

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 115/116 (1940)
Heft: 21

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

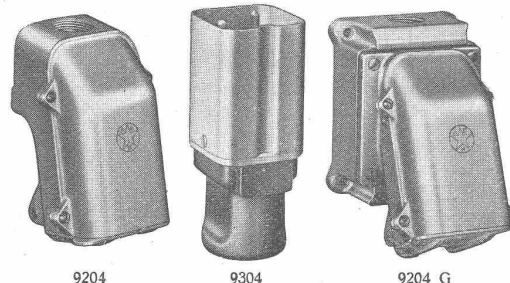
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 16.01.2026

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

ADOLF FELLER A.G., HORGEN

FABRIK ELEKTRISCHER APPARATE



Neue Industrie-Steckkontakte

3 P + E, 10 A, 500 V mit ASEV-Zeichen,

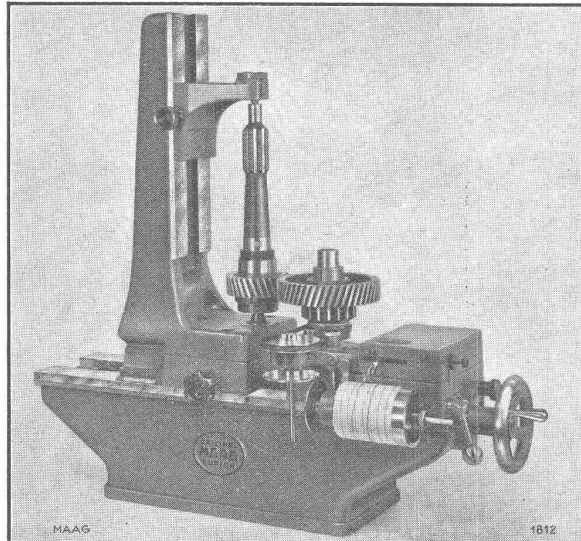
für gewerbliche, industrielle und landwirtschaftliche Betriebe, Waschküchen etc.



Kurzfristig lieferbar!

Ständige Ausstellung in der SCHWEIZER BAU-CENTRALE, ZÜRICH, Talstrasse 9, Börsenblock (Eintritt frei)

MAAG ZAHNRÄDER



Achsdistanz- und Rundlaufprüfgerät, Type DAS-1
mit Schreibvorrichtung.

Maag - Zahnradprüfung und Messinstrumente

zur Kontrolle von:

Teilung / Profil
Achsdistanz / Rundlauf

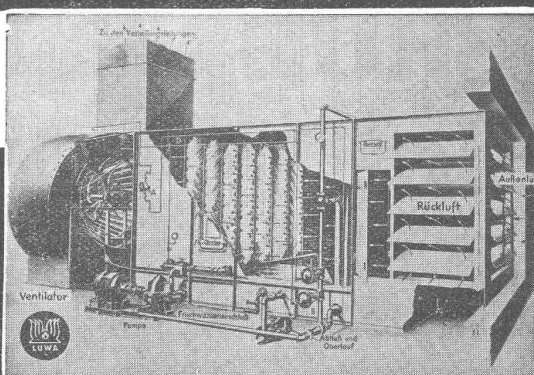
sind unübertroffen in Bezug auf Genauigkeit und Handlichkeit. Sie sind besonders für den laufenden Gebrauch in der Werkstatt geeignet und seit Jahrzehnten bei Weltfirmen in Betrieb.

