

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 113/114 (1939)
Heft: 20

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](#)

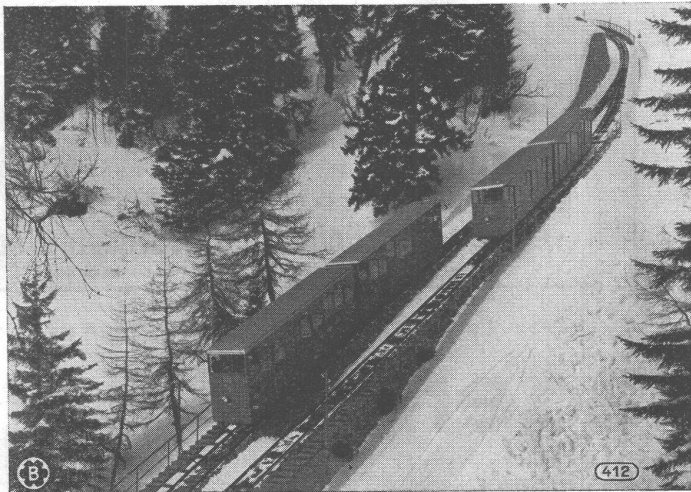
Download PDF: 08.01.2026

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



Gesellschaft der Ludw. von Roll'schen Eisenwerke AG.
GIESSEREI BERN in BERN
 Konstruktionswerkstätten und Eisengiesserei

Standseilbahnen



Seilbahn Parsenn, Davos, gebaut in zwei Sektionen von 1200 und 1893 m Länge.
 Die beiden Züge der ersten Sektion in der Ausweiche.

Weitere Spezialitäten:

Luftseilbahnen
 Schlittenaufzüge
 Eisenbahnmaterial
 Weichen, Kreuzungen,
 Drehscheiben, Schiebebühnen,
 Rangierwinden
 Zahnradbahnmaterial
 Hebezeuge
 Schützenanlagen und Wehreinrich-
 tungen
 Kabelbaggeranlagen
 Allgemeiner Maschinenbau

Telegramme: Giesserei Bern
 Telephon: 2 50 66

B. ZÖLLIG
 SÖHNE
 Holz-
 Konstruktionen
ARBON

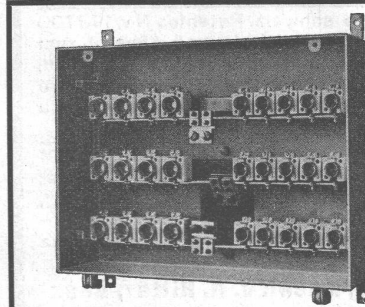
Spezialität:
AUSFÜHRUNG in der
HETZER BAUWEISE

FÜR LAGER-, TURN- UND
 FABRIKHÄLLEN
 LEHRGERÜSTE UND KIRCHEN

MD

STAHL
Fenster

Gebr. Tuchschmid, Frauenfeld
 Zürich, Löwenstr. 19, Tel. 32301



Kraft- und Lichtverteilelanlagen

für Aufputz- und putzbündige Montage

Rauscher & Stoecklin AG., Sissach

Fabrik elektrischer Apparate und Transformatoren



Zäune
aus Holz, Eisen und Drahtgeflecht
ZAUN-FABRIK J. MÜLLER & CO.
LÖHNINGEN (Schaffhausen), Telephon 85.17
ZÜRICH, Bucheggstr. 24, Telephon 62.845
ST. GALLEN, Leonhardstr. 41, Telephon 25.386

PATENTE
KIRCHHOFER,
RYFFEL & Co.
ZÜRICH, 51 LÖWENSTRASSE



UNIVERSAL MÜNCHEN 2 N.W.

**Drahtziegelgewebe**

Der beste Putzmörtelträger. Seit 50 Jahren bewährter, hochfeuerbeständiger Qualitätsbaustoff in eisen- u. holzsparenden Bauweisen.

