Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 105/106 (1935)

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: 14.12.2025

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FUR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

ORGAN DES SCHWEIZERISCHEN INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE GEGRUNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. C. JEGHER

Vereins-Mitglieder, beim Verlag: Schweiz 32 Fr., Ausland 40 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder: Schweiz 40 Fr.; Ausland 50 Fr., postamtlich abonniert 40 Fr. suzüglich Gebühren. / Einzel-Nr. 1 Fr.

VERLAG C. & W. JEGHER, ZURICH Dianastrasse 5 / Postcheck VIII 6110 Telephon: 34.507 In Kommission bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig Inserate durch die A.-G. der Unternehmungen RUDOLF MOSSE, Zürich, Basel. / Die viergespaltene Colonelzeile 50 Cts., Titelseite 80 Cts., ausländ. Anzeigen 60 Cts., Titelseite 1 Fr.

BERCHTOLD & CO. THALWIL

TEL. 920.501



HEIZUNG

WARMWASSER LUFTUNG

PROJEKTE U. BERATUNG KOSTENLOS BESTE REFERENZEN





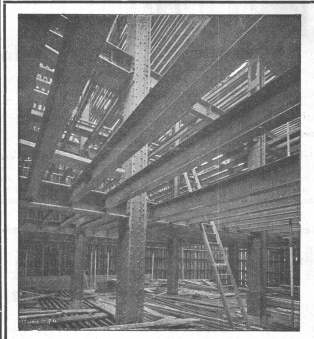
Unfall-, Haftpflicht-und Lebens-Versicherungen

vorteilhaft bei

"WINTERTHUR"

Schweizerische Unfallversicherungs-Gesellschaft in Winterthur Lebensversicherungs-Gesellschaft in Winterthur

Besondere Vergünstigungen für Mitglieder des Schweizerischen Ingenieur= und Archi= tekten=Vereins bei Abschluss von Unfall= Versicherungen



STAHL-HOCHBAU

BUSSA BASEL

Tresorkonstruktion eines Bankgebäudes



Gebr. Demuth

Tel. 21344

Baden 1

Tel. 21344

Fabrik für

Moderne Blechbearbeitung Patent. gepresste Treppen Bauschlosserei

Eisenkonstruktionen Patentierte Kessel Benzin- und Oeltanks Sanitäre Einrichtungen Zentralheizungen



Für Lüftungsanlagen, Oelfeuerungen etc.

Geräuschlose Meidinger-Ventilatoren



sie können unbedenklich in bewohnten Räumen montiert werden.

H. Meidinger & Cie., Basel 4



Charles Chopard, Zürich, Bahnhofstr. 72

Ingenieurbureau für Hoch- und Tiefbauten

Beton — Eisenbeton — Stahl — Holz Verbundkonstruktionen



In Elsen uno Anticorcal

Ceor Illensennie

Frauenfeld, Tel. 70 Zürich, Löwenstr. 3 (Sihlporte), Tel. 32:301



Zementzusatz

macht diese wasserdicht und widerstandsfähig gegen Aggresiv-Wasser, Oele, Masut, Petrol — erhöht die Festigkeiten — verhindert Schwammbildung und Salpeterausblühungen.

FABRIKANTEN: KASP. WINKLER & CIE., ZÜRICH-ALTSTETTEN

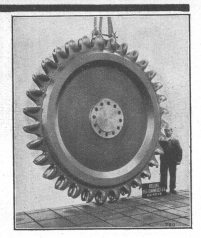
ATELIERS DES CHARMILLES S.A., GENÈVE

LA PLUS HAUTE CHUTE DU MONDE

1750 M

3 GROUPES DE 50000 CV DIXENCE - SUISSE

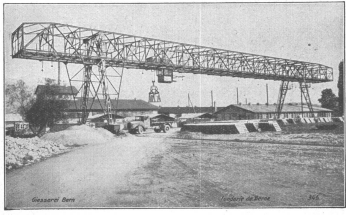
TURBINES HYDRAULIQUES **CHARMILLES - GENÈVE**



Gesellschaft der L. von Roll'schen Eisenwerke, Gerlafingen

Werk "Giesserei Bern" Gegründet 1823 in Rern

Konstruktionswerkstätten. Eisengiesserei



Verladebrücke, totale Brückenlänge 73.5 m. Spannweite 50 m. Tragkraft 6.5 t. zum Umschlag von Sand und Kies und Transport von Röhren und Formsteinen.

