

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 79/80 (1922)
Heft: 16

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: 19.02.2026

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

Baumann, Koelliker & Co.^{A.}_{G.}, Zürich 1

Stehlampen, Klavierlampen, Ständerlampen
in grosser Auswahl



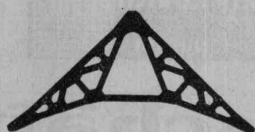
Technische Photographie

Spezialität:
Architekturaufnahmen
Konstruktionen, Maschinen
Zeichnungen u. Pläne
Katalog-Aufnahmen

H. Wolf-Bender
Zürich
16 Kappelerstrasse 16

J. Walser & Co.
WINTERTHUR
Industriebauten
Ofen-Anlagen
FÜR ALLE ZWECKE & BRENNSTOFFE
Kesseleinmauerungen
Hochkamine
Bau-u. feuerfeste Materialien
PROJEKTE - EXPERTISEN

PATENT-ANWÄLTE
E. BLUM & Co. DIPL. INGENIEURE
GEGRÜNDET 1978 - ZÜRICH - BAHNHOFSTR. 74



EISEN- KONSTRUKTIONEN

*Brücken, Ständer,
Dachkonstruktionen
Kittlose
Glasbedachungen
Bau- und Kunst-
Schlosserarbeiten*
GEBRÜDER TUCHSCHMID
FRAUENFELD

KITTLÖSE GLASDÄCHER

System Zimmermann



WALTHER & MÜLLER
- BERN -

Patentanwalts-Bureau **E. BLUM & Co.**, Bahnhof- str. 74 ZÜRICH 1

Patentverkauf oder Lizenzabgabe

Die Inhaber der Schweizerpatente:

- Nr. 83935, Poulie;
- Nr. 71243, Mécanisme de transmission de mouvement du type épicycloïdal, à changement de vitesse, à commande électromagnétique;
- Nr. 72098, Geschwindigkeitswechselgetriebe;
- Nr. 80262, Vorrichtung zum Vorschieben ringförmiger Körper;
- Nr. 89852, Zahnrad;
- Nr. 90914, Dispositif de réglage du tirage induit par ventilateur;
- Nr. 90915, Dispositif de tirage induit par ventilateur;
- Nr. 90648, Dispositif de tirage pour foyers de chaudières;
- Nr. 90252, Dispositif de tirage induit et de soufflage d'air de combustion d'un foyer;

wünschen mit schweizerischen Fabrikanten in Verbindung zu treten, behufs Verkaufs der Patente, beziehungsweise Abgabe der Lizenz für die Schweiz, zwecks Fabrikation der Patentgegenstände i. d. Schweiz. Reflektanten belieben sich um weitere Auskunft zu wenden an das

Patentanwalts - Bureau
E. BLUM & Co., Bahnhofstr. 74
Zürich 1.

AKTIENGESELLSCHAFT SCHWEIZERISCHER KALKFABRIKEN ZÜRICH

Kalkwerk Schinznach-Bad Knoblauch

Hydraulische Kalkfabrik Holderbank

G. Spühler, Rekingen

Kalk- und Cementfabriken Bekenried A.-G.

K. Hürlimann's Söhne, Brunnen

umfassend die Fabriken:

Ingenieur Borner & Co., Wallenstadt
Cement- und Kalkfabriken R. Vigier A.-G.
Luterbach

Jura Cementfabriken, Aarau

Cement- und Kalkwerk Liesberg A.-G.

empfiehlt den Konsumenten ihren

Hydraulische Kalk- u. Gipsfabrik Bärschwil

Gips-Union A.-G. Zürich

Schweiz. Cementindustrie-Ges., Heerbrugg

Vereinigte Cementfabriken Rozloch A.-G.

Gips- und Kalkwerke Konolfingen

Ia hydraulischen Kalk.

Verkaufsstelle: **E. G. Portland, Zürich.** Bureau: Seidengasse 9.

Telegramm-Adresse: Portland, Zürich. Telephon-Nr.: Selnau 285.

