

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 87/88 (1926)
Heft: 5

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: 15.01.2026

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK
REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

OFFIZIELLES ORGAN DES SCHWEIZER INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS
UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE
GEGRÜNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEgeben von ING. C. JEGHER

Vereins-Mitglieder, beim Verlag, Schweiz 32 Fr.,
Ausland 40 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder 40 bzw.
50 Fr., postamt. 30 Cts. mehr. / Einzel-Nr. 1 Fr.

VERLAG CARL JEGHER, ZÜRICH
Dianastrasse Nr. 5 / In Kommission
bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

Inserate durch RUDOLF MOSSE, Zürich, die
viergespaltene Colonelzeile 50, Titelseite 80 Cts.,
Anzeigen ausländ. Ursprungs 60 Cts., Titelseite 1 Fr.



Grösstes Etablissement
der Branche der Schweiz

Spezialität:
Schiebefenster



Kiefer-Zürich

Zweigbureau:

Bern
Jungfraustrasse 20

S P O N A G E L & Co.
ZÜRICH
Baumaterialien

SCHWEIZERISCHES

BAU-ADRESSBUCH

Technisches Adressbuch

herausgegeben unter Mitwirkung des Schweizerischen Ingenieur- und
Architekten-Vereins (SIA) u. des Schweizerischen Baumeister-Verbandes (SBV)

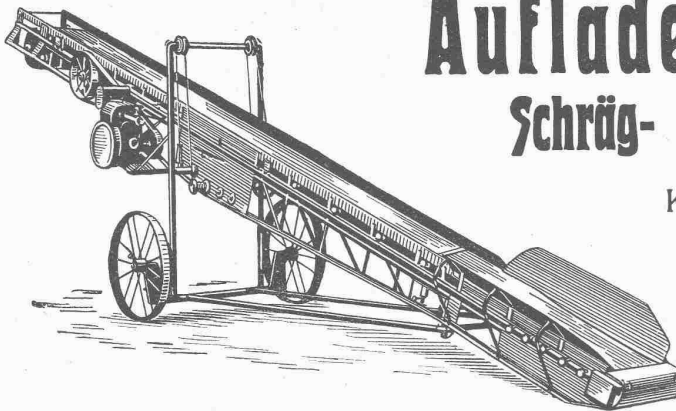
Verlag RUDOLF MOSSE Zürich

Das praktische Nachschlagewerk für die gesamte schweizerische
Bau-, Verkehrs-, Maschinen- und Elektrotechnik

erscheint im März 1926

Subskriptions-Preis bis Ende Februar Fr. 10.— (Ladenpreis ab März Fr. 20.—).

Benützen Sie bitte den Bestellschein auf der folgenden Seite!



Auflader und Entlader Schräg- und Horizontal-Transporte

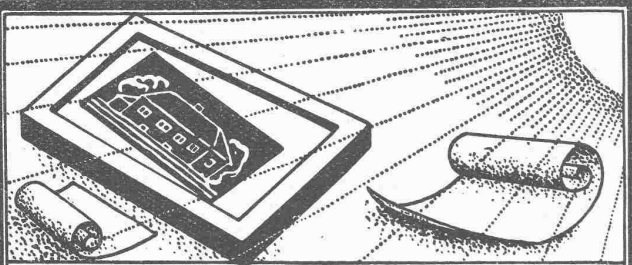
Komplette Verlade-, Transport- und
Sortieranlagen

Steinbreecher
Kauf und Miete.

U. Ammann

Maschinenfabrik
A.-G.

Langenthal



Lichtpausen - Plandruck
Lichtpauspapiere - Pauspapiere
Lichtpausapparate div. Systeme

Schweiz. Lichtpausanstalten A.-G.

Zähringerstr. 55 vorm. Hatt & Co.
- ZÜRICH - b./Leonhardplatz

Emil Steiner Maschinen-
Handlung **Wiedikon-Zürich**
Birmensdorferstrasse 98

Zu verkaufen: Stets grosser Vorrat an gebrauchten Reservoirs,
Transmissionen, Maschinen aller Art, sowie Ankauf kompl.
Fabrikeinrichtungen, Eisen und Metalle zu höchsten Preisen.

BEWÄHRTER

Euböolith

BELAG

SEIT 25 JAHREN ÜBER 8000000 m² AUSGEFÜHRT
EUBÖLITHWERKE A.-G. OLten

Bestellschein für das „Schweizerische Bau-Adressbuch“ ■ **Verlag Rudolf Mosse, Zürich**

1. Lieferung eines Exemplars

„Schweizerisches Bau-Adressbuch“

Ausgabe 1926 zum Subskriptionspreis von Fr. 10.— (Ladenpreis ab März Fr. 20.—).

