Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 99/100 (1932)

Heft: 3

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

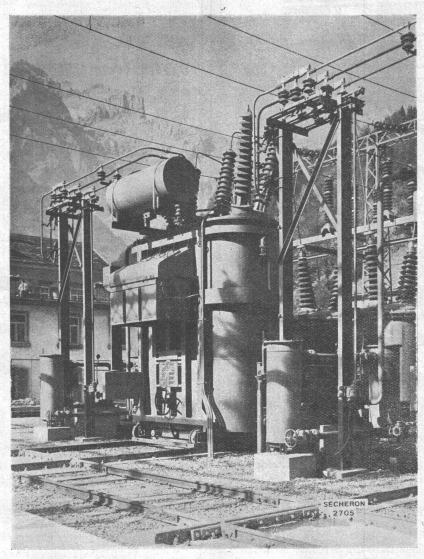
Terms of use

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: 27.11.2025

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

SÉCHERON



ELEKTRIZITÄTSWERK - SERNF - NIEDERENBACH - SCHWANDEN

DEUX TRANSFORMATEURS
DE 12 500 kVA, 9/150 kV, 50 pér/sec, AVEC RÉGLAGE DE TENSION SOUS CHARGE;
VUE D'UNE UNITÉ MONTÉE DANS LA STATION TRANSFORMATRICE.

S. A. DES ATELIERS DE SÉCHERON - GENÈVE

Verlangen Sie unsere Instruktion schon bei der Anfertigung des Projektes

Regale die Sie nie ersetzen müssen!



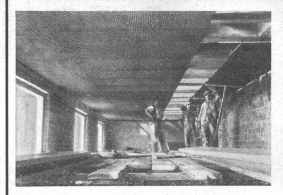
Roneo Stahl-Regale aus bestem Stahl hergestellt, sind praktisch und unverwüstlich, weil sie auch bei strengstem Gebrauch nicht leiden und weder vom Klima beeinflusst werden, noch durch den Holzwurm zerstört werden können. Die Anschaffungskosten sind gewöhnlich nicht höher als bei Holzgestellen, aber auf die Dauer sind Stahl-Regale zweifellos wirtschaftlicher. Die Tablare können beliebig verstellt werden. Dank der vielen Grössen, sowie der grossen Auswahl in Modellen, lassen sich Gestelle für alle möglichen Zwecke im Bureau, Laden oder Lager finden, oder auch nach Mass und Plan anfertigen.

Verlangen Sie Katalog

RONEO

ZÜRICH

Löwenstrasse 19



Nach neuen

rationellen Systemen

werden

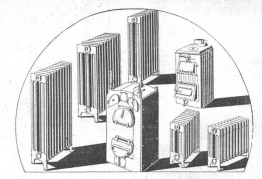
diese rissfreien Drahtziegeldecken

vermittelst modernen Apparaten gespannt.

Für alle Unterkonstruktionen, einfacher und rascher Arbeitsvorgang.

Instruktionen, Führung der Arbeit am Bau, Spannapparate kostenlos durch die

Schweiz, Drahtziegelfabrik A. G. Lotzwil (Bern) Telephon 173.



Aller guten Dinge sind VIER

und das sind:

Zweckmässigkeit - Leistungsfähigkeit - Solidität - Hygiene

welche Sie vereinigt finden in den

ZENT

HEIZKESSELN und RADIATOREN

Der tüchtige Installateur erreicht bei Verwendung dieses erstklassigen, leicht zu reinigenden **Schweizermaterials** den grösstmöglichen Nutzeffekt bei billigstem Betrieb.

Man verlange unsere Gratis-Broschüre über Radiatoren.

Lieferung und Installation erfolgt ausschliesslich durch die Zentralheizungs-Installateure

ZENT A.G. BERN

(Ostermundigen)

Ed. Züblin & C A.-a., Zürich-Basel Hoch- und Tiefbauunternehmung



Verwaltungsgebäude der Firma J. R. Geigy A.-G., Basel.