Hebezeuge

Schützenanlagen und Wehreinrichtungen Eisenbahnmaterial Zahnradbahnmaterial Standseilbahnen Kabelbaggeranlagen Allgem. Maschinenbau

Telegramme: Giesserel Bern

Telephon: 25.066

Ein Zwerg im Aussehen, ein Riese in der Leistung, ist der neue

US" a Liter-Schnellheiz-Boiler

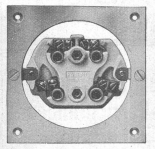
liefert täglich ca. 400 Liter 90 grädiges heisses Wasser

FR. SAUTER A.G., BASEL

Verlangen Sie unseren Katalog!

ADOLF FELLER, A.G. HORGEN

FABRIK ELEKTRISCHER APPARATE



No. 7614 "Pm" (mit Befestigungsplatte)

Steckdosen

für Unterputzmontage

3 P + E 15 Amp., 500 Volt; (patentiert)

nach den neuen Vorschriften des SEV gebaut

und mit dem offiziellen SE

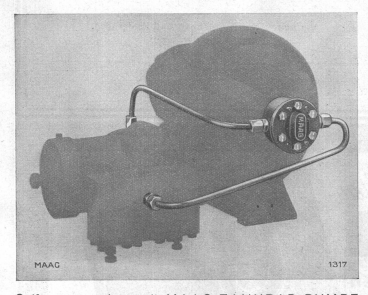


Qualitätszeithen versehen!



No. 7614 "Pml" (mit Abdeckplatte)

MAAG ZAHNRADER



Oelfeuerungsanlage mit MAAG-ZAHNRAD-PUMPE

PRÄZISION - GERÄUSCHLOSER GANG

Zahnräder und Zahnradgetriebe jeder Art

ZAHNRAD-PUMPEN

Spezialmodelle für:

OELFEUERUNGEN
HOCHDRUCK-WASCHPUMPEN
zur Reinigung von Autos und
Waggons (5 bis 32 Atm. Druck)
für Gussputzereien
für Schlachthausreinigung

Nichtrostende Zahnrad-Pumpen

MAAG-ZAHNRÄDER AKTIENGESELLSCHAFT, ZÜRICH

VENTILATIONEN



Gegründet 1890

Küchen-Ventilationsanlagen, Garage-Lüftungen, Luft-Filtrieranlagen Luft-Konditionierung (Luft-Erwärmung, -Kühlung und -Filtrierung) für bewohnte Räume, Restaurants, Kinos, Krankenhäuser, etc.

Ausschliessliche Spezialfabrik

Ventilator A.-G., Stäfa-Zürich

Telephon 930.136

& BROWN, BOVERI CE, BADEN

Technische Bureaux: Baden, Basel, Bern, Lausanne



Elektrische Ausrüstungen v. Hebezeugen u. Transport-Vorrichtungen

mit Dreiphasen-Asynchronmotoren.

Regulierung der Geschwindigkeit in den weitesten Grenzen durch neue, patentierte Bremsschaltung mit Umkehrphase.

Stossfreies Arbeiten, daher Schonung des Ladegutes und der Krane.

Erhöhte Umschlagsleistung.

Betriebsicher.

Verlangen Sie Fragebogen und kostenlose, technische Beratung!

Neptun A.-G. Basel, Halbportalwippkran der Demag A.-G. Duisburg, für Stückgut- und Greiferbetrieb.

