

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 105/106 (1935)  
**Heft:** 19

## 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:** 20.02.2026

**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

Verlags-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

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.

# F. Bender.

BAUBESCHLÄGE  
OBERDORFSTRASSE 9 und 10  
TELEPHON 27.192 ZÜRICH

Besichtigen Sie meine Muster-Ausstellung in der Schweizer Bau-Centrale, Talstrasse 9

KESSEL  
RADIATOREN FÜR ZENTRALHEIZUNGEN

# STREBEL

FABRIK und BUREAUX: ROTHRIST (Aargau) - ZÜRICH, Flüelastr. 19



**MANOMETER A.-G., ZÜRICH**

BUREAU UND LAGER: STAMPFENBACHSTRASSE 61

TELEPHON 20.423

FABRIK: ZÜRICH-SEEBACH

**Manometer, Thermometer, Dynamometer**

anzeigend, kontaktgebend, schreibend, mit Fernleitung, f. Maschinen, f. wärmetechn. Anlagen, f. Fahr- u. Flugzeuge

**Dampfkessel-Armaturen**

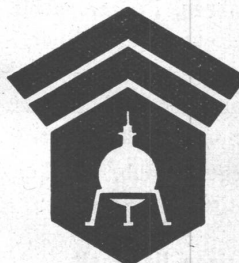
„Rhei“-Ventile, „Cardo“-Wasserstände, Injektoren, Kondenstöpfe, Sicherheitsventile, Hähne u. a. m.



**ING. MAX GREUTER & CIE. ZÜRICH 8**

INJEKTIONS- UND GUNIT-ARBEITEN

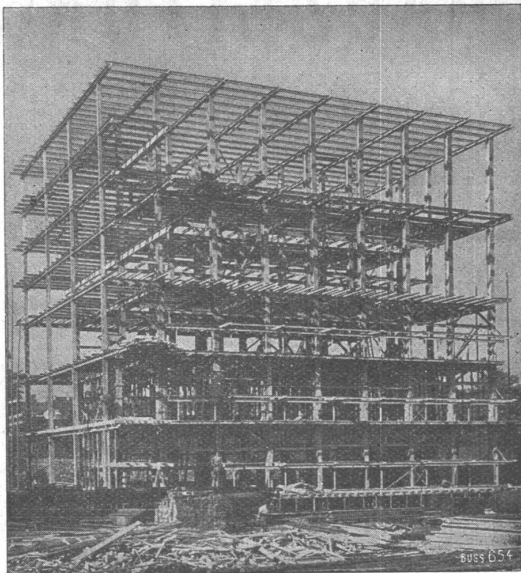
INGENIEUR-BUREAU



# Wallerdichte Beläge

*Spezial-Unternehmen:*

**Frick-Glass, Zürich-Altstetten**



Stahlskelett des Kühlhauses im Bahnhof Basel.

# STAHL- HOCHBAU

# BUSS <sup>A</sup> BASEL

# Uto-Aufzüge

die modernen, schnelllaufenden Anlagen mit autom. Feineinstellung u. geräuschlosem Lauf liefert:  
**UTO** Aufzug- u. Kranfabrik AG  
 Zürich-Altstetten  
 Express-Service für Revisionen.

**ERWIN MAIER,** BERATENDER  
 INGENIEUR **SCHAFFHAUSEN**

Dipl. Ing. E.T.H., Mitglied S.I.A. u. A.S.I.C. Steigstrasse 51 - Telephon 16.56

**INGENIEUR-BUREAU**

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

**SPEZIALITÄT: EISENBETONBAU**



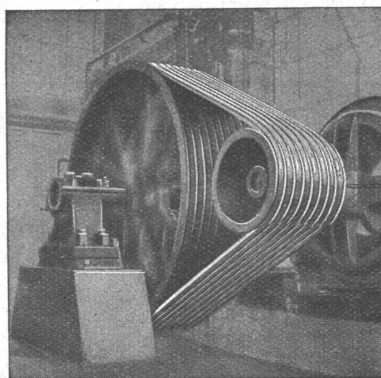
GESELLSCHAFT DER **L. VON ROLL** SCHEN EISENWERKE  
 WERK: **EISENWERK KLUS** IN KLUS K.T. SOLOTHURN



**Keilriemen-  
Antriebe  
TEXROPE-KLUS**



Absolut geräuschloser Lauf.



Antrieb eines Kompressors, 125 PS.

Zuverlässige und dauerhafte Kraftübertragung.

Hoher Reibungskoeffizient, hoher Wirkungsgrad (bis 97 %).

Kurze Achsendistanzen, Platzersparnis. Ersetzen Kettenantriebe und Spannrollen.

Kein Gleiten, auch nicht bei Stößen und bei Vor- und Rückwärtsgang.

Unempfindlich gegen Staub, Trockenheit, Feuchtigkeit.

Erfordern keinen Unterhalt.

