Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 99/100 (1932)

Heft: 23

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: 28.11.2025

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



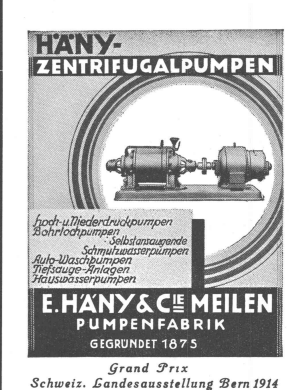
METALLISCHE ZELLENLUFTFILTER S. A. V.

für Lüftungs- und Helzungs-Anlagen, Turbogeneratoren, Kompressoren, Motoren usw.

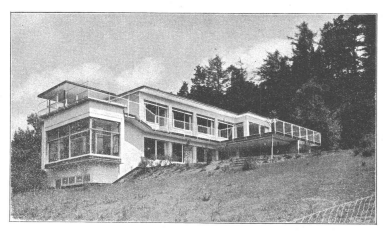
BESTES FILTER DER GEGENWART

Ventilator A.~G., Stäfa~Zürich





Flachdach-u. Terrassen-Beläge



Moderne Flachdach-Villa. — Architekt: MAX ERNST HAEFELI, Zürich.

BITUMITEKT

seit mehr als 25 Jahren glänzend bewährt.

Ia. REFERENZEN

Fachberatung unverbindlich und kostenlos.

SPEZIAL - UNTERNEHMEN:

FRICK-GLASS

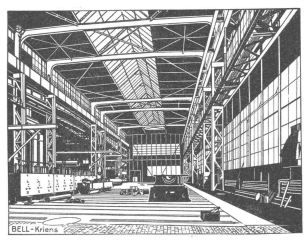
Altstetten-Zürich

TEL.: 55.064

A.-G. der Maschinenfabrik von

Theodor Rell & Cie.

Kriens bei Luzern



Gross-Montagehalle, erstellt für die Firma Gebr. Sulzer, A.-G., Winterthur.

Länge: 100 m; Breite: 30 m; Kranbahnhöhe: 18 m;

Gewicht der Eisenkonstruktion: 613 t.

Stahl- und Eisenkonstruktionen

für

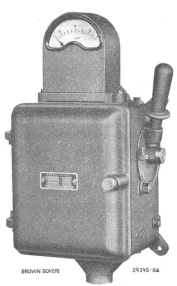
Hoch- und Industriebauten, Skelettbauten, Geschäfts-, Waren- und Lagerhäuser, Bank- und Verwaltungsgebäude, Markthallen, Flugzeughallen, Masten und Antennentürme, Kraftwerkanlagen.

Bahn- und Strassenbrücken aus Stahl und Eisen, Passerellen, Fussgängerstege, Stauwehranlagen, Krane und Kranträger.

Kesselschmiede- und Schweissarbeiten jeder Art.

& BROWN, BOVERI & BADEN

Technische Bureaux: Baden, Basel, Bern, Lausanne



Schaltkasten, Type LC2e, 64 A.

Schaltkasten

mit

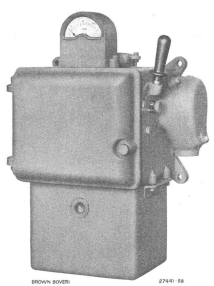
Paketwärmeauslöser

sind der

beste Motorschutz

Lieferbar für Stromstärken von 1 bis 640 A.

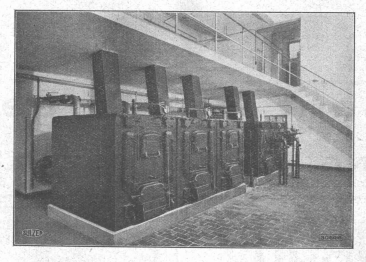
Ausführliche Beschreibung auf Verlangen.



Schaltkasten, Type M4f, 125 A.



Schweiz. Unfallversicherungs-Gesellschaft Winterthur, Kesselanlage der Pumpen-Warmwasser-



heizung und Warmwasserbereitung, Oelfeuerung. Ausgeführt durch Gebrüder Sulzer, Aktiengesellschaft, Winterthur.

Heizungen - Lüftungen - Warmwasserversorgungen

GEBRÜDER SULZER, Aktiengesellschaft, WINTERTHUR

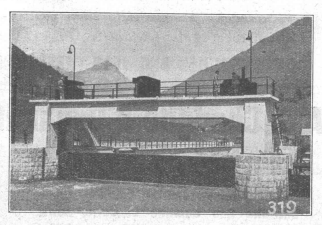
Gesellschaft der L. von Roll'schen Eisenwerke, Gerlafingen

werk "Giesserei Bern"

Gegründet 1823

in Bern

Konstruktionswerkstätten, Eisengiesserei



Stauwehr Sernf.

