

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 105/106 (1935)  
**Heft:** 22

## 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:** 27.01.2026

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

BAND 106 NR. 22

30. NOVEMBER 1935

# 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. zusätzlich Gebühren. / Einzel-Nr. 1 Fr.

VERLAG C. & W. JEGHER, ZÜRICH  
Dianastrasse 5 / Postheli 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.



ÜBER 4000 BRENNER IN DER SCHWEIZ

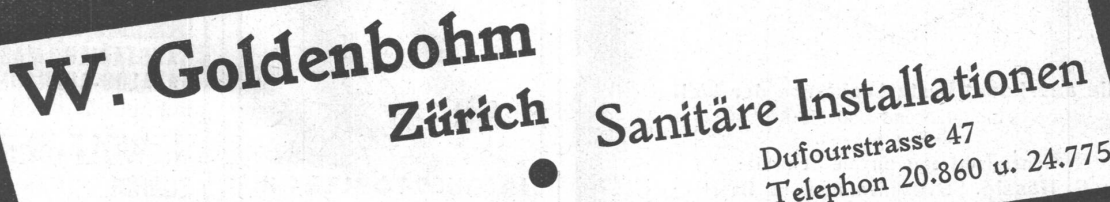
## ERWIN MAIER, BERATENDER INGENIEUR SCHAFFHAUSEN

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



## G USS - BAUSTein - FABRIK ZÜRICH A. - G.

BUREAU: FRAUMÜNSTERSTRASSE 14  
TELEPHON 38.087

Erste Spezialfabrik für

### Schilfrohrzellen

### Schlacken- und Bimsprodukte

Schlacken- und Bimsplatten, 4 bis 15 cm stark / Bims- und Schlacken-Deckenhohlsteine  
Bimsdielen 8 bis 10 cm stark / Armierte Beton-Hourdis / Bimskies / Auffüllschlacke

# Verzinkerei Pratteln <sup>A/G</sup> Pratteln

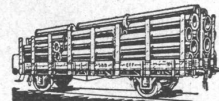
vormal H. KELLER & CIE., (Baselland)  
Gegr. 1897

Telephon 60022

**Die anerkannt leistungsfähigste Verzinkerei der Schweiz**  
Spezialabteilung: **Teerung, Bitumierung und Bejutung** von  
Gas- und Wasserleitungsröhren



GEILINGER & CO.  
Eisenbau—Werkstätten  
WINTERTHUR



Rohrleitungen  
Apparate und  
bis zu 15 mm Wandstärke liefern  
sauber und vorbehalt  
**Joh. Bertrams A.G.**  
Telephon: Basel 13 Sachen 46.90

## Der Hochleistungs-Druckluft-Ofen

heizt und lüftet:  
Kirchen, Turnhallen,  
Maschinensäle,  
Garagen etc.

in erstaunlich kurzer  
Zeit.

**W. BOSS**  
INTERLAKEN



die anerkannt beste Lackfarbe der Welt  
Hochglänzend und Matt

Generalvertreter für die Schweiz:  
C. Hässig, St. Albanvorstadt 12, Basel



**BUSES**

pour tout emploi  
industriel



## TECHNISCHE PHOTOGRAPHIE

SPEZIALITÄT:  
**LARCHITEKTUR-AUFNAHMEN**  
**BAUSTADEN, MASCHINEN**  
**KATALOG-AUFNAHMEN**  
**REPRODUKTIONEN**

**H. WOLF-BENDER'S**  
**ZÜRICH ERBEN**  
KAPPELERGASSE 18

## Renold-Antriebe

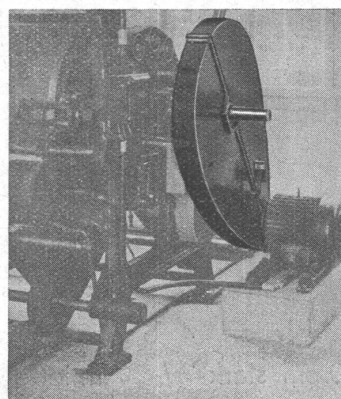
wurden seit ca. 50 Jahren in der ganzen Welt für eine Gesamtleistung von mehreren Millionen PS geliefert.

