

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 105/106 (1935)
Heft: 16

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: 04.02.2026

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FÜR 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. zuzüglich Gebühren. / Einzel-Nr. 1 Fr.

VERLAG C. & W. JEGHER, ZURICH
Dianastrasse 5 / Postdeck VIII 6110
Telephon: 34.507 ■ In Kommission
bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

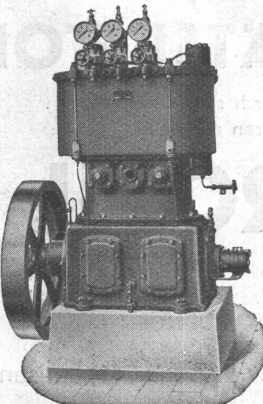
Insätze durch die A.-G. der Unternehmungen
RUDOLF MOSSE, Zürich, Basel. / Die
viergespaltene Colonelzeile 50 Cts., Titelseite
80 Cts., ausländ. Anzeigen 60 Cts., Titelseite 1 Fr.

Hans Kiefer



Jalousieladen - Rolladen

Otelfingen-Zh



Die Maschinenfabrik

Burckhardt

A. G. in Basel

hat über 50jährige Erfahrung im Bau von

KOMPRESSOREN UND VAKUUMPUMPEN

(Kolben- und Rotationsmaschinen)

für alle Verwendungszwecke

BERCHTOLD & CO.

THALWIL

TEL. 920.501



HEIZUNG

WARMWASSER
LÜFTUNG

PROJEKTE U. BERATUNG KOSTENLOS
BESTE REFERENZEN

ZÜRICH

Dreikönigstr. 53
Telephon 38.192

BERN

Werdweg 5
Tel.: 31.970

Tiefbohr- u. Baugesellschaft A.-G.

Sondierungen - Tiefbohrungen - Filterbrunnen - Automatische Heberleitungen -
Seeleitungen - Taucherarbeiten - Bohr-Pressbetonpfähle - Grundwasserabsenkung
für Fundationen - Kernbohrungen im Fels - Injektionen - Druckluft-Arbeiten

Klärung u. Reinigung von Wasser u. Abwasser

SPEZIALITÄT: Schnellfilter System Peter

Ueber 300 Anlagen ausgeführt

AUSFÜHRUNGEN

PROJEKTE

KLINKER

braun, rot, gelb für Böden, Wandbelag,
Cheminées, Fassaden

A. G. Verblendsteinfabrik

Lausen

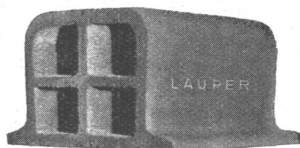


*Den Vogel erkennt man
am Gefieder!*

und den echten, salpeterfreien, bruchsicheren, tragstarken Lauperstein erkennen Sie daran, dass das Wort „Lauper“ in jedem Stein eingebrannt ist. Achten Sie darauf, wenn Sie für Ihr gutes Geld nicht einfach eine Nachahmung erhalten wollen.

Verkaufsbureau
für die Schweiz:

Baumaterial
A. G., Biel



Stahlfenster
Maschinen-Laboratorium E.T.H.

GEILINGER & CO.
Eisenbau—Werkstätten
WINTERTHUR

Die haltbarsten und schönsten Anstriche liefern



EMAILLACKE und KOPALLACKE
(hochglänzend, seidenglänzend und matt)