Schützenanlagen und Wehreinrichtungen

Hebezeuge Eisenbahnmaterial Zahnradbahnmaterial Standseilbahnen Kabelbaggeranlagen Allgem. Maschinenbau

Telegramme: Giesserei Bern

Telephon: 25.066

Die Eisenbeton-Rechenmaschine «Washington» ist aufgebaut Die Eisenbeton-Rechenmaschine «Washington» ist aufgebaut auf dem Prinzip des logarithmischen Rechenschiebers, der eine Einstellung von 9 Variabeln erlaubt und es dadurch ermöglicht, auch komplizierte Fragen der Querschnittsdimensionierung aufs rascheste mechanisch zu beantworten. Die konstruktive Lösung des italienischen Erfinders ist denkbar einfach. Auf der oberen Platte einer Blechkassette befinden sich 9 konzentrische, mit Skaleneinteilung versehene Metallringe, deren äusserster fest, die übrigen beweglich angeordnet sind. Jeder einzelne Ring ist mit einem drehbaren Metallhebel so verbunden, dass durch Dremit einem drehbaren Metallhebel so verbunden, dass durch Drehen eines oberhalb angeordneten Knopfes der Ring vom Hebel gelöst werden kann, sobald die jeweilige Einstellung erfolgt ist. Das Endresultat liest man seitlich in Zahlen an einem verschieb-baren Fensterchen ab. Besonders wertvoll ist die Möglichkeit, eine beliebige Zahl von Vergleichswerten durch einfaches Verstellen eines Hebels zu erhalten; das bedeutet mühelosen Entscheid in den häufigsten Widersprüchen zwischen konstruktiver Anpassung an die Architektur und wirtschaftlichster Formgebung.

Der Einwand, dass dem Eisenbetonfachmann Tabellenhilfe zur Verfügung steht, gibt Anlass, auf einen Vorzug des Apparates hinzuweisen, der besonders jetzt in der Schweiz stichhaltig sein dürfte, wo eine lästige Unsicherheit in der Wahl der Zahl n herrscht. Es bestehen grosse Gegensätze zwischen den alten, noch in Kraft befindlichen, und neuen, in Vorbereitung stehenden Bestimmungen. In der «Washington» kann in allen Zwischenwerten von 7 bis 20 eingesetzt werden, die Tabellen aber lauten nur für bestimmte Werte von n.

Doppelspur der rechtsufrigen Zürichseelinie. Bekanntlich ist die binksufrige Linie Zürich-Thalwil durch die Konzentration des Fernverkehrs Zürich-Zug und Zürich-Sargans so stark beansprucht, dass man zu ihrer Entlastung, wenn sie einmal nötig werden sollte, die Heranziehung der rechtsufrigen Seelinie für den Verkehr Zürich-Sargans in Erwägung ziehen wird. Zur Zeit hat aber diese Lini-werdelich Bedeutzur und die S.B. behand debelbe. diese Linie nur lokale Bedeutung und die S. B. B. haben deshalb nur für ein erstes Teilstück der Doppelspur, Tiefenbrunnen-Erlenbach (später Meilen) ein Projekt aufgestellt, das die Anstösser

beiten



Spezialfirma urch die

ING. MAX GREUTER & CIE. ZÜRICH Telephon 29.028

Bellerivestr. 59



Ausführung auf Holz, Eisen und Beton Umdecken gekitteter Glasdächer

JAKOB SCHERRER

ZURICH 2 ALLMENDSTR. 5/7 TEL. 57980



DIE EISENBETON-RECHENMASCHINE

gibt Ingenieuren, Technikern u. Unternehmern die Möglichkeit, die Probleme des Eisenbetonbaus schnell und sicher zu lö-sen, Kontrollen können vorgenommen, Aenderungen umgerechnet und beliebig viele Vergleichswerte aufgestellt werden

Gültig für alte und neue Schweizerische Eisenbetonbestimmungen, eber so für die Bestimmungen des Auslandes

Auf Wunsch unverbindliche Vorführung

Generalvertretung für die Schweiz:

G. B. GUJONI, Löwenstr. 11, ZÜRICH - Tel. 38.238

Neu= und Umbau

Spezial=Tatent=Täfer "Tasch"

billig, hygienisch, angenehm zergliedert oder vollständig glatt in Normal- oder Sperrholz. Näheres im Baukatalog oder durch:

P. Schlegel, Baugeschäft, Flums - Tel.: 42 Braun & Ce, A.=G., Gossau (St.G.) - Tel.: 93

DRUCKSACHEN A.-G. JEAN FREY, ZÜRICH

Schweiz. Sprengstoff A.G. Cheddite &

Fabriken in Liestal und Isleten (Kt. Uri)

Bureau in Liestal Telephon 182 Telegr.-Adr.: Cheddite Liestal

liefert die bewährten

Sicherheitssprengstoffe:

Gelatine Telsit, Spezial Gelatine Telsit, Cheddite und Gelatine Cheddite, sowie ungefrierbare Dynamite und Sprenggelatine

Prima Sprengkapseln in Kupfer und Aluminium, Zündschnüre und Zubehör

Generalvertreter für die französische Schweiz: Petitpierre Fils & Cie., Neuchâtel

orientiert über die Bauabsichten; die Ausführung wird noch auf längere Zeit hinaus nicht dringend sein.

Werkstoffe auf der Leipziger Messe. Der Zwang zu billigster Kalkulation nötigt die Fabriken in vielen Fähen zu einer Umstellung beim Bezug ihrer Werkstoffe, um die grossen Fortschritte ausnutzen zu können, die in den letzten Jahren als Ergebnis planmässiger Forschung auf dem Gebiet der Werkstoffkunde erzielt worden sind. Erfahrungsgemäss macht sich eine Wiederbelebung der Wirtschaft zuerst auf dem Gebiete der Roh- und Werkstoffe fühlbar. Dieser Lage wird die Grosse Technische Messe in Leipzig im Frühjahr 1933 (5. bis 12. März) besonders Rechnung tragen durch stärkere Berücksichtigung und planmässige Zusammenfassung des Werkstoffangebotes. Die Werk- und Betriebstoffe umfassen nicht nur Eisen und Stahl und die Nichteisenmetalle in ihren vielfältigen Formen, sondern auch die nichtmetallischen Werkstoffe, insbesondere die in letzter Zeit zu so grosser Bedeutung gekommenen Kunstharze, ferner die Betriebstoffe, von denen nur die Schmiermittel und die Treibstoffe erwähnt seien. Besonderer Nachdruck liegt auf den Verfahren und Einrichtungen zur Prüfung der Werkstoffe. Werk- und Betriebstoffe sind auch wichtige Ausfuhrartikel: man rechnet infolgedesstoffe sind auch wichtige Ausfuhrartikel; man rechnet infolgedessen mit einem regen Interesse der Auslandskäufer.



Gemeinde Bruaa (Aaraau

Stelle-Ausschreibung

Zufolge Demission des bisherigen Inhabers ist die Stelle des

geschlossenem Technikumstudium in Tiefbau, den nötigen Kenntnissen und Fähigkeiten in Hochbau, sowie praktischer Tätigkeit auf diesen beiden Gebieten.

Anmeldungen sind mit Curriculum vitae und unter Mitgabe der Originalzeugnisse über die Ausbildung und die praktische Tätigkeit bis 15. Dezember der unterzeichneten Behörde einzureichen.

Der Beitritt zu der Aargauischen Beamten-Pensionskasse ist obligatorisch.

Gemeinderat Brugg.



E. Blum & Co., Zürich

Patentanwälte

Gegründet 1878

Patentverkauf oder Lizenzabgabe

Nr. 143,321 Procédé de préparation d'un produit destiné à l'entretien des chaussées et à des usages similaires:

Nr. 129,363 Kugellager;

Verfahren zum Verbinden von Rohren mit-Nr. 135,401

tels Schweissen; Dispositivo regolabile per il comando delle valvole dei motori ad esplosione; Nr. 113,229

Nr. 124,584 Matière de friction;

Four à recuire à fonctionnement continu: Nr. 130,486 Nr. 122,946

Dispositif d'ancrage;

Neuerung an Maschinen zum Oeffnen, 88,357 Schlagen und ähnlichem Behandeln von Fasermaterial:

Nr. 119,681 Einrichtung zum Sammeln des Abfalls bei

Kämm-Maschinen und dergl.;

Nr. 130,602 Schiffsantrieb.

Lizenzabgabe.