MAAG-ZAHNRÄDER AKTIENGESELLSCHAFT, ZÜRICH

LUWA

Klima und Ventilations-Anlagen

System Carrier für Industrie und Gewerbe

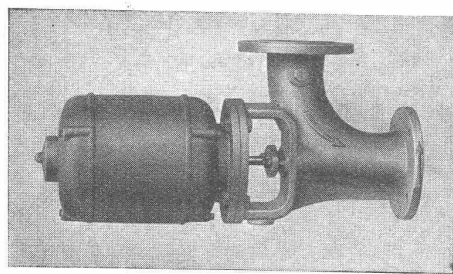


LUWA A.G. ZÜRICH

Gesellschaft für Luft- und Wärmetechnik • Schaffhauserstr. 276 • Tel. 6 64 60-61-62

Schreibmaschine für Mathematiker und Ingenieure. Zum Schreiben von mathematischen und chemischen Formeln (statische Berechnungen, technische Abhandlungen), genügt die Tastatur gewöhnlicher Schreibmaschinen nicht. Ein Sondermodell der Adlerwerke hilft diesem Mangel ab. Die Maschine ist nach dem Stoss-Stangen-Prinzip der Adler Modell 7 gebaut und be-

sitzt 46 Tasten bei doppelter Umschaltung, so dass es möglich ist, 138 Schriftzeichen unterzubringen. Für die mannigfachen Zwecke werden verschiedenartig zusammengestellte Tastaturen geliefert; rein mathematisch, mathematisch für statische Berechnungen, mathematisch mit Profilzeichen für Eisen- und Brückenbaukonstruktionen, mathematisch-chemisch, ja sogar astrologisch.



Über 800 Propeller-Umwälzpumpen

beweisen deren vorzügliche Ausführung und Gang

Zentrifugal-Umwälzpumpen
Kondenswasserpumpen
Kesselspeisepumpen
Abwasserpumpen

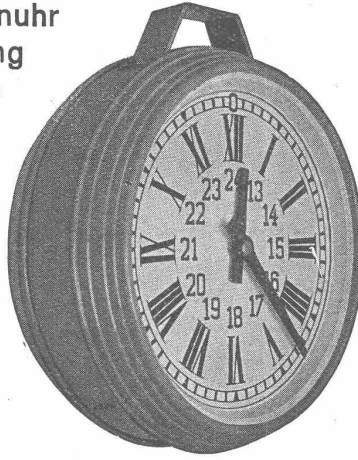
Heisswasser-Umwälzpumpen
bis zu 280° Temperatur