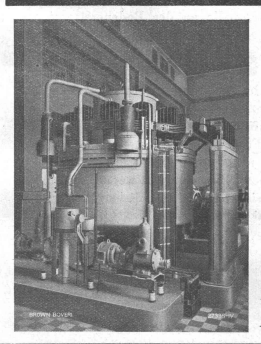
Pläne und Bauleitung: E. & P. Vischer, Architekten, Basel. Projektierung u. Ausführung von Hoch- und Tiefbauten

Spezialitäten:

Eisenbetonpfahlrammungen Brücken in Beton und Eisenbeton Silos und Lagerhäuser Kläranlagen System Züblin Wasserbauten und Fundationen Tiefbohrungen Taucherarbeiten

& BROWN, BOVERI cie., BADEN

Technische Bureaux: Baden, Basel, Bern, Lausanne



QUECKSILBERDAMPF EISENGLEICHRICH

zur Umformung von Wechselstrom in Gleichstrom

Strassenbahnen Ueberlandbahnen Gleichstrom Licht- und Kraftanlagen Elektrochemische Betriebe

Bestgeeignet für bedienungslose Betriebe

Hoher Umformungswiderstand Geringe Unterhaltungskosten Vollkommen geräuschloser Betrieb

Bitte Druckschriften verlangen

Tschechische Staatsbahnen, Wilson-Bahnhof Prag



BEKANNTMACHUNG

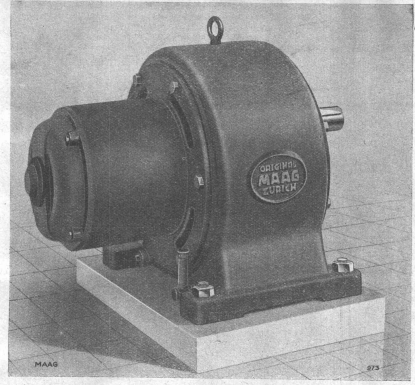
Vom 12.—28. März 1932 findet in der Autohalle an der Badenerstrasse in Zürich eine grosse

BAUFACHAUSSTELLUNG

statt, bei der allen Firmen, die in den letzten Jahren Neues auf dem Baumarkt brachten, Gelegenheit geboten wird, ihre Erzeugnisse in naturgrossen Modellen der Oeffentlichkeit vorzuführen. Es stehen rund 2000 m² in geschlossener Halle und 3000 m² im Freien für die Ausstellung zur Verfügung. Diejenigen Firmen, die noch nicht durch persönlichen Brief angefragt wurden und die Interesse haben, ihre Erzeugnisse an dieser Ausstellung zu zeigen, werden gebeten, sich an den technischen Leiter, Herrn Architekt E. Schulthess, Sonnenquai 10, zu wenden.

ZÜRICH, im Januar 1932.

AUTO-HALLEN A.-G.
Der Präsident: Dr. K. PFEIFFER.



Maag-Motorgetriebe, Type KDM 16; 4 PS, n = 1450/82.

MAAG-MOTORGETRIEBE

PATENTE angemeldet

für

Leistungen bis 300 PS Uebersetzung bis 1:60

mit

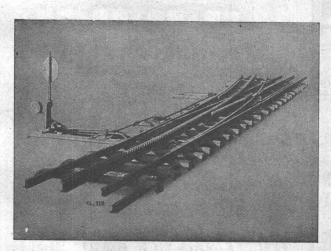
PRAZISIONS-MAAG -VERZAHNUNG

unverwüstlich. höchster Wirkungsgrad, mässige Anschaffungskosten

MAAG-ZAHNRÄDER AKTIENGESELLSCHAFT, ZÜRICH

Gesellschaft der L. von Roll'schen Eisenwerke, Gerlafingen Werk "Giesserei Bern" in Bern

Konstruktionswerkstätten. Eisengiesserei



Zahnstangenweiche Jungfraubahn.