Nr. 91,216 Einrichtung zur Betätigung der Brennstoffventile bei Verbrennungskraftmaschinen;
 Nr. 91,217 Brennstoff-Ventil mit veränderlichem Hub

für Oelmotoren;

Verfahren zur Speisung von Verbrennungs-motoren mit flüssigem Brennstoff; Dichtungseinrichtung; Kolben für Verbrennungskraftmaschinen. Nr. 101,686

Nr. 119,293

Nr. 119,805

Die Inhaber dieser Schweizerpatente wünschen mit schweizerischen Fabrikanten in Verbindung zu treten zwecks Verkauf der Patente, bezw. Abgabe der Lizenz.

Interessenten wollen sich um nähere Auskunft wenden an

Bahnhofstr. 31 Orell-Füssli-Hof

BERATENDER **INGENIEUR** Ing. E.T. H., Mitglied S. I. A. u. A. S. I. C.

INGENIEUR-BUREAU

Beratung, Projekte, Bauleitungen und Gutachten für Hoch- und Tiefbauten aller Art SPEZIALITAT: EISENBETONBAU

S.T.S.

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

ZÜRICH, Tiefenhöfe 11 - Telephon: 35.426 - Telegramme: INGENIEUR ZÜRICH. Für Arbeitgeber kostenlos. Für Stellensuchende Einschreibgebühr 2 Fr. für 3 Monate. Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Auskunft über oftene Stellen und Weiter-leitung von Offerten erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

Maschinen-Abteilung.

- 251 Konstrukteur, absolut selbständig, für Anfertigung sämtl. Vorrichtungen u. Lehren zur Bearbeitung von Chassis u. Motorteilen. Flotter Zeichner, genaue Kenntnis in Fabrikation sämtlicher Automobilteile. Deutsche Schweiz.
- 499 Ingenieur, für literarische Arbeiten auf dem Gebiete der Zentralheizungen. Französische Sprache erwünscht. Maschinenfabrik Deutsche Schweiz.
- 501 Maschinen-Techniker, mit längerer Erfahrung in Konstruktion von Werkzeugmaschinen. Sofort. Kt. Zürich.
- 503 Elektro-Techniker, speziell für elektr. Schmelz- und Glühöfen, Installation u. Montage. Alter 30/40 Jahre. Sofort. Jura.

505. Dipl. Maschinen-Ingenieur, als Assistent in Gaswerk der französ. Schweiz. Alter unter 35 J., mögl. mit Praxis in Gasfabrikation, Legung von Dampf- und Wasserröhren, sowie in Elektrizitäts-Verteilung u. der mechanischen Konstruktionen. Eintrit 1. Januar 1933. Anmeldung bis 9. Dezember.

Bau-Abteilung.

- 568 Ingenieur (bis 35 Jahre), f. Bearbeitung v. Verkehrszählungen, für 2 bis 3 Monate. Kantons-Ing.-Bureau Deutsche Schweiz.
- 574 Reise-Vertreter, z. Besuch der Strassenbaubehörden u. Firmen im Kt. Bern u. angrenzenden Gebieten (event. auch Ostschweiz). Verkaufserfahrung, Fähigkeit zur Führung einschlägiger Korrespondenz. Deutsch u. französisch. Alter nicht unter 35 Jahren.
- 608 Kultur-Ingenieur, mit Praxis für ca. 2 Monate. Bureautätigkeit für kulturtechnische Arbeiten. Sofort. Ostschweiz.
- 636 Jüngerer, tüchtiger Bautechniker, gewandt in Anfertigung von Ausführungsplänen und Aufstellen von Vorausmassen. Bewerber mit Bauplatzpraxis bevorzugt. Arch. Bureau Zentralschweiz.
- 638 Bauleiter (Bauaufseher), für Bachverbauung. Kt. Bern.
- 640 Bautechniker, Spezialist in Hetzer-Holzbauweise, tücht. Eisenbeton-Zeichner. Eintritt 1. Jan. ev. später. Ing.-B. Zentralschweiz.

vorm. H. Keller & Co. (Baselland) Tel. 36 u. 230

Grösstes Werk dieser Art in der Schweiz

Die wichtigsten Eisenkonstruktionen für die Elektrifikation der Schweizer. Bundesabhnen und Privatbahnen, die Masten der Uebertragungsleitungen und Freiluftstationen unserer Grosskraftwerke, sowie Radiotürme, Röhren aller Kaliber, Blech-, Kleineisen- und Gusswaren für alle Bran-chen, werden heute vorzugsweise gegen Rostangriff

heiss verzinkt.

Maximale Verzinkungslänge 22 Meter.