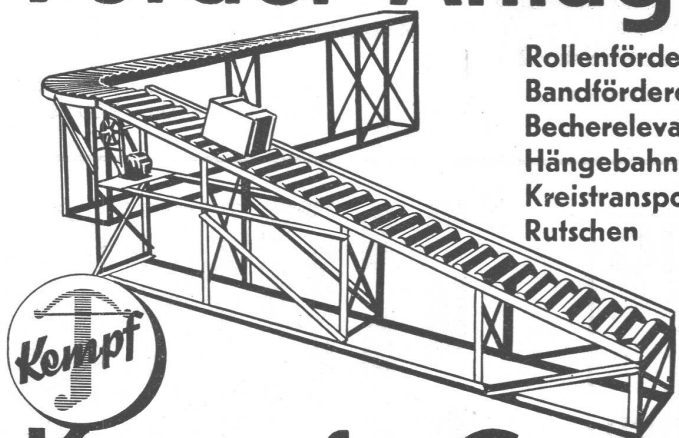
Weitere Spezialitäten: Idealrabitz, Streckrabitz, Drahtgeflechte, Dilo-Lotzwiler-Dübelstein.

SCHWEIZ. DRAHTZIEGELFABRIK A.-G.
LOTZWIL (Bern) Tel. 6 01 73



H. HEER & CO.
OLTEN

SPEZIALITÄT:
Gelochte u. gepresste Bleche
in sämtlichen Metallsorten

Förder-Anlagen

Rollenförderer
Bandförderer
Becherelevatoren
Hängebahnen
Kreistransporteure
Rutschen

Telefon
Nr. 51.167

Kempf & C^o Herisau

Ein Helfer in der Not..



gewährleistet gutes Liegen
von Linoleum auch auf
baufeuchten Unterböden!

Muster und Offerten durch
FRICK-GLASS A.G.
Dachpappen-Fabrik
Zürich-Altstetten

Patentanwalts-Büro AMAND BRAUN Nachf. v. A. Ritter, Rümelinbachweg 10, BASEL
Offerten zur Ausübung patentierter Erfindungen

No. 729. Die Inhaberin des schweiz. Patentes No. 151529 vom 16. Oktober 1930, betr.: „Tonerzeuger“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizzenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 771. Die Inhaber des schweiz. Patentes No. 169051 vom 14. Oktober 1932, betr.: „Verfahren zur Abtrennung von Terpenalkoholen der empirischen Formel $C_{10} H_{18} O$, aus diesen Gemischen unter sich oder mit anderen Stoffen“, wünschen dasselbe zu verkaufen, Lizzenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 827. Die Inhaber des schweiz. Patentes No. 173121 vom 2. Oktober 1933, betr.: „Nietmaschine“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizzenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 867. Die Inhaber der schweiz. Patente No. 141734 vom 14. September 1928, betr.: „Druckluftbremse“, und No.

195197 vom 11. September 1936, betr.: „Einrichtung zum Bremsen von Kraftfahrzeugen mittels ihrer Verbrennungskraftmaschine“, wünschen dieselben zu verkaufen, Lizzenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindungen in der Schweiz zu treffen.

No. 868. Der Inhaber des schweiz. Patentes No. 193700 vom 23. September 1936, betr.: „Verfahren und Apparat zum Trocknen von tierischen oder pflanzlichen Stoffen im Vakuum“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizzenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 869. Die Inhaberin des schweiz. Patentes No. 192791 vom 23. November 1936, betr.: „Schienenschwelle aus armierter Cement-Asbest-Mischung und Verfahren zu deren Herstellung“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizzenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

Auskunft über obige Patente erteilt Ingenieur und Patentanwalt AMAND BRAUN, Nachf. v. A. Ritter, Basel

S.T.S.

Schweizer. Technische Stellenvermittlung
Service Technique Suisse de placement
Servizio Tecnico Svizzero di collocamento
Swiss Technical Service of employment

ZÜRICH, Tiefenhöfe 11 — Telefon: 35426 — Telegramme: INGENIEUR ZÜRICH.
 Für Arbeitgeber kostenlos. Für Stellensuchende Einschreibegebühr 2 Fr. für 3 Monate.
 Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Auskunft über offene Stellen und Weiterleitung von Offerten erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