Automatische Druckkesselanlagen
für Hauswasserversorgungen
Fäkalienpumpen

Über 2100 Umwälzpumpen geliefert

Häny & Cie., Pumpenfabrik, Meilen

Doppelseitige Nebenuhr
mit Innenbeleuchtung
für Außenmontage



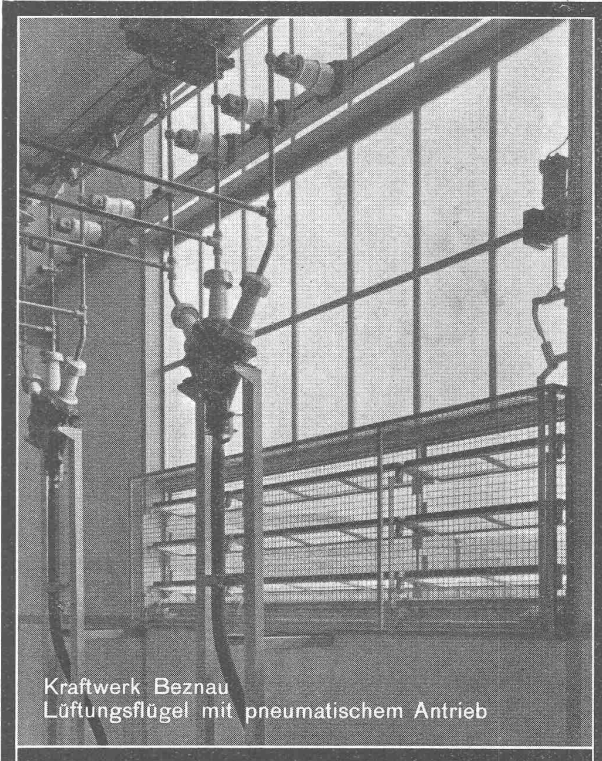
Modell der Schweizer. Bundesbahnen

ABTEILUNG: Elektrische Uhren

FAVAG

Fabrik elektrischer Apparate A.G.
NEUENBURG

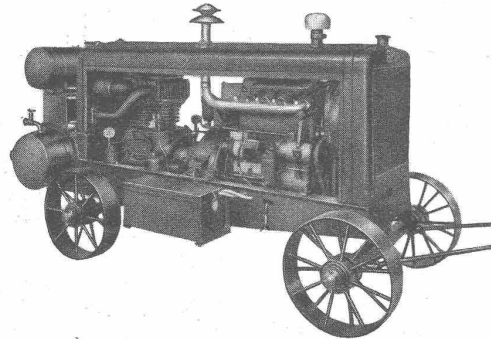
36/H 4 a



Kraftwerk Beznau
Lüftungsflügel mit pneumatischem Antrieb

GEILINGER & CO.
Eisenbau-Werkstätten
WINTERTHUR

BRUN



Dieselkompressoren
Pressluftwerkzeuge
Dieselmotorwalzen in allen Größen
Einradbenzinmotorwalzen
Betonmischmaschinen
Kiesaufbereitungsmaschinen
Komplette Sand- und Kiesaufbereitungs-Anlagen
Rollbahngleise, Kippwagen, Weichen
Lokomotiven
Hebezeuge
Ketten

BRUN & CIE., NEBIKON (Luzern)
Gegründet 1872 MASCHINENFABRIK Telephon 8 5112

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 Einschreibgebühr 2 Fr. für 3 Monate.
 Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Auskunft über offene Stellen und Weiterleitung von Offerten erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

MASCHINEN-ABTEILUNG

- 515 Dipl. Maschinen-Ingenieure, -Techniker u. Mechaniker, mit Kenntnis der Kältetechnik. Maschinenfabrik Deutschland, S. 7. Sept.
 555 Dipl. Maschinen-od. Elektro-Ingenieur ev. -Techniker, mit Praxis im Patentwesen, S. 21. Sept.
 633 Ingenieur od. Techniker, für mechan., physikal. u. chemische Materialprüfung der Metallbranche, S. 9. Nov.
 659 Elektro-Ingenieur od. -Techniker, für Vacuumpumpen u. Senderöhren. Baldigst. Versuchslaboratorium Maschinen-Fabrik Ostschweiz.
 661 Dipl. Elektro-Techniker. Deutsch, franz., engl. Bis 45 Jahre. Baldigst. Konstruktionsbüro Fabrik elektr. Apparate Ostschweiz.
 665 Hilfsinspektor, mit prakt. u. theoret. Kenntn. im Dampfkesselbetrieb, Zürich.
 667 Zwei bis drei Elektro-Techniker, für Versuchslokal. Baldigst. Maschinen-Fabrik, Schweiz.

- 669 Jeune Ingénieur ou Technicien (25 à 35 ans), pratique de la construction en petite mécanique (radiotéchnique). Suisse romande.
 673 Dipl. Elektro-Ingenieur, mit Erfahrungen in Projektierung gr. elektr. Zentralen u. Stromverteilungs-Anlagen. Naher Orient.
 675 Dipl. Maschinen-Techniker ev. -Ingenieur, mit Kenntnissen in Automobil-Industrie. Bedingung Fahrbewilligung für Personenwagen. Zürich.
 679 Textil-Fachleute, für Baumwollspinnerei u. -Weberei. Mittelasiaischer Staat. Kontrakt für 2 bis 3 Jahre. Bezahlte Hin- u. Rückreise.