Patentverwertung

Die Inhaber des schweizerischen Patentes:
Nr. 90555 vom 3. April 1919, betreffend: „**Karburier-Vorrichtung für Explosionsmotoren**“.

wünschen das Patent zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

Anfragen befördert **H. Kirchhofer** vormals Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- u. Patentanwaltsbureau in **Zürich 1, Löwenstr. 51.**

Patentverwertung

Der Inhaber des schweizerischen Patentes:

Nr. 72397 vom 20. März 1915, betreffend: „**Verfahren und Einrichtung von Einstellen von Elektrizitätszählern**“.

wünscht das Patent zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

Anfragen befördert **H. Kirchhofer** vormals Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- u. Patentanwaltsbureau in **Zürich 1, Löwenstr. 51.**

Patentverwertung

Der Inhaber des schweizerischen Patentes:

Nr. 52011 vom 23. März 1910, betr.: „**Zweipoliger Feldmagnet**“.

wünscht das Patent zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

Anfragen befördert **H. Kirchhofer** vormals Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- u. Patentanwaltsbureau in **Zürich 1, Löwenstr. 51.**

Patentverwertung

Die Inhaberin des schweizerischen Patentes:

Nr. 57992 vom 27. Mai 1911, betreffend: „**Verfahren und Anlage z. Hydrogenisieren organischer Substanzen mit Hilfe eines Katalysen**“.

wünscht das Patent zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

Anfragen befördert **H. Kirchhofer** vormals Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- u. Patentanwaltsbureau in **Zürich 1, Löwenstr. 51.**

Geräte

für Bauhandwerk

Kreuzpickel mit Stiel à Fr. 3.—
Aexte mit Stiel à Fr. 2.50
Bellpickel mit Stiel à Fr. 2.—
Belle mit Stiel à Fr. 1.70
Spaten mit Stiel à Fr. 1.50
Schaufeln mit Stiel à Fr. 3.50

Musterbündel per Nachnahme.

A. Schlatter, Zürich

Waisenhausstrasse 4.

Gleichrichter

vorteilhafter Apparat zur Umwandlung von Wechselstrom in Gleichstrom 0,1 bis 50 kW. Für Batterie-ladung, Motorantrieb, Projektion. Erste Referenzen.

Dr. Ing. B. Schäfer, Baden (Aargau)



Bau-Geschäft zu verkaufen.

In Hauptstadt der Ostschweiz kleineres, über 20 Jahre betriebenes Baugeschäft (Maurerei), mit sämtlichem Inventar und guter Kundschaft, wegen vorgerücktem Alter und Krankheit des Besitzers gelegentlich preiswürdig zu verkaufen. Für energischen, umsichtigen, jungen Mann mit etwas Kapital angenehme und sichere Existenz.

Gefl. Offerten unt. Chiff. Z. A. 1101 an **Rudolf Mosse, Zürich.**

Bureau d'Ingénieur à Paris,

jouissant de hautes relations en France cherche

Direction d'une Filiale et Représentations

d'une maison Suisse pour Constructions civiles et machines. Offres sous chiffre Z. A. 1226 **Rudolf Mosse, Zürich.**



Vestit Metall A.-G. Zürich

Patentverwertung

Der Inhaber des schweizerischen Patentes:

Nr. 70618 vom 29. April 1915, betreffend: „**Verfahren und Maschine zum Strecken von Teig und ähnlichen klebeartigen Stoffen**“.

wünscht das Patent zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

Anfragen befördert **H. Kirchhofer** vormals Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- u. Patentanwaltsbureau in **Zürich 1, Löwenstr. 51.**

Jüngerer, tüchtiger Bauführer

für sofort **gesucht.**

Erfordernisse: Kenntnisse und Praxis in der landwirtschaftlichen Bauweise und im Kleinhausbau. Energische und zuverlässige Bewerber wollen ihre Offerten mit Angabe der bisherigen Tätigkeit mit Zeugniskopien, richten sub Chiffre Z. E. 1205 an **Rudolf Mosse, Zürich.**

Patentverwertung

Die Inhaber des schweizerischen Patentes:

Nr. 61054 vom 8. Mai 1912, betreffend: „**Stossaufnehmende Kupplung für Maschinenelemente**“.

wünschen das Patent zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

Anfragen befördert **H. Kirchhofer** vormals Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- u. Patentanwaltsbureau in **Zürich 1, Löwenstr. 51.**

Baugeschäft

mit mech. **Zimmerei u. Sägerei**, Beschäftigung für 80–100 Mann bietend, mit festen Aufträgen von über 300 Mille Franken, in nordostschweiz. Bezirkshauptort gelegen, ohne Konkurrenz am Platze, an kapitalkräftigen, tüchtigen Fachmann

zu verkaufen.

Event. könnte auch grössere Beteiligung unter Uebernahme der techn. Leitung in Frage kommen.

Offerten unter Chiffre **OF. 5889 R.** an **Orell Füssli-Annoncen Aarau.**

Eisenbeton

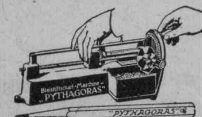
Erfahrener

Ingenieur

möglichst Absolvent einer Hochschule, guter Statiker, für das Konstruktions-Bureau grösserer Eisenbeton-Unternehmung, Aktiengesellschaft, Bremen und Hamburg, zu möglichst baldigem Eintritt

gesucht.

Angebote mit Lebenslauf, Zeugnisabschriften, Gehaltsforderung, frühesten Antrittstermin und Lichtbild sub Chiffre **Z. G. 1207** an **Rudolf Mosse, Zürich.**



Die Jupiter

ist die beste existierende Bleistift - Spitzmaschine für jedes Zeichenbüro.

Preis Fr. 39.—

GEBRÜDER **SCHOLL**
POSTSTRASSE 3 ZÜRICH

Patentverwertung

Der Inhaber des schweizerischen Patentes:

Nr. 60196 vom 25. April 1912, betreffend: „**Einrichtung zur Vermeidung der Korrosion von Oberflächenkondensatoren und andern Flüssigkeitsbehältern**“.

wünscht das Patent zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

Anfragen befördert **H. Kirchhofer** vormals Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- u. Patentanwaltsbureau in **Zürich 1, Löwenstr. 51.**

Kraftwerk Wäggitäl.

Die unterzeichnete Bauleitung eröffnet freie Konkurrenz über die Uebernahme und Ausführung der

Staumauer Rempfen mit Strassenverlegung, Aa-Brücke, Aa-Korrektion und Zuleitung des untern Trebsenbaches.

Die Unterlagen und Bedingungen können ab 20. April a. c. von der A.-G. Kraftwerk Wäggitäl, Bauleitung Zürich (Neumühlequai 12 I) gegen Hinterlage von Fr. 40.— (Post-scheckkonto VIII/8970) bezogen werden. Die Angebote sind mit der Aufschrift „Angebot auf die Staumauer Rempfen“ bis zum 20. Mai 1922 an die A.-G. Kraftwerk Wäggitäl, Geschäftsstelle Zürich (Neumühlequai 12 I) einzureichen. Besammlung der Unternehmer zur Begehung der Baustelle Montag, den 24. April 1922, morgens 6.58 Uhr auf Station Siebnen-Wangen.

A.-G. Kraftwerk Wäggitäl
Die Bauleitung.

Mise au concours de travaux.

La Direction du 1^{er} arrondissement des chemins de fer fédéraux, à Lausanne, met au concours la fourniture et le montage des

Tabliers métalliques du passage inférieur de Pully, au km 2,924 de la ligne Lausanne-St-Maurice. Poids 67 tonnes.

Le formulaire de soumission pourra être retiré au service centrale de la voie, bureau des ponts, rez-de-chaussée du bâtiment de la P. V. à Lausanne.

Les plans seront remis aux entrepreneurs qui en feront la demande moyennant un dépôt de frs. 5.—.

Les offres devront parvenir à la Direction soussignée le 15 mai 1922 au plus tard, sous pli fermé portant la suscription: „P. I. de Pully“.