MASCHINEN-ABTEILUNG

- 409 Dipl. Masch.-Techniker, für Eisenkonstr., Kessel- u. App.-Bau. Ostschweiz.
 775 Textil-Techniker, als Werkmeister. Chile (Südamerika).
 809 Maschinen-Techniker, als Konstrukteur von Elektroapparaten. Schweiz.
 935 Maschinen-Techniker, für Montagepläne u. a. m. Ostschweiz.
 985 Chemiker, mit Praxis in Lackindustrie. Ostschweiz.
 1015 Dipl. Maschinen-Ingenieur od. -Techniker. Chemische Fabrik. Schweiz.
 1085 Ingenieur od. Techniker, mit Erfahrungen von Apparaten der Präzisions- u. Elektromechanik, als techn. Leiter.
 1087 Maschinen-Techniker, für allg. Maschinenbau. Schweiz.
 1089 Bahnmeister-Stellvertreter, gelernter Mechaniker, mit Erfahrungen im Bahn- betrieb u. -Unterhalt. Deutsch u. Französ. Nicht über 35 Jahre.
 1091 Elektro-Ingenieur. Hochschulbildung, Kenntnis in Starkstromanlagen, Eisenbahnrollmat. u. Zugförderungsdienst, als Inspektor ev. Kontr.-Ing. Off. b. 9. 12.
 1093 Heizungs- u. Lüftungs-Techniker, für Projekt u. Ausführungspläne.

1095 Zwei Maschinen-Ingenieure od. -Techniker. Deutsch u. Französ. Maschinen-Fabrik Westschweiz.

1097 Plusieurs ingénieurs et techniciens, pour l'étude, la constr. et la surveillance du montage de lignes de transport d'énergie électr. à hautes tensions, de même pour diriger ateliers de fabrication de matériel blindé, chauffage électrique et tableaux. Français indispensable, anglais et italien désirables. Entreprise électrique en France.

BAU-ABTEILUNG

- 726 Ein bis zwei Bau-Ingenieure od. Tiefbau-Techniker. Stettin (Deutschl.).
 760 Dipl. Tiefbau- ev. Vermessungs-Techniker, für Strassen- u. Kanalbauten. Linz a. d. Donau.
 884 Hochbau-Techniker, für Bureauatätigkeit. Baldigst. Stuttgart.
 932 Architekt od. Hochbau-Techniker. Reichsautobahn. Frankfurt a. M.
 1086 Dipl. Bau-Ingenieur. Ing.-Bureau Frankfurt a. M. Siehe 4. Nov.
 1094 Dipl. Kultur-Ingenieur ev. Tiefbau-Techniker, mit Praxis im Strassenbau, Wasserversorgungen, Bachkorrekturen. Kt. Zürich.
 1096 Dipl. Bau-Ingenieur od. Eisenbeton-Techniker, für statische Berechnungen u. Konstruktionen im Eisenbeton- u. Holzbau. Baldigst. Ing.-B. Schweiz.
 1098 Dipl. Bau-Ingenieur, für statische Berechnungen im Eisenbeton- u. Wasserbau. Deutsch u. Französisch. Westschweiz.
 1100 Quelques ingénieurs-civils, géomètres et techniciens-géomètres, pour lignes extérieures de transport d'énergie électrique à haute tension. Français indispensable, anglais ou italien désirables. Entreprise électrique en France.



ING. MAX GREUTER & CIE. ZÜRICH 8

INJEKTIONS- UND GUNIT-ARBEITEN

INGENIEUR-BUREAU

Offene Stelle beim Eidg. Amt für Verkehr.

INSPEKTOR, event. Kontrollingenieur I. od. II. Klasse.

Erfordernisse: Elektroingenieur mit abgeschlossener technischer Hochschulbildung, Kenntnisse im Bau von Starkstromanlagen und Eisenbahnrollmaterial sowie im Zugförderungsdienst. Beherrschung zweier Landessprachen, Kenntnis der dritten.

Besoldungen: Inspektor: 9000 bis 12600 Fr., Kontrollingenieur I 8000 bis 11600 Fr., Kontrollingenieur II 6500 bis 10100 Fr. nebst den gesetzlichen Zulagen, jedoch unter Abzug des von der Bundesversammlung beschlossenen Lohnabbaues.

Schriftliche Anmeldung begleitet von curriculum vitae und Ausweisen über Studium und praktische Tätigkeit **bis 10. Dezember 1939 an das Eidg. Amt für Verkehr in Bern.**

Baumeister-Prüfungen 1940

In Ausführung des Bundesgesetzes vom 26. Juni 1930 über die berufliche Ausbildung und der zugehörigen Vollzugsverordnung I, sowie des vom Eidg. Volkswirtschaftsdepartement genehmigten Prüfungsreglementes werden die Baumeisterprüfungen — Unvorhergesehenes vorbehalten — im Laufe der Monate Januar/Februar 1940 stattfinden.