Zu verkaufen

in Dulliken bei Olten Jucharten

sehr günstig gelegen. Auskunft erteilt

ED. BÄRTSCHI, Bannwart,

Baugeschätt

in aufstrebender, industriereicher Ortschaft ist ein guteingeführtes Baugeguteingeführtes schäft sehr vorteilhaft

zu verkaufen.

Auskunft erteilt das beauftragte Bureau

A. KUMMLI, SOLOTHURN, Bielstrasse 10 - Tel.: 17.63.

GESUCHT Propaganda (Prospekte usw.) auf dem Gebiete der Zentralheizungen, einen technisch aebildeten

für Literarische Arbeiten,

Beherrschung der französischen Sprache er-wünscht. - Handgeschriebene Anmeldungen mit ausführlichen Angaben über Bildungs-gang, bisherige Tätigkeit, Gehaltsansprüche, unter Beifügung von Zeugnisabschriften und Photographie, sowie Aufgabe von Referenzen, sind zu richten unter Chiffre Z. H. 3160 an Rudolf Mosse, AG, Zürich.

durchaus selbständig, mit mehrjähriger Praxis und Wettbewerbserfolgen im In- und Ausland

STELLUMG.

Offerten erbeten unter Chiffre Z. P. 3223 an Rudolf Mosse, A.-G., Zürich. ARCHITEKT

mit erfolgreicher Praxis sucht Stelle, auch aushilfsweise oder Heimarbeit. Gefl. Offerten unter Chiffre Z. S. 3225 an

Rudolf Mosse, A.-G., Zürlch.



dipl. Techniker, sucht Stellung. Spezielle Referenzen: Spital-, Hotel und Bankbau. Anfragen unter Chiffre Z. R. 3187 an Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

BAUINGENIEUR

E. T. H., guter Statiker u. Eisenbetonkonstrukteur, mit langjähriger, selbständiger Unternehmer-praxis im Ausland, kapitalkräftig SUCHT STELLE

Bau - Unternehmung. — Auf Wunsch spätere Beteiligung. — Offerten unt. Chiffre Z. M. 3220 an Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

Der technische Leiter eines grossen Kabelwerkes, Dipl. Ing. der Hochschule-, Doktor der Universität Zürich, bekannter Spezialist,

sucht neuen Wirkungskreis eventuell als beratender Ingenieur.

> Er hat grosse Erfahrung in der Herstellung der Höchstspannungs- und Telephon-Kabel, sowie der isolierten Leitungen. Besitzt anerkannte Fähigkeiten für wissen-schaftliche Forschungsarbeit. Würde auch verschiedene erfolgreiche Neu-Konstruktionen einführen. — Offerten unter Chiffre Z. C. 3212 an **Rudolf Mosse, AG, Zürich.**

Die rationellsten Transporte

Diesel-Motoren



ausgerüsteten Fahrzeuge.

60 bis 70% Brennstoffkosten-Ersparnis gegenüber Benzinbetrieb.

Ueber 2500 Lastwagen, Omnibusse und Cars-Alpins mit Saurer-Diesel-Motoren in der Schweiz und im Ausland im Betrieb mit z. T. über 200 000 km Fahrleistung.

AKTIENGESELLSCHAFT ADOLPH SAURER Arbon Basel Morges Zürich

Auf 1. Mai 1933 ist die Stelle des Kantonsingenieurs von Obwalden neu zu besetzen.

Anmeldungen hiefür sind bis längstens den 31. Dezember 1932 dem Landammannamt Obwalden in Sarnen einzureichen. Der Anmeldende hat mit der Anmeldung seine Studienzeug-

nisse und die Zeugnisse aus der Praxis vorzulegen und seine Gehaltsansprüche zu melden.

Die Wahl erfolgt durch die Landsgemeinde am 30. April 1933

auf eine Dauer von vier Jahren.
Wählbar ist nur, wer sich über bezügliche Fachstudien als
Bauingenieur an einer technischen Hochschule und über eine erfolgreiche Praxis in Wasser- und Strassenbau ausweisenkann.

Sarnen, 23. November 1932.

Im Namen des Regierungsrates von Obwalden: Die Standeskanzlei.

ETZELWERK.

Stellen-Ausschreibung

Ein Bauingenieur

mit langiähriger Praxis im Strassen- oder Bahnbau, f. Bachverbauungen, Strassen-, Brücken- u. Damm-Bauten, selbständig in Projektierung u. Bauaufsicht.

Ein Bauingenieur

mit Baupraxis für die gleichen Arbeiten.