Unverbindliche Beratung in allen Anstrichfragen durch

ECLATIN AG SOLOTHURN
TELEPHON 139

QUALITÄTSBETON

erzielt man durch schichtenweises
Einreibervieren mit dem

VIBROPIL

129 811

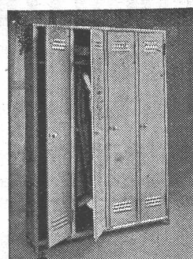
D. R. P. 491 477

BETONSTRASSEN
KANALVERKLEIDUNGEN

STAUMAUERN

S.A. René May, Ing.; Av.deFrance, 66; Lausanne

HANS KISSLING



Billigste neuzeitliche

Kleider-Schränke

in Metall

HANS KISSLING
EISENBAU AG BERN

Stetes Inserieren bringt Erfolg

AUSFÜHRUNG SÄMTLICHER ERD-, MAURER-, EISEN- BETON-, KANALISATIONS- U. UMGEBUNGSSARBEITEN

HANS JENNY

BAUUNTERNEHMUNG

ENNENDA

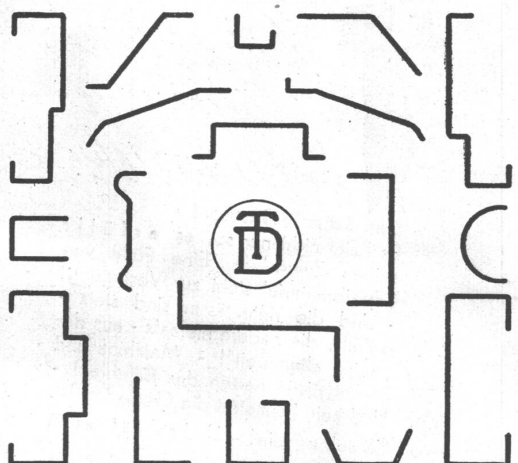
TEL. 235

WÄDENSWIL

TEL. 956.610

VEREINIGTE DRAHTWERKE A.G.
BIEL

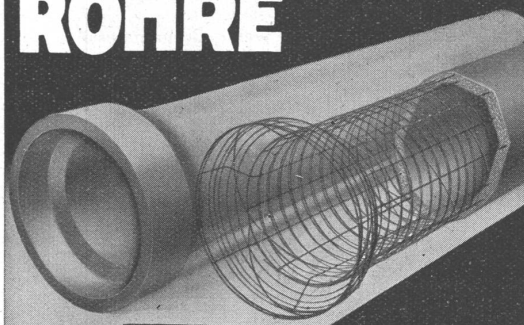
PROFILE FÜR DIE BAUKONSTRUKTION
UND SONSTIGE VERWENDUNGSZWECKE



PROFILÉS POUR LA CONSTRUCTION
ET AUTRES BUTS ANALOGUES

TRÉFILERIES RÉUNIES S.A.
BIENNE

VIANINI ROHRE



mit Armierung, seit Jahrzehnten be-
währt, für Druckleitungen, Dücker,
Durchlässe, elektrische Anlagen und
Kanalisationen.

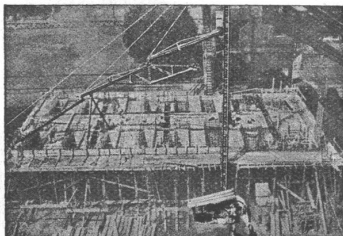
Baulängen bis 3,65 m Lichtweiten 10-150 cm

Internationale Siegwartbalken-Gesellschaft
Luzern

Telephon 20.553

Vertreter: Dipl. Ingenieur K. GANZ, Ingenieurbureau
MEILEN

Telephon 927.233



BAUMASCHINEN

für alle Anwendungsgebiete liefern
als Spezialität in besten Konstruk-
tionen zu zeitgemässen Preisen

ROBERT AEBI & CIE., A.-G., ZÜRICH

Telephon 31.750

Ingenieurbureau und Maschinenfabrik
Zweigniederlassung in Zollikofen/Bern

Telephon 31.750

RUEGGER BASEL
Krane Handhebezeuge

TRANSPORTANLAGEN
ELEKTROZÜGE

Keine Lizenzausführungen Schweizerfabrikat

Maschinenfabrik Rüegger & Co. A.G., Basel

Hochstr. 34
Gegr. 1896

Ein Heizkessel muss gut ziehen
und doch sparsam sein

ZENT-Heizkessel brauchen wenig Brennmaterial.

ZENT-Isolierung besteht aus Filzmaterial.

ZENT-Heizkessel sind passend verschalt.

ZENT-Heizungen sind Schweizer Qualitäts-Arbeit.

ZENT
Heizkessel
und
Radiatoren

ZENT AG · BERN

Elektrisch geheizte Wasser-Bäder

jeder Grösse und Ausführung

Boller & Co., Wädenswil

Fabrik elektrischer Apparate



*Aus einem
führenden
Hotelbetriebe:*

Das Schreibzimmer!
Es heißt nicht nur so, es erfüllt
seinen Zweck! - Eine Fülle von
Schreibmaterial steht zur Verfügung!
- Und die Tintenfässer sind stets
gefüllt, die Federn niemals - aus der
„guten alten Zeit“! - Maschine und
Stenotypistin harren des Befehles! -
Und kein Laut stört die Gedanken! -
So soll es sein! - Und so ist es im