Zahnradbahnmaterial

Hebezeuge Eisenbahnmaterial Schützenanlagen und Wehreinrichtungen Standseilbahnen Kabelbaggeranlagen Allgem. Maschinenbau

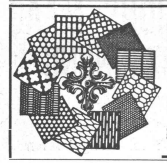
Telegramme: Giesserei Bern Telephon: Bollwerk 50.66

Automatisches Betonmischen. Die weite Verbreitung des Betonbaues war erst nach der Entwicklung der Betonmischer möglich, die dann immer weiter verbessert und vervollkommnet worden sind. Ein wesentlicher Schritt war die Durchbildung der automatisch arbeitenden Mischmaschinen, an denen jedes ge-wünschte Mischverhältnis für den Beton eingestellt werden kann. Bei ihrer Benutzung entstehen auf den Baustellen keine Schwierigkeiten in bezug auf die Herstellung des Beton in stets gleicher vorgeschriebener Güte. Die Arbeit des Bedienungspersonals beschränkt sich hier auf das Füllen der Behälter für Zement, Sand

und Kies. Das Mischverhältnis wird durch verschiedene Umdrehungszahlen der kleinen Förderschnecken (Masschnecken) hergestellt. Bei den nach diesem Verfahren arbeitenden Maschinen, die auch in mehreren Ausführungen auf der Leipziger Baumesse Frühjahr 1932 gezeigt werden sollen, wird die Umlaufzahl der Masschnecken durch Einstellung verschiedener Kettenradpaare zwischen Antrieb und Arbeitswellen eingestellt. Diese Automaten leisten mit 12 PS Kraftbedarf 30 m³/h, mit 1 PS Kraftbedarf 3 m³/h

Neubau des Münchner Glaspalastes. Das zuständige Staats-





H. HEER & Co. OLTEN

SPEZIALITĂT: Gelochte und gepresste Bleche

ALBERT EIGENMANN DIPLOM-INGENIEUR E.T.H.

KONSULT. INGENIEUR FÜR HEIZUNG, LÜFTUNG, SANITÄRES

TELEPHON 878

DAVOS-PLATZ SCHULSTRASSE 23



Spezialfabrik für ausprobierte Lederriemen jeder Art

Riementechnische Beratung

Jos. Rothmayr Ing.

Sanitäre Anlagen Zentralheizungen



Gessnerallee 40 Telephon 57.633

ZÜRICH



vorteilhafte Gruppen - Wasch-Einrichtungen

SCHULEN ANSTALTEN **FABRIKEN** KASERNEN



Betonbalken - Fabrik Oberrieden

KARL OTTIKER Bureau Zürich **Hofwiesenstr. 37,** Telephon 22.779 Fabrik in Oberrieden, Tel.: Horgen 185, Luzern, Tel. 3434



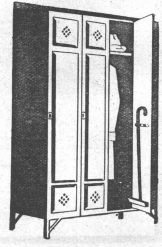
Steg-Hohlkörber-Decke

ohne Einschalung, System Ottiker Patent 113602, D. B. P. Gut isolierende, schallsichere Deckenkonstruktion. Schnelles einfaches Verlegen

Kleider-Schränke

für Verwaltungen Schulen u. Fabriken

Telephon No 167





ministerium hatte bald nach dem Brand des Palastes an die bisher im Glaspalast vertretenen Künstlerverbände, sowie an einige andere Vereinigungen eine Reihe von Fragen gerichtet, die sich auf den Neubau eines Kunstausstellungsgebäudes beziehen. Die Künstlerverbände haben sich auf ein gemeinsames Programm geeinigt, in dem einmütig betont wird, dass für den Neubau kein anderer Platz als das Gelände des ehemaligen Glaspalastes in Betracht kommen könne. Das Staatsministerium hat nunmehr Architekt A. Abel, Professor an der Technischen Hochschule München, beauftragt, einen Vorentwurf für den Neubau auszuarbeiten.

Kessel-u.Boilerbau Tankanlagen Autorêve für Oel u. Benzin Sanitäre Anlagen

CENTRALHEIZUNGSFABRIK CENTRALHEIZUNGSFABRIK CENTRALHEIZUNGSFABRIK ST.GALLEN BERN LUZERN ST.GALLEN BERN LUZERN TEI FOHON 87 . GFGD 1899 TELEPHON 87 . GEGR. 1899



Neubauten und Umbauten

Patent-Druckluft-Verfahren Appel-Austrocknungs-Oefen Temperier-Oefen etc.