Ausführliche Anmeldungen mit Zeugnissen, Gehaltsansprüchen und Angabe des Eintrittstermins sind bis 17. Dezember 1932 der Etzelwerk A.-G., Pfäffikon (Schwyz), einzureichen. Bekannter reichsdeutscher Verlag für Architektur und Raumkunst sucht

Fachmann _{als} Reisenden

der Architekten. Möbelfirmen usw, in der ganzen Schweiz mit eingeführter Fachzeitschrift und wichtigen Neuerscheinungen guter Fachliteratur regelmässig besucht. Mitvertrieb neben anderer nicht konkurrierender Vertretung ist möglich.

Hohe, sofort auszahlbare Provisionen.

Bedingungen: Guter Verkäufer, solide Arbeitsweise, Beherrschung der deutschen und französischen Sprache. Bewerbungen mit Referenzen und Lichtbild unter S. A. 8749 durch Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

Stelle-Ausschreibung.

Eine öffentliche Ausschreibung für die Anstellung eines

ADJUNKT-INGENIEURS

bei der Gasfabrik in Genf ist offen beim Präsidium und General-Sekretariat der "Services industriels" in Genf.

Von den Kandidaten werden nachfolgende Bedingungen verlangt: Alter unter 35 Jahren, gute Gesundheit, schweizerische Nationalität, Diplom einer schweizerischen Ingenieur-Schule, wenn möglich Praxis in der Gasfabrikation, in der Legung von Dampfund Wasserröhren, sowie in der Elektrizitäts-Verteilung und der mechanischen Konstruktion.

Anstellung: für 1 Jahr als Probezelt. Anteantiitt. 1 Jahren 1023

Anstellung: für 1 Jahr als Probezeit. Amtsantritt: 1. Januar 1933. Jährlicher Anfangsgehalt Fr. 8000. – ; diese Stelle ist nicht in der Lohnskala klassiert. Anmeldungsfrist: 10. Dez. 1932 vor Mittag.

Diejenigen Personen, die sich um diese Stelle zu bewerben wünschen, können bei der Direction des "Service du gaz, rue du Stand 57 in Genf, Einsicht ins Pflichtenheft nehmen und sich dort das Anmeldeformular verschaffen.

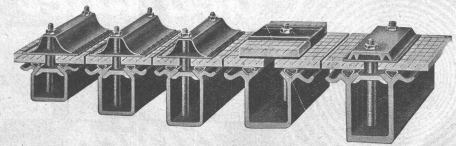
Die Anmeldungen müssen in der vorgeschriebenen Frist an das Präsidium und Generalsekretarlat der "Services industriels" in Genf, 4, rue de l'Hôtel de Ville, gerichtet werden.

Im Namen der "Services industriels" von Genf: Der Präsident: JEAN BOISSONNAS.



1. Kraft, energisch, gewissenhaft, vielseitige Erfahrung, umfangreiche Bauten mit Erfolg durch-geführt, sucht Stelle für Bau od. Bureau Platz Zürich. Offerten erbeten unter Chiffre Z. C. 3174 an Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

LASDACHE Patent - Auslandpatente



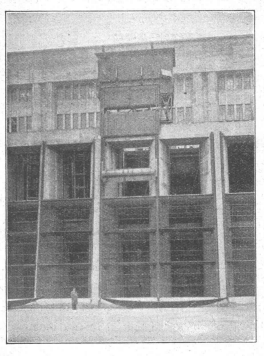
GLASDACHWERKE

KELLER & CO., WALLISELLEN-ZÜRICH

INHABER: MARTIN KELLER & HARTWIG HUBNER

TELEPHON: WALLISELLEN 932.114

BAU-U.ISOLIE Yorzügliches Baumaterial. Chlor-und säurefrei Isolierend gegen Kälte, Wärme und Schall. BAU-u.ISOLIERPLATTENFABRIK& STXFA



Energie Electrique du Rhin. Kraftwerk Kembs. Rechenreinigungsmaschine.

In- und Aus-landspatente MAS

Beste Lösung aller vorkommenden Aufgaben für Rechenreinigung in Hoch- und Niederdruckwerken. Kosteniose Beratung und Ausarbeitung von Projekten.

Calling Constant of the Consta

ren jeder Art das beste und billigste

Zu beziehen in allen Baumaterialien-Handlungen

Schweiz. Drahtziegelfabrik AG Lotzwil



Druck von JEAN FREY, AG, ZÜRICH. - Imprimé par S. A. JEAN FREY, ZURICH.