Les soumissionnaires resteront liés par leur offre jusqu'au 30 juin 1922.

Lausanne, le 15 avril 1922.

Direction du 1^{er} arrondissement des C. F. F.

Hänge-Bahn gesucht.

Wir interessieren uns für die Erstellung einer grösseren Hängebahn-Anlage im Innern unserer Fabrik (Schienen und Rollen) und bitten leistungsfähige **Schweizer-Selbstfabrikanten** solcher Anlagen, mit uns diesbezüglich in Verkehr zu treten. Zwischenvertreter werden nicht berücksichtigt.

SCHWEIZ. VISCOSE-GESELLSCHAFT A.-G.
EMMENBRÜCKE.

Eichen-Verschindelungen

erstellt als Spezialität unter billiger Berechnung

Simon Gebs-Giger, Dachdeckergeschäft, Andelfingen T 56.

Eidgenössische Technische Hochschule

Die Stelle eines Hilfslehrers für

Plan- und Kartenzeichnen, Topographie und verwandte Fächer

wird hiermit auf den 1. Oktober 1922 ausgeschrieben.



Bewerber werden eingeladen, ihre Anmeldungen nebst einem curriculum vitæ und Ausweisen über wissenschaftliche Befähigung und praktische Tätigkeit bis zum 13. Mai 1922 dem Unterzeichneten einzureichen, der auf Wunsch nähere Auskunft über die zu besetzende Stelle erteilen wird.

Zürich, den 12. April 1922.

Der Präsident
des Schweizerischen Schulrates:
Dr. R. GNEHM.

Werkstätten-Ingenieur

zur Leitung einer grösseren Reparaturwerkstätte (Schlosserei, Schmiede, Schreinerei, Küferei, Bleilötereie etc.) eines grösseren industriellen Unternehmens in der Schweiz, für Eintritt auf Oktober dieses Jahres

 **gesucht.** 

Bewerber schweizerischer Nationalität mit langjährigen praktischen Erfahrungen im allgemeinen Maschinenbau, eventl. auch in der chemischen Industrie, wollen Offerte einreichen mit Angabe des Bildungsganges, bisheriger Tätigkeit und Gehaltsansprüchen unt. Chiff. D. 1535 Q. an Publicitas, Zürich.

Für die Leitung der

Giesserei

einer grossen, deutschen Maschinenfabrik, die schweren und mittleren Maschinenbau betreibt, wird ein durchaus selbständiger und erfahrener

Giesserei-Chef

gesucht. Die Giesserei ist für eine Jahres-Produktion bis zu 10000 t mit Stückgewichten bis zu 70 t eingerichtet. Zum gleichen Betriebe gehört eine Bronze-Giesserei mittlerer Grösse.

Bewerber müssen den Nachweis erbringen, dass sie sowohl in technischer Beziehung allen Anforderungen genügen, als auch durch ihr Auftreten und ihre Erfahrungen dem Personal und der Arbeiterschaft gegenüber völlige Gewähr für ein erfolgreiches Zusammenarbeiten bieten können.

Bewerbungen mit ausführlichem Lebenslauf, Angabe von Referenzen sowie Photographie unter Chiffre Z. V. 1196 an

Rudolf Mosse, Zürich.

Grosse, deutsche Maschinenfabrik, die schweren und mittleren Maschinenbau betreibt, sucht