AUSTROCKNUN

E. BOSSHARD & Cº

INGENIEUR - BUREAU

ZÜRICH 2 SCHANZENGRABEN 41

ROTH & KIPPE, ZÜRICH

ÜTLIBERGSTRASSE 175 / TELEPHON: 52.354 Vertreter f. die franz. Schweiz: CALORIE S. A., GENÈVE

Photographische Kunst- und Verlagsanstalt

empfiehit sich für Photogr. Aufnahmen v. Gebäuden, Maschinen etc., Vergrößerung u. Verkleinerung v. Plänen, Landkarten etc. auf jed. gewünschte Format
Preisliste steht zu Diensten

TELEPHON 282.4

W. SOMMER BAUGURTLEREI

METALLARBEITEN FÜR INNEN- U. AUSSENARCHI-TEKTUR. SPEZIALITÄTEN: METALLBUCHSTABEN, GUICHETANLAGEN, BELEUCHTUNGSKÖRPER, TREIB-ARBEITEN, GITTER, GELÄNDER, ORNAMENTE, ETC.

FROBENSTR. 23

BASEL



Guss-Asphalt-Arbeiten

für Moch- und Tietbau

erstellen mit aller Garantie für kunstgerechte und dem jeweiligen Zwecke angepasster Ausführung

A. SCHMID'S ERBEN, ZURICH Asphaltgeschäft fiegr. 1865 Telephon: 32.108

S.T.S.

Schweizer. Technische Stellenvermitilung 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 offene Stellen und Weiterleitung von Offerten erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

Maschinen-Abteilung.

- 625 Laborantin, befähigt in chem. Laboratorium, nach Anleitung verschiedene Untersuchungen auszuführen. Dachpappenfabrik der deutschen Schweiz.
- 657 Sanitär-Techniker, 23/27 J., m. Erf. in san. Install. Baldmögl. Zürich.
 9 Techniker, m. Erfahrung in Werkzeugfabrikation, Vorrichtungen,
- Lehren, Härtnerei, als Werkmeister. Alter 30/40 J. Sof. Kt. Zürich.

 11 Elektro-Techniker, versiert in Installations-Material. Maschinenschreiben. Sofort. Nähe Zürich.
- 13 Reisende, zum Besuch techn. Bureaux, zur Einführung v. Techniker- u. Farbstiften, nebst andern Spnzialitäten. Prov. Schweiz.
- 15 Kälte-Techniker, erf. Konstrukteur a. diesem Gebiet. Sof. Zürich.
- 17 Chimiste dipl. p. fabrique de produits pharmaceutiques. Tessin.

25 Maschineningenieur, Dipl. E. T. H., bewandert in Giesserei- u. Patentwesen, deutsch, französisch, italienisch, englisch und polnisch in Wort und Schrift, sowie tchechisch sprechend. Zürich. Sofort.

Bau-Abteilung.

14 Bautechniker-Zeichner, für Planausführungen, Kostenvoranschlag, Offertformulare, als Alleinangestellter, und aligemeine Bureauarbeiten. Architektur-Bureau Zürich.

16 Hochbau-Techniker-Zeichner, für Bureau und Bauplatz. Architektur-Bureau Innere Schweiz.

- 18 Dipl. Bau-Ingenieur, mit grosser Praxis in Eisenbetonhochbau (Bureau und Bauplatz), in Entwurf und Bau moderner Konstruktionen durchaus selbständig, mathematisch befähigt. Ingenieur-Bureau Zürich.
- 20 Jüngerer, selbständiger Architekt, für Entwurf, Detail, Perspektiven usw. 1 bis 2 Jahre Baupraxis erforderlich. Architektur-Bureau Zürich.
- 22 Erfahrener Tiefbau-Techniker, mit guter Bauplatzpraxis in allgemeinem Tiefbau, speziell Kanalisationen usw. Sofort. Baugeschäft Zentralschweiz.

Stelle-Ausschreibung

Beim Baudepartement Basel-Stadt ist die Stelle eines

Kontrollbeamten

für Hauskanalisation

zu besetzen. Bewerber schweizerischer Nationalität und abgeschlossener Technikumbildung und gründlichen Fachkenntnissen belieben sich bis 25. Januar 1932 beim Sekretariat des Baudepartements schriftlich anzumelden. Auskunft erteilt der Kantonsingenieur, Münsterplatz 11, Basel.