Hotel Habis-Royal
ZURICH, BAHNHOF-PLATZ

alpha

STAHL-BETON-KONSTRUKTIONEN

BAUTEN, BRÜCKEN

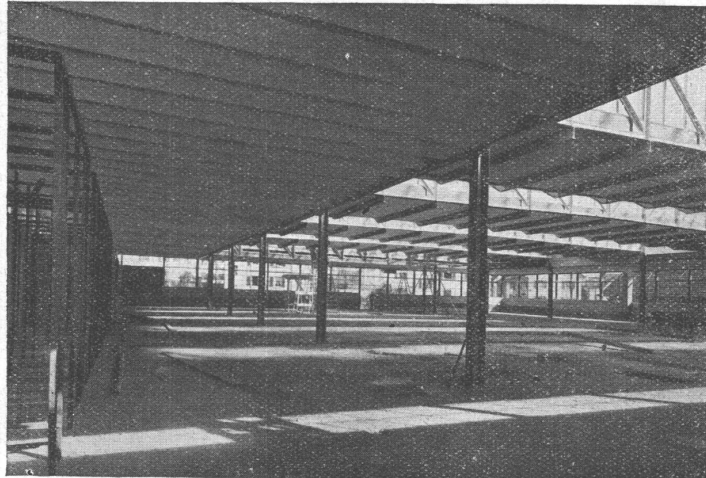
BILLIG, LEICHT, GUT WIE
EISENBETON · EINFACH WIE EISENKON-
STRUKTION · DAS VORTEILHAFTESTE SYSTEM FÜR
DECKENKONSTRUKTIONEN, SKELETT-
UND VERSTÄRKUNG ALTER BRÜCKEN!

CUENI & CIE · BASEL-LAUFEN

WARTMANN & CIE, BRUGG

35 Jahre Erfahrung in

STAHLBAU



BRÜCKENBAU

HOCHBAU

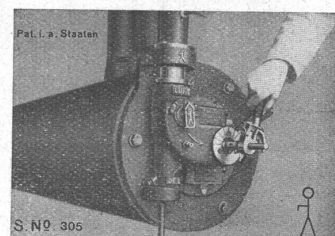
KESSELBAU

Wir lieferten die statischen Berechnungen und führten die gesamten Eisenkonstruktionen aus beim

NEUBAU DER FIRMA P. & W. BLATTMANN, WÄDENSWIL

Eine Umwälzung

vollzieht sich auf dem Gebiete der Industrie- und Grossraum-Heizungsanlagen seitdem die veralteten Gussheizkessel durch die bedeutend wirtschaftlicher arbeitenden, hochhitzebeständigen STAHL-Heizkessel verdrängt werden. Verbunden mit dem erstklassigen Patent-Oelbrenner Siebenmann und der bewährten Abwärmeverwertung Siebenmann arbeitet die



vollautomatische Kompressor-Heizung

Patent Siebenmann

mit einem bis anhin unerreichten Wirkungsgrad. - Sie bedeutet die idealste und zugleich sparsamste Heizungsart für sämtliche Grossanlagen. - Kombinationsmöglichkeiten mit allen Heizsystemen. - Erübrigt besondere Ventilationsanlagen. - Unerreichte Betriebssicherheit. - Keine Wartung. - Keine Einfriergefahr. - Erste Referenzen und Gutachten. - Die in dieser Nummer besprochene Metallwarenfabrik Wädenswil besitzt kombinierte Heissluft- und Warmwasserheizung mit gleichzeitiger Warmwasserbereitung und Ventilation.

Prospekte und Auskünfte durch die Erstellerfirma Ing. D.



