**, Zürich.

## Kaufgesuch.

Wer liefert eine praktische, solide und billige **Bedachung** eines **Maschinenlagers** von 60 m im Quadrat (3600 m<sup>2</sup>). Gefl. Offerten nimmt entgegen sub Chiffre A 1526 **Rudolf Mosse**, Zürich.