Ingenieur oder technisch gebildeten Kaufmann

als

Korrespondenz-Chef

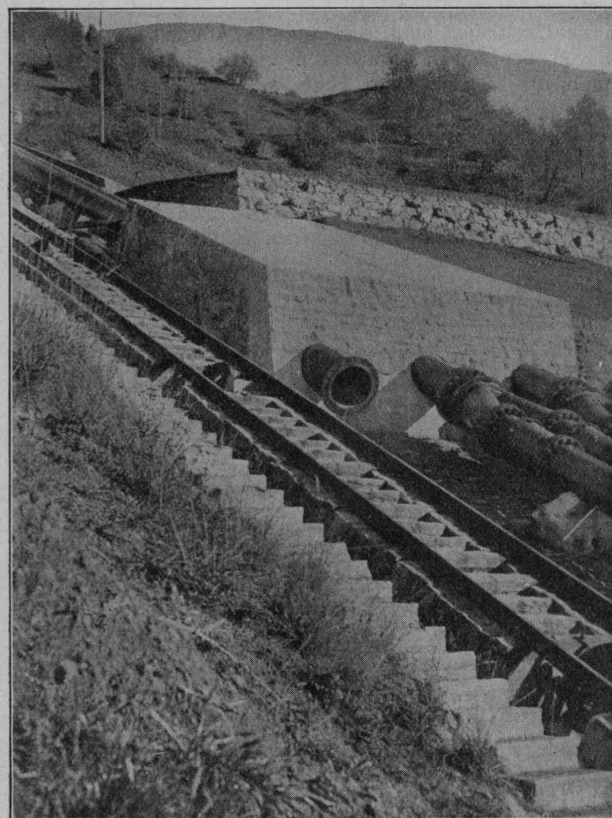
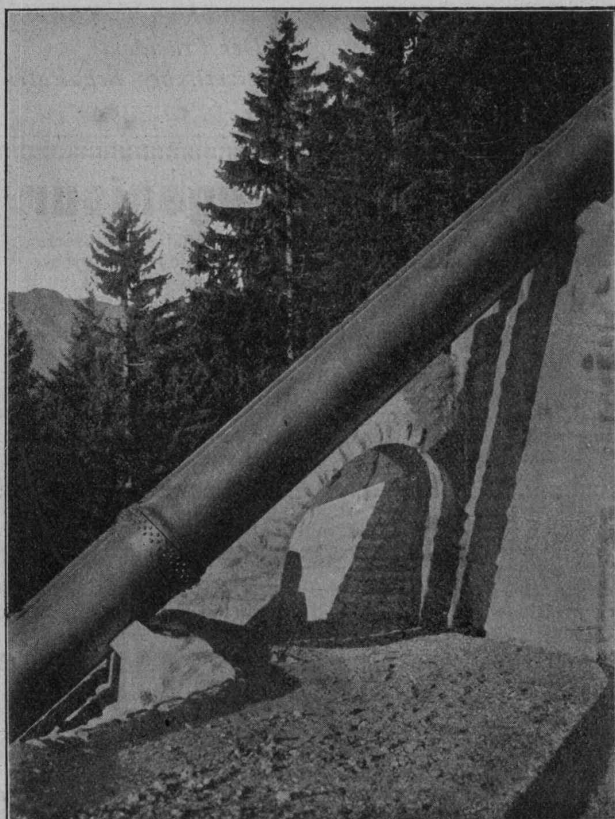
Bewerber müssen die französische Sprache in Wort und Schrift beherrschen, sowie englische Briefe lesen können.

Es kommen nur Bewerber in Frage, die in allen mit dem Angebotswesen zusammenhängenden kaufmännischen und rechtlichen Fragen Bescheid wissen und genügend Erfahrungen auf diesem Gebiete nachweisen können.

Bewerbungen mit ausführlichem Lebenslauf, Angabe von Referenzen sowie Photographie unter Chiffre Z. R. 1192 an

Rudolf Mosse, Zürich.

Aktiengesellschaft
Thyssen & Co., Mülheim a. d. Ruhr
Abteilung Stahl- und Walzwerke



Turbinenleitung des Ritomwerkes der S B B mit Nietmuffenverbindung, geliefert von Thyssen & Co. A.-G., Abteilung Stahl- und Walzwerke, Mülheim a. d. Ruhr durch die Firma Escher Wyss & Co., Zürich.

Ausgeführte Anlagen in der Schweiz:

Turbinenleitung des Kraftwerkes Lac de Fully
Turbinenleitung der Kraftanlage Borgne

In Ausführung begriffen:

Turbinenleitung für das Kraftwerk Barberine der S B B mit Nietmuffenverbindung.

Vertreter für die Schweiz:

KUSTER, GYSLING & Co, ZÜRICH 2