SIEBENMANN N° 354

SIEBENMANN

SPEZIALFABRIK FÜR MODERNE HEIZUNGS- UND LÜFTUNGSANLAGEN

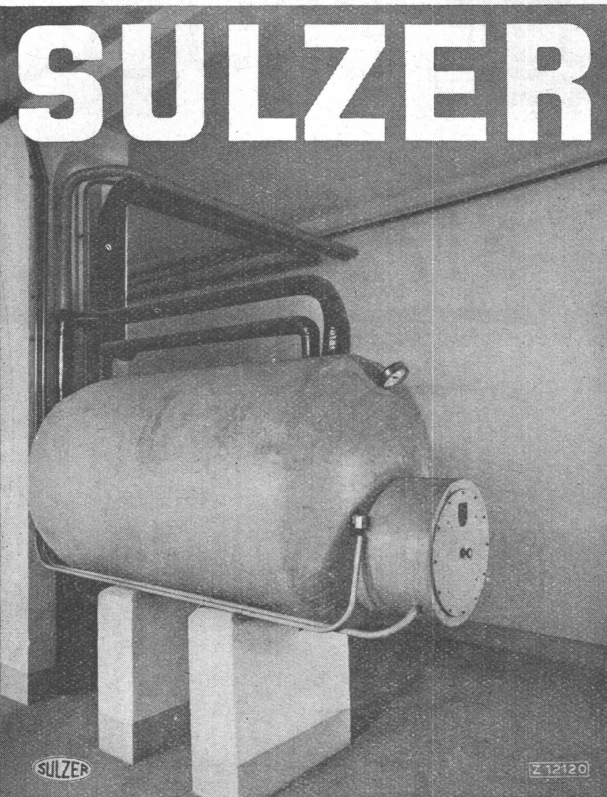
Telephon 29.961

10 D. R. Patente

BERN

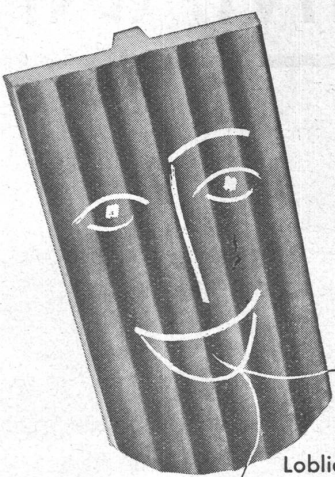
Konsumstrasse 4

40 Hauptpatente



Ein Boiler zur Erwärmung von Wasser für allseitigen Gebrauch. Dieselbe erfolgt hier nicht nur mit Dampf, Warm- oder Heißwasser, sondern wechselseitig auch durch elektrischen Strom. Der Boiler besitzt auch einen elektrischen Heizeinsatz vorzugsweise zur Ausnutzung von billigem Nachtstrom.

Gebrüder Sulzer, Aktiengesellschaft, Winterthur

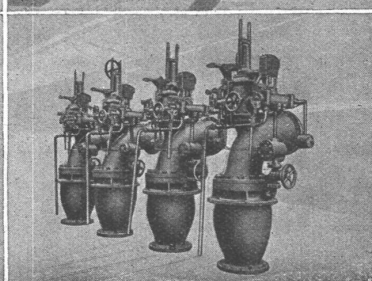
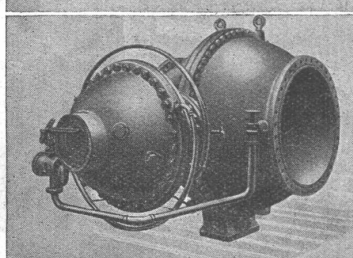
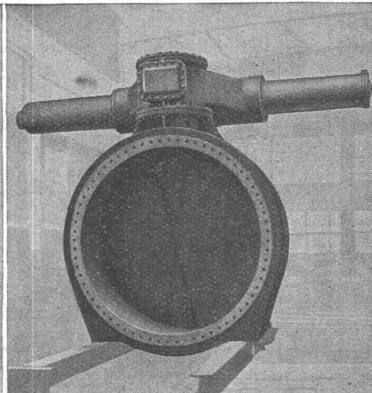
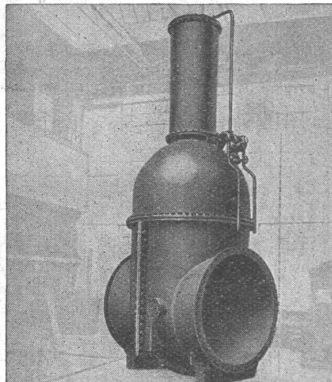


Wozu lange
Loblieder? Jeder vom
Fach weiß: unsere
**Original-
Pfeifersteine**
sind und bleiben gut -
leicht, handlich und
salpeterfrei.

Ziegel A.G., Zürich



GESELLSCHAFT DER **L. ROLL** SCHEN EISENWERKE
WERK: EISENWERK KLUS IN KLUS KT. SOLOTHURN



Oben: Keilschieber 2500 mm Nennweite, 7 at Druck, für ein Kraftwerk in Spanien. — Unten: Drehschieber 1500 mm Nennweite, 15 at Druck, für ein automatisches Kraftwerk in Deutschland.

Oben: Drosselklappe 3200 mm Nennweite. Anlage in der Schweiz.
Unten: Schnellschluss-Schieber 45 at Druck, Pumpen Speicherwerk in Italien.

Abschlussorgane:

Keilschieber
Parallelschieber
Ringschieber
Drehschieber
Düsenventile

**Drosselklappen für Wasser-
kraft- und Pumpenspeicherwerke**
insbesondere für:
Turbinen- od. Pumpenabschlüsse
Verteilorgane
Automatische Rohrabschlüsse
**Stollenabschlussorgane oder für
Freilauf und Grundablässe von
Stauseen**