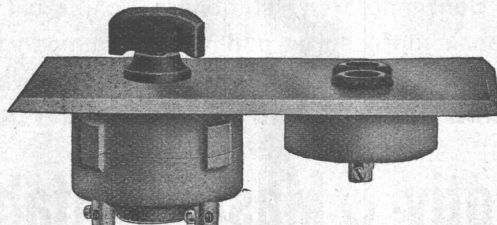
# ADOLF FELLER, A.G. HORGEN

FABRIK ELEKTRISCHER APPARATE

## Drehschalter Serie No. 7100 - 7107

6 Amp., 250 Volt, für Unterputzmontage, mit vollständig gekapseltem Mechanismus; gewährleistet geräuschloses Funktionieren; grösste mechanische Haltbarkeit und höchste Betriebssicherheit!

Anerkannt seit Jahren bestbewährte Konstruktion.



Steckdosen mit federnden Kontaktbüchsen. — In- und Ausland-Patente.

Viele Referenzen von Verwaltungsgebäuden, Hotels, Villen, Sanatorien, Spitäler, usw.

Mit dem Qualitätszeichen  
A SE versehen!

Die Verwendung von FELLER-Apparaten bringt Erfolg!

# HETTINGER

BAULINOLEUM  
GUMMIBELÄGE  
KORKPARKETT  
TEPPICHE  
LINCRUSTA

S. Baukatalog S. 416

BASEL STEINENBERG 19  
ZÜRICH TALACKER 24



## RACO=Rotations-Schneeschleuder-Maschinen mit „CLETRAC“-Raupentraktoren

sind die vollkommensten und wirtschaftlichsten Schneeräumungs-Anlagen, welche jede praktisch vorkommende Schneehöhe bewältigen.

### RACO - SCHNEESCHLEUDER = SCHWEIZERFABRIKAT

Verschiedene Größen mit Benzin- oder Diesel-Motoren.

**ROBERT AEBI & CIE., AG, ZÜRICH 1**

Ingenieurbureau und Maschinenfabrik + Zweigniederlassung Zollikofen

# SLM - WINTERTHUR

**Lokomotivbau:** Dampf-, elektrische und Diesellokomotiven, Triebwagen, Leichtkonstruktionen

**Motorenbau:** Diesel-, Gas- u. Benzinmotoren f. stationäre, Schiffs- u. Traktionszwecke, Gaserzeuger

**Kompressorenbau:** Rotationskompressoren und Vakuumpumpen für Luft und Gas

**Getriebebau:** Schalt- und Wendegetriebe für Lokomotiven, Triebwagen und Schiffe

**Allgemeiner Maschinen- und Apparatebau / Zahnräder aller Art / Giessereien**

## Schweiz. Lokomotiv- & Maschinenfabrik Winterthur

### Gesellschaft der L. von Roll'schen Eisenwerke, Gerlafingen

Gegründet 1823

Werk „Giesserei Bern“

Gegründet 1823

in Bern

Konstruktionswerkstätten,  
Eisengiesserei



Seilbahn Parsenn, Davos,  
gebaut in zwei Sektionen von 1200 und 1893 m Länge.

### Standseilbahnen

Hebezeuge  
Schützenanlagen und  
Wehreinrichtungen  
Eisenbahnmaterial  
Zahnradbahnmaterial  
Kabelbaggeranlagen  
Allgem. Maschinenbau

✉

Telegramme: Giesserel Bern  
Telephon: 25.066

## Schweiz. Sprengstoff A.G. Cheddite & Dynamit

Fabriken in Liestal und Isleten (Kt. Uri)