BAUDEPARTEMENT.

Die Firma Allis-Chalmers Mfg. Co., Inhaberin des 55 Patentes Nr. 112451 vom 14 Januar 1925, betreffend:

"Drosselklappenventil"

wünscht zwecks Ausübung dieses Patentes in der Schweiz mit Interessenten in Verbindung zu t eien Offerten sind zu richten an FRITZ ISLER, Patentanwalt, Usteristr. 5, ZÜRICH.



Anerkannt bester Asphalt ^{uber} 80 Jahre im Ge<u>brauch</u>

Dipl. Bauingenieur

30 J. alt, Auslandsdeutscher, Eisenbetonpraxis, Brückenbau, Industriebau, Eisenhochbau, sucht Dauerstellung. Offerte unter "Statiker und Praktiker B. C. 441" an die Annoncenexpedition Rudolf Mosse, Brünn, Jesuitengasse 3, Tschechoslowakei.

Zu kaufen gesucht

ein gebrauchter, aber gut erhaltener, feuer- u. diebssicherer

Kassasdrank

einfache Ausführung. Offerten unter Angabe der Aussen und Innen-Masse unter Chiffre Z. Z. 95 an Rudolf Mosse, A. G., Zürich.

Moderne Hausklärgrube

Städfische u Industrielle Großkläranlagen

OMS-Rläranlagen A. G. Zürich-Goldbach, Seestr 15

FR. MOMMENDEY
& SOHN
Sci neiden von Biech
bis 10 mm Stärke

TORE patentantl geschützt speziell



als Kipptor nach oben öffnend konstruiert

Einfach und billig

Spielend leichte Bedienung - Prompt lieferbar - Verlangen Sie umgehend äusserste Preise Prospekte und Referenzen

KISSLING, BERN Eisenbau A. G.



ARCHITEKT

Baumeister, 35 Jahre alt, Deutscher, seriös u. energisch. Erfolgreicher Bauleiter v. Millionen-Objekten

SUCHT ASSOCIATION

oder leitenden Posten in der Grossindustrie, Bauunternehmen oder Ateller. Gefl. Zuschriften unter F. Z. 4415 durch Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

Offene Stelle

bei der Eisenbahnabteilung des Eidg. Post- und Eisenbahn-Departements:

ntrollinge

II. event. I. Klasse für Bahnbau und Unterhalt.

Erfordernisse: Bauingenieur mit abgeschlossener technischer Hochschulbildung, Praxis im Eisenbahnbau und -betrieb. Möglichste Beherrschung zweier Landessprachen und Kenntnis der dritten.

Besoldung: Fr. 6500. - bis 10,100. - event. Fr. 8000. bis 11,600.- nebst den gesetzlichen Zulagen.

Schriftliche Anmeldung bis 10. Februar 1932 an die Direktion der Eisenbahnabteilung des Eidg. Post- und Eisenbahndepartements, Bern.



IELIO-

graphie, Typon- und Plan-druck - Rasch, gediegen, billig - Technische Papiere aller Art.

ZUMBÜHL & CO. St. Gallen - Tel. 45.30

Arbeiten aller Art für Bau u. Installationszwecke in fachgemässer Ausführung: Ostschweiz. Marmor-u. GranitwerkWüthrich & Cie., Rheineck Gegr. 1875

Gesucht:

Kulturingenieur

Tiefbautechniker

wenn möolich Vermessungspraxis. — Offerten erbeten mit Angabe der Ansprüche etc. unter Chiffre Z. O. 14 an

Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.



Strassenbahn -Rillenschienen

160/180 mm, Gewicht ca. 56 kg/m in Längen von 15 m, wenig gebraucht, als Gelegenheit abzugeben. ED. GRÜTZNER, BERLIN-Halensee.

Drucksachen Jean Frey A.G.



Gustav BODMER & CIE.

Cheminées / Öfen / Zentralheizungen

Die

BAUMESSE

2.-12. April 1932

findet im Rahmen der Schweizer Mustermesse in Basel statt. Sofortige Einsendung der noch ausstehenden Anmeldungen liegt im Interesse der Fabrikanten schweizerischer Baumaschinen und Baumaterialien aller Art.