Die Anmeldungen mit den im Prüfungsreglement vorgeschriebenen Unterlagen und Zeugnissen müssen bis spätestens 25. November 1939 im Besitz

des Zentralsekretariates des Schweiz. Baumeisterverbandes, Zürich 2, Beethovenstr. 38, Tel. 37710, sein. Das genannte Sekretariat steht zu weiteren Auskünften zur Verfügung. Das Prüfungsreglement liegt bei ihm zur Einsicht auf oder kann gegen Einzahlung von Fr. 1.50 auf Postcheckkonto VIII/464 bezogen werden. Anmeldeformular daselbst.

Gesucht junger, künstlerisch begabter

Architekt od. Bautechniker

auf Architekturbureau. — Offerten unter Chiffre W 8002 an Publicitas Zürich.

Elektrizitätsunternehmung sucht für den Betrieb eines grossen Hochdruckspeicherwerkwerkes

Kraftwerkmeister

zugleich
Stellvertreter des Betriebsleiters.

In Betracht fallen Schweizerbürger im Alter von 30 bis 35 Jahren mit Diplom eines Technikums als Maschinen- oder Elektrotechniker.

Verlangt werden: Kenntnisse und Erfahrungen im Bau, Betrieb und Unterhalt elektromechanischer Kraftwerkseinrichtungen, sowie im Verbundbetrieb von Kraftwerken über Hochspannungsfreileitungsnets; Zuverlässigkeit in der Führung von Betriebsstatistiken, Korrektheit im Verkehr mit Vorgesetzten und Untergebenen.

Bewerber, die den gestellten Anforderungen in fachtechnischer und gesundheitlicher Beziehung gewachsen sind, belieben ihre Anmeldung mit Darlegung des Lebenslaufes, Beilage von Zeugnisausschriften über Ausbildung und bisherige Tätigkeit, Bekanntgabe der Gehaltsansprüche und Angabe des frühesten Eintrittstermins unter Chiffre Q 10200 Z an Publicitas, Zürich.

Permanente Baufach- Ausstellung

Zürich

300 Firmen aus der ganzen Schweiz

SCHWEIZER BAUMUSTER-CENTRALE

Börsenblock Talstrasse 9 Eintritt frei

OMS

-Kläranlagen A.-G., Goldbach-Zürich

Zentralkläranlagen

Hausklärgruben

das Frischwasser-Klarverfahren mit automatischer Schwimmstoffabscheidung



Haus Dr. Sch., Zollikon.

Arch. Debrunner & Blankart.

Eine

Eternit

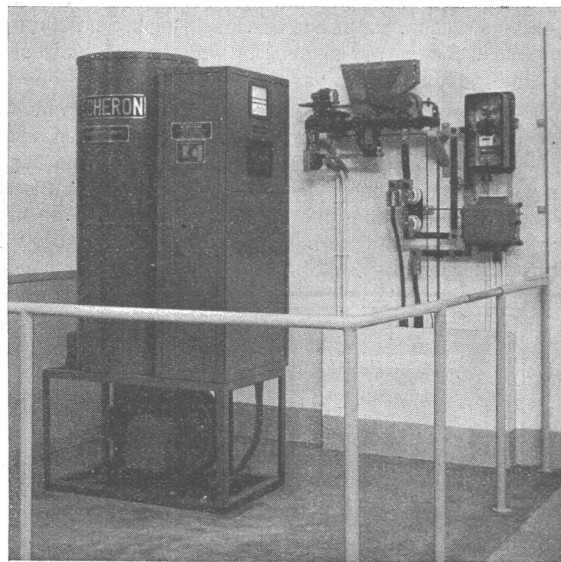
Schiefer-Bedachung

ist nicht nur bester Schutz,
sondern auch Zierde eines
Gebäudes.

Eternit A.G. Niederurnen

Telephon 415 55

SÉCHERON



No. 3524

Pumpenloser Quecksilberdampfgleichrichter Bauart Sécheron
im Unterwerk der Schweizerischen Landesausstellung.

Ein Fortschritt im Gleichrichterbau:

**der pumpenlose Quecksilber-
dampfgleichrichter Bauart
„Sécheron“ mit Stahlgefäß.**

Pumpenlose Quecksilberdampfgleichrichter
Motoren und Generatoren
Transformatoren
Elektrische Zugförderung
Trolleybusse
Selbsttätige Regler
Elektrische Schweißung

S.A. DES ATELIERS DE SÉCHERON-GENF