BAU-ABTEILUNG

- 680 Dipl. Architekt od. Hochbau-Techniker. Arch.-Bureau Reichenberg, Südtengau (Deutschland). S. 5. Okt.
 764 Dipl. Tiefbau- od. Eisenbeton-Techniker. Nürnberg (Deutschl.), S. 2. Nov.
 800 Hochbau-Techniker, für Bureau. Sofort. Schweiz.
 810 Bau-Ingenieur od. Tiefbau-Techniker, für Feldaufnahmen. Sofort. Schweiz.
 812 Einige Bau-Ingenieure u. -Techniker, für Projektaufn. für Stollenbauten.
 814 Hochbau-Techniker, für Bureau. Sofort. Schweiz.
 816 Vermessungs-Techniker. Sofort. Städ. Tiefbaubureau.
 818 Bau-Ingenieur od. Tiefbau-Techniker, für Projektier. u. Absteckung einer Strasse von rd. 3 km in den Voralpen. Sofort. Innerschweiz.
 820 Hochbau-Techniker, 25 bis 30 Jahre, für Entwurf, Ausarbeitung u. Berechnung einfacher Einfamilienhäuser in Holz u. Stein, als Associé, Beteiligung 8 000 bis 10 000 Fr. Franz. Sprachkenntnisse. Westschweiz.



ING. MAX GREUTER & CIE. ZÜRICH 8

INJEKTIONS- UND GUNIT-ARBEITEN

INGENIEUR-BUREAU

Junger, tüchtiger und zuverlässiger

Tiefbau- und Vermessungstechniker

mit eigenem Bureau und Instrumenten empfiehlt sich den Herren Ingenieuren und Geometern zur Ausführung sämtlicher Feld- und Bureauarbeiten (in der ganzen Schweiz).

FRITZ FRECH, Techniker, CULLY (Waadt), Villa „Longue Vue“.

Führende Fabrik für chemische Bauspezialitäten sucht zu sofortigem Eintritt seriösen

BAU- INGENIEUR

für den Kundendienst. Bewerber muss gewandt sein im Verkehr mit Architekten und Ingenieuren, und über eine gute Feder verfügen. Es handelt sich um einen gut besoldeten, aussichtsreichen Posten. Bevorzugt wird jüngerer Herr mit Baupraxis und mit unbedingter Neigung und Fähigkeit für den Kundendienst, der die deutsche u. französische Sprache in Wort u. Schrift beherrscht. Nur best ausgewiesene, fleissige Herren, die obigen Bedingungen entsprechen, wollen sich unter Beilage eines ausführlichen Curriculum vitae, Zeugniskopien und Referenzen melden unter Chiffre G. H. 241 an Guggenbühl & Huber, Verlag, Zürich.

Wir suchen einen erfahrenen

Ingenieur

aus dem Spezialgebiet der

Materialprüfung.

Herren mit abgeschlossener Hochschulbildung, mehrjähriger Praxis und Beherrschung der modernen Materialprüfungsmethoden, werden aufgefordert, ausführliche Offerten mit curriculum vitae, Referenzen, Gehaltsansprüchen usw. einzureichen an:

Gebrüder Sulzer Aktiengesellschaft, Winterthur.

Anzeigen in der „SBZ“ sind eine hervorragende Verkaufshilfe.

GESUCHT

für Projektierung und Konstruktion von
 Hebezeugen
 Transportanlagen
 Seilbahnen

Dipl. Ingenieur od. Techniker

mit Befähigung zur selbständigen Leitung der Abteilung. — Interessenten belieben ihre Offerten unter Beilage eines curriculum vitae nebst Photo, Zeugniskopien etc. einzureichen unter Chiffre G. H. 240 an Guggenbühl & Huber, Verlag, Zürich.

Tüchtiger und selbständiger

STEINHAUER- PARLIER

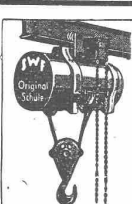
NORDWESTSCHWEIZ

auf Sandsteinarbeiten, zur Leitung eines kleinen Betriebes für sofort gesucht. — Ausführliche Zuschriften mit Lebenslauf, Photo, Zeugnisabschriften und Angabe der Gehaltsansprüche erbeten unter Chiffre G. H. 242 an Guggenbühl & Huber, Verlag, Zürich.