Die Vorteile der Renold-Antriebe sind:

Wirkungsgrad 98,5% während der ganzen Lebensdauer; kürzeste Achsabstände, kleinste Breiten, mehr Raum und Licht; für niedrigste bis hohe Drehzahlen (bis 30 m/sec) und kleinste bis grösste Kräfte (2500 PS und mehr); technisch geräuschlos, elastisch, unempfindlich gegen Temperaturschwankungen und Feuchtigkeit; lange Lebensdauer, billig in Anschaffung und Instandhaltung.

Normalantriebe bis 80 PS ab Lager Zürich.

**W. Emil Kunz, Gotthardstr. 21, Zürich 2, Tel. 52910**



Renold-Ketten  
haben nicht nur die für  
bestimmte Leistungen nö-  
tigen Bruchfestigkeiten,  
sondern sind auf Grund  
v. Material, Konstruktion,  
Fabrikationsverfahren u.  
Kontrolle vor allem im  
Hinblick auf die kleinste  
mögliche Abnutzung  
gebaut.



**ING. MAX GREUTER & CIE. ZÜRICH 8**  
INJEKTIONS- UND GUNIT-ARBEITEN

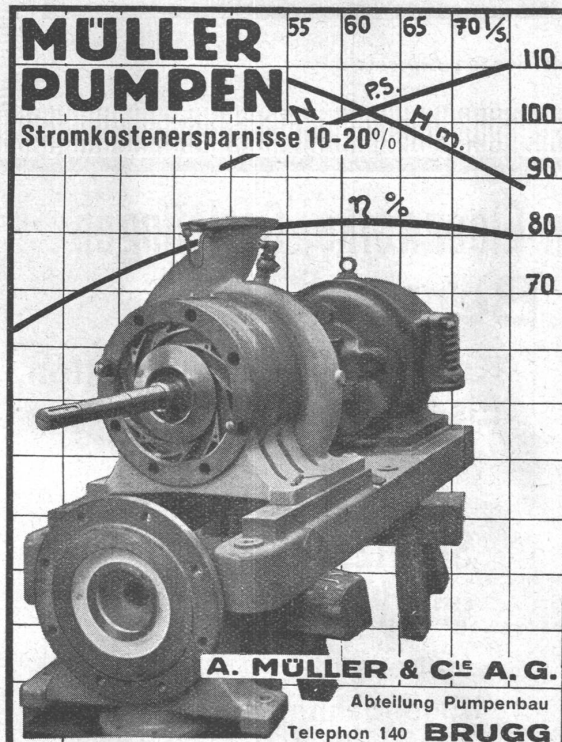
INGENIEUR-BUREAU

## DIE ALTBEWÄHRTE PATENTIERTE HARMONIKATÜRE „DÄMON“

WIRD NUNMEHR IN  
DER SCHWEIZ HER-  
GESTELLT VON DEN

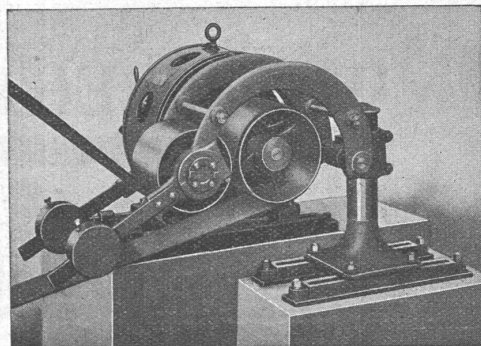
**SCHREINERWERKSTÄTTEN  
HOCH- U. TIEFBAU A.G. AARAU-ZÜRICH  
IN AARAU TEL. 50**

ZU BESICHTIGEN IN DER SCHWEIZ. BAUZENTRALE IN ZÜRICH



WERK: EISENWERK CLUS KLUS

## LENIX-GETRIEBE



Lenix Typ B (mit zwei Hebeln).