Prospekte durch die Messe Direktion in Basel.

Confakt gesucht m. erstkl. Architekten, zwecks späterer Association. Bestehende Praxis in Zürich Bedingung. Gefl. Zuschriften u. Chiffre Z. C. 98 an Rudolf Mosse, A.-G., Zürlch.

ARCHITEKT

technisch und künstlerisch reif, mehrjährige In- und Ausland-praxis, gegenwärtig in leitender Stellung, sucht sich zu verändern als selbständiger

RBEITER oder ASSOCIE

Offerten unter Chiffre Z. U. 58 an die Annoncen-Expedition RUDOLF MOSSE, A. G., ZÜRICH.

Ingenieur-Stell

Wir suchen für das Gas- und Wasserwerk Basel als Adjunkt des Inspektors des Gaswerks

einen tüchtigen

Erfordernisse: Abgeschlossene Hochschulbildung, einige Jahre Praxis als Betriebsingenieur, schweizerisches Aktivburgerrecht. Die Besoldung beträgt Fr. 8.400. — bis Fr. 10,600. — pro Jahr.

Für die Pensionierung und den Eintritt in die Witwen- und Wai-

senkasse gelten die gesetzlichen Bestimmungen.

Anmeldungen sind schriftlich bis 1. Februar 1932 an die Direktion des Gas- und Wssserwerkes Basel, Binningerstr. Nr. 6, einzureichen.

Basel, den 7. Januar 1932.

Sanitätsdepartement des Kantons Basel-Stadt.



TELEPHON 86.628

FILIALWERKSTÄTTE IN EVEY

TELEPHON 9.40

Um- und Neuwicklung von:

Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren

jeden Fabrikates, für Hoch- und Nie-

AUTOMATISCHER OELBRENNER



ATELIERS H. CUÉNOD S. A. GENF - TEL. 21.577

vollautomatische und halbautomatische

OELFEUERUNGEN

für alle Zwecke:

Privathäuser Geschättshäuser Fernheizungen Industrielle Anlagen

Bureaux in: ZÜRICH, Sihlporte, Löwenstr. 3 - Tel. 39.812 BERN, Monbijoustr. 21 - Tel. Bollwerk 78.57

BASEL, Margarethenstr. 72 - Tel. Safran 31.15

Kältebeständigkeit

Sind in Ihrem Betrieb Schmierstellen der Kälte ausgesetzt?

Dann prüfen Sie, ob das verwendete Fett in der Kälte nicht hart wird und ein Versagen der Schmierung befürchtet werden muss.

Lieber sicher sein und zum vornherein die Möglichkeit einer Betriebsstörung ausschliessen durch Verwendung von ASEOL Dauerschmierextrakt. Laut amtlichem Prüfungsbericht ist ASEOL bei – 15°C noch salbenartig. Selbst bei noch tieferen Temperaturen gewährleistet es eine einwandfreie Schmierung.

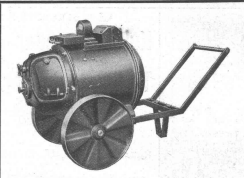
Vermeiden Sie Betriebsstörungen. Bestellen Sie heute noch ASEOL unter Angabe des Verwendungszweckes.

ADOLF SCHMIDS ERBEN

Aktiengesellschaft, BERN

Telephon Bollwerk 78.44





Elektrisch schweissen

bedeutet Zeit- und Materialersparnis gegenüber Nietverbindungen

Der fahrbare

Meidinger - Schweissumformer

eignet sich für Horizontal-, Vertikalund Ueberkopfschweissung und für alle Materialien.

Hoher Wirkungsgrad — Kräftige Konstruktion - Leicht transportierbar



Verlangen Sie Prospekt UT 1101

G. Meidinger & Cie • Basel

Elektr. Installationen Neuanlagen - Erweiterungen - Reparaturen Beleuchtungskörper in jeder Ausführung und Preislage Radio-Apparate neueste Modelle, gut und billig

BAUMANN, KOELLIKER & CO.

ZURICH

A.-G. für elektrotechn. Industrie

Sihlstr. 37