Gesucht: Einige Tröge zu Oxydationszwecken

d. h. für säurehaltige Lösung, Länge 10 bis 13 m, Breite und Höhe ca. 25/25 und 50/50, sowie ca. 3 m Länge, 150/50 cm Höhen und Breiten. — Offerten über neue und Occasions-Tröge, unter Chiffre B 9728 Z an PUBLICITAS, ZÜRICH.



SWF Elektrozüge

Org. Schüle
 Ortsfest und fahrbar mit und ohne Feinsteuерung
 150 bis 10 000 kg Tragkraft

SWF Süddeutsche Waggon- und Förderanlagen-Fabrik G. m. b. H. & Co., München 25

Generalvertreter für die Schweiz:
FRITZ SCHREIBER, Dipl.-Ing., THALWIL
 a. Landstr. 141 Tel. 92 10 66

SULZER

System Crittall + Patente

wird hier im Rohbau verlegt. Die Heizung unserer Zeit

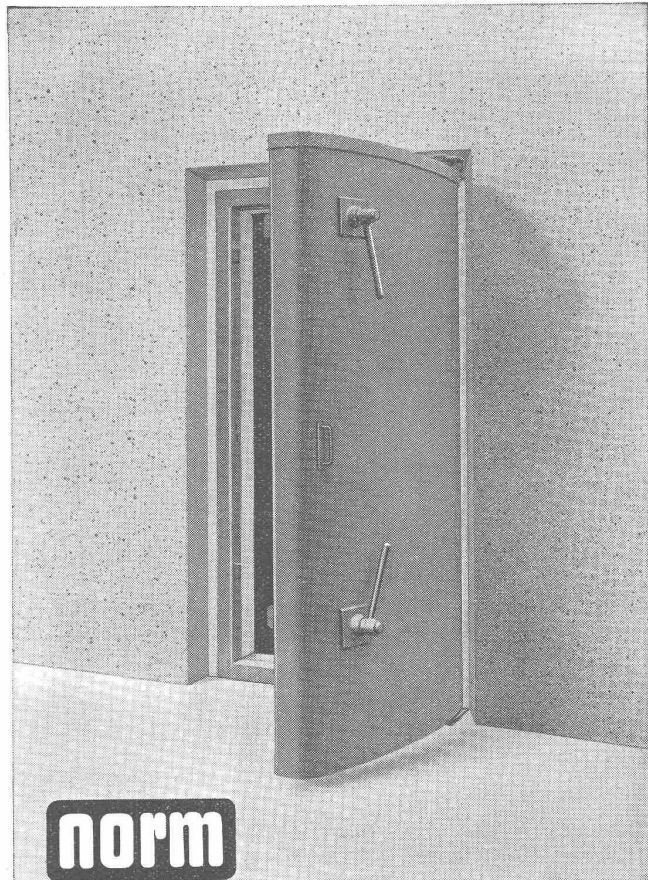
Gebrüder Sulzer Aktiengesellschaft
Abt. Zentralheizungen Winterthur und Filialen



Clichés
und Entwürfe für
jede Werbung

ANDERSON & WEIDMANN

ZÜRICH 5
Traugoltstrasse 6
Tel. 38234



Beton-Panzertüren

Stahlblechmantel mit eingebauter Armierung, der auf der Baustelle montiert und ausbetoniert wird.

Entscheidende Vorteile

- Mehr als vollwertiger Ersatz schwer zu beschaffender Rohmaterialien.
- Bedeutend geringeres Transportgewicht.
- Einfaches Versetzen des leichten Elementes.
- Billiger als Stahltüren.

3 Ausführungen je nach Type splittersicher bis nahtreffersicher.

Verlangen Sie
Spezialkatalog
von der

Metallbau A.G.
Zürich-Albisrieden
Anemonenstrasse 40
Telephon 7 06 77