**Direkter Antrieb  
bei grössten Uebertragungs-Verhältnissen  
und kleinsten Abstanddistanzen**

Sparen Vorgelege, Kraft, Riemen und Platz

Geliefert für Uebertragungen bis 1000 PS, 1200 mm  
Riemenbreite und Uebersetzungen bis 1:25

WERK: GIESSEREI OLten OLten

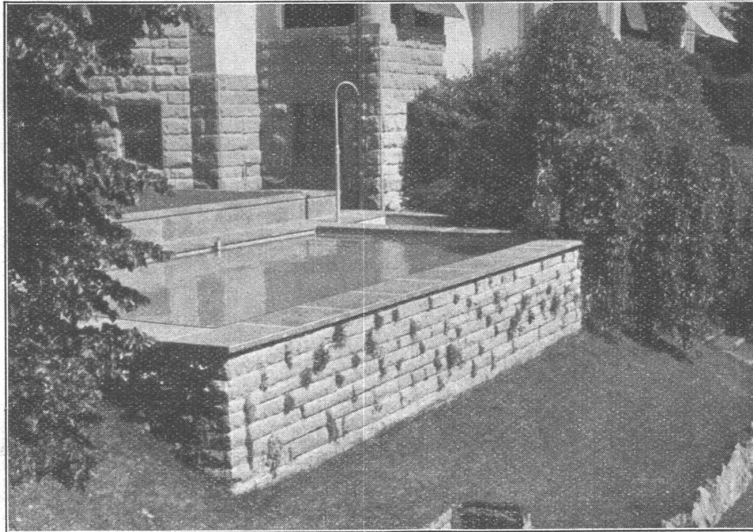
**Rohguss  
zu Riemenscheiben und Zahnrädern  
jeder Grösse und Konstruktion**

# GLASDACH

KITTLOS MIT BLEIBANDEN

Ausführung auf Holz, Eisen und Beton  
Umdecken gekitteter Glasdächer

JAKOB SCHERRER ZÜRICH 2  
Allmendstrasse 5/7 Telephon 57.980



Gartenbäder  
Planschbecken  
Gehweg- und  
Fahrbahn - Beläge

*werden erstellt durch*

## WALO BERTSCHINGER, ZÜRICH

*Niederlassungen in der ganzen Schweiz*

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

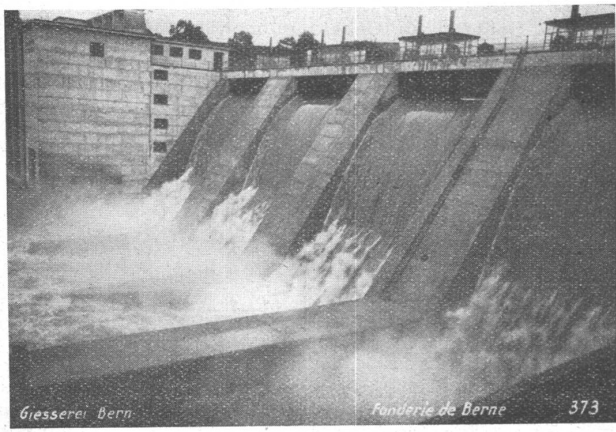
Gegründet 1823

**Werk „Giesserei Bern“**

Gegründet 1823

in Bern

Konstruktionswerkstätten,  
Eisengiesserei



Giesserei Bern.

Fonderie de Berne

373

**Stauwehr Wettingen**  
4 Windwerke von je 100 Tonnen Zugkraft  
4 Windwerke von je 30 Tonnen Zugkraft  
für die Grundablässe des Stauwehrs.

**Schützenanlagen  
und Wehreinrichtungen**

**Hebezeuge  
Eisenbahnmaterial  
Zahnradbahnmaterial  
Standseilbahnen  
Kabelbaggeranlagen  
Allgem. Maschinenbau**

✉

**Telegramme: Giesserel Bern  
Telephon: 25.066**