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

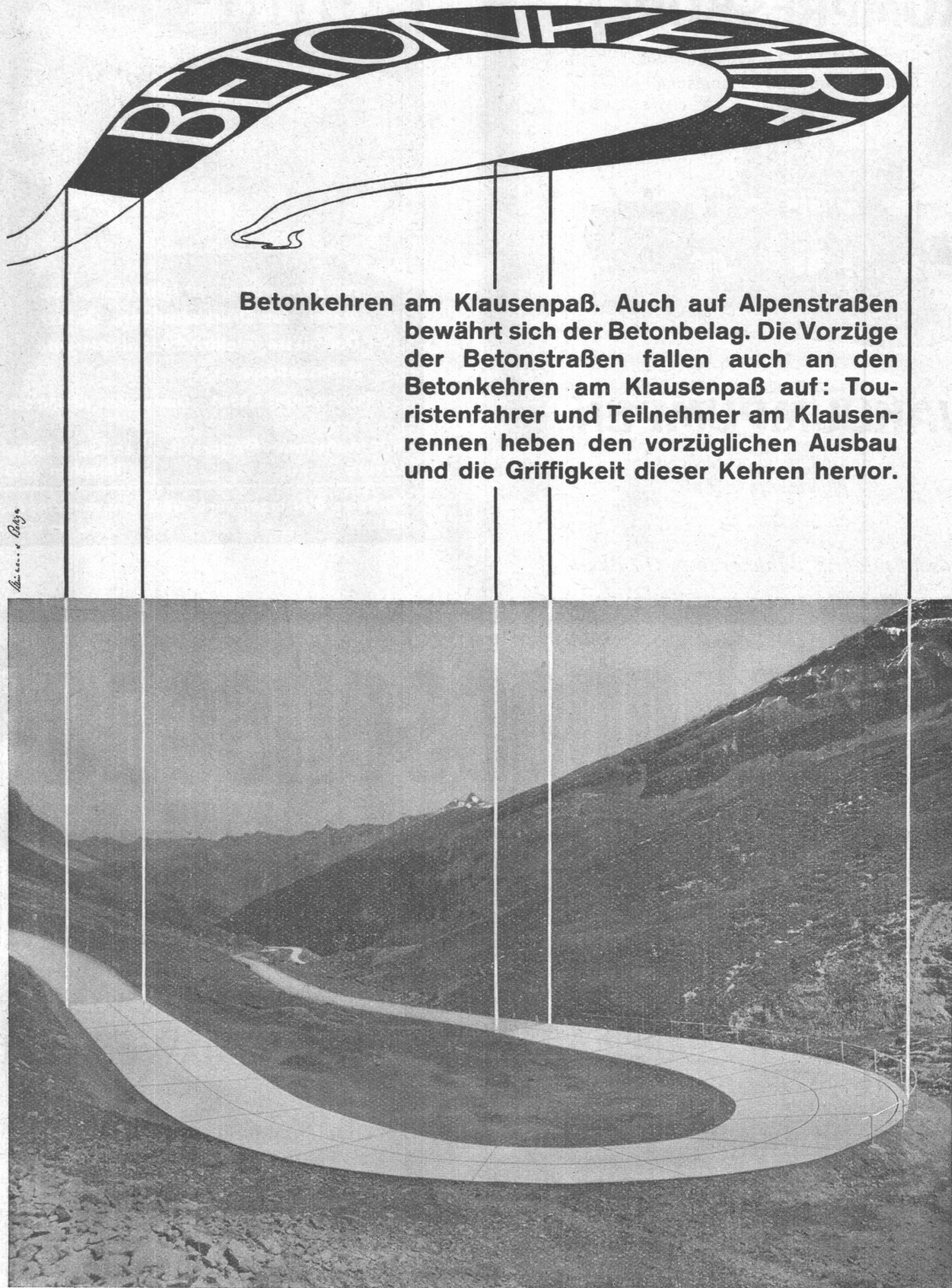
liefert die bewährten

**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**

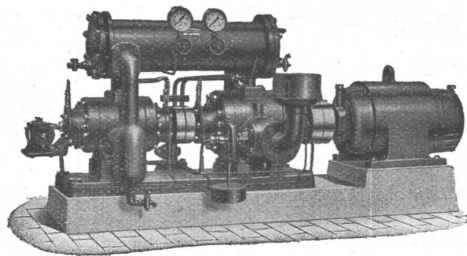
## BETONSTRASSEN A.G. WILDEGG



**Burckhardt**

**KOMPRESSOREN**

jeder Art und für jede Leistung  
(Kolben- und Rotationsmaschinen)

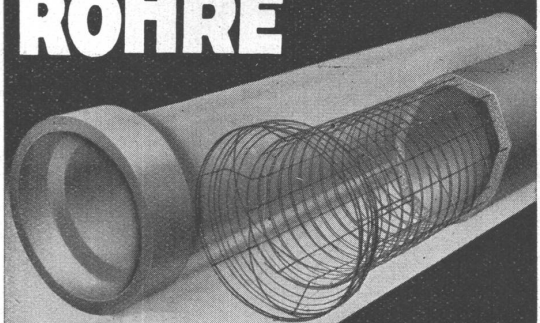


**VAKUUMPUMPEN**

ein- und mehrstufige Maschinen  
für höchste Vakua

*Maschinenfabrik Burckhardt A. G., Basel*

**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

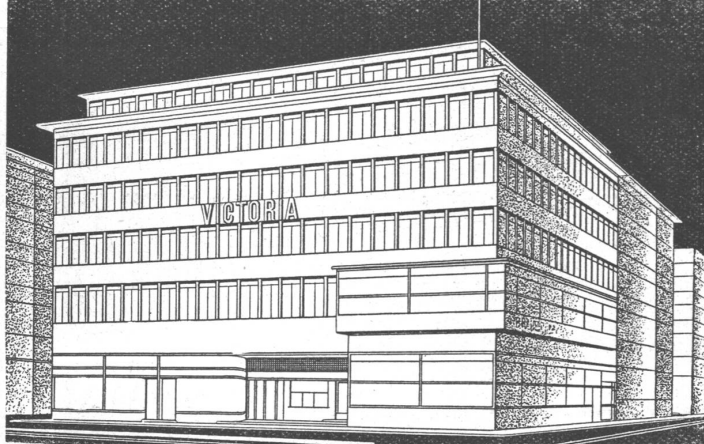
Internationale Siegwartbalken-Gesellschaft  
Luzern

Vertreter: Dipl. Ingenieur K. GANZ, Ingenieurbüro  
MEILEN

Telephon 20.553

Telephon 927.233

# Eisenbaugesellschaft Zürich



Geschäftshaus Viktoria, Bahnhofplatz, Zürich

Ingenieur-Bureaux  
Stahlbau - Werkstätte

Gelangen Sie an uns um Projekte  
und fachmännische Beratung

**Stahlbauten**