2. Kostenlose Aufnahme im Adressenteil.

3. Fettdruck der Adresse (Preis Fr. 5.— pro Zeile à 48 Buchstaben) unter folgenden Branchen:

4. Hervorhebung im Branchen- Register (1/16 Spalte, 14 × 45 mm, Fr. 20.—; 1/8 Spalte, 28 × 45 mm, Fr. 35.—; 1/4 Spalte 56 × 45 mm, Fr. 65.—, unter folgenden Rubriken:

Name der Firma: _____

Ort, Strasse, No.: _____ Telephon: _____

Branche: _____

Bitte ausschneiden und in verschlossenem Kuvert an RUDOLF MOSSE, ZÜRICH, einsenden.

Halte die Wände von Nässe frei —
Mische dem Mörtel „Lugato“ bei!



an Sicherheit:

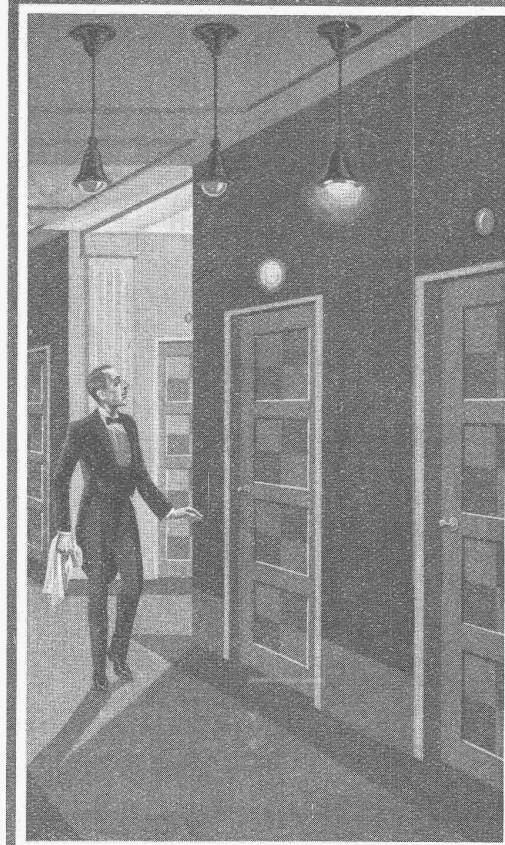
weil ölfrei, in Wasser löslich, daher gleichförmige Verteilung im Mörtel.

an Güte:

„Lugato“ verbindet sich chemisch mit dem Mörtel, woraus kieselsaurer Kalk entsteht, der den Mörtel härtet.

RUBAG

ROLLMATERIAL UND BAUMASCHINEN A.-G., ZÜRICH 1
Seidengasse 16



BAUMESSE LEIPZIG im Rahmen der Allgemeinen Mustermesse'

vom 28. Februar bis 6. März 1926

Größte internationale Musterschau
für alle Baustoffe und Artikel des gesamten
Bau- und Wohnwesens

Neuzeitliche Bauweisen und Konstruktionen

Alle Arten neuzeitlicher Raumbeheizung

Sämtliche Bau- und Baustoff-Herstellungs-Maschinen
Holzbearbeitungs- und Werkzeugmaschinen

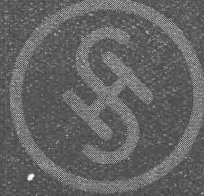
Tagung für Straßenbau:
Öffentl. Vorträge der Studiengesellschaft für Automobilstraßenbau
Ausstellung von Straßenbaumaterialien und
Straßenbaumaschinen

Auskunft erteilt und Anmeldungen nimmt entgegen

Schweizer Geschäftsstelle des Leipziger Messamts
Zürich, Bahnhofstrasse 69 — — — Telephon: Selina 88.54

Lichtsignal- Anlagen

für Hotels, Banken und dgl.



Druckschrift auf Wunsch!

Siemens

Elektrizitätserzeugnisse A.G.
Abt. Siemens & Halske, Zürich Lausanne

Spar-Kamin

Auch für Entlüftungszwecke
+ PATENT

vorzüglich geeignet
88876

Houndis, Bodenplättli, Hohlsteine
und alle Arten Bedachungsmaterial

Ziegel A.G. Zürich
Tel. Selinau 66.98

AT. C. ANNEN

Für die
Internationale Ausstellung Basel
(Juli-September 1926)

„Nur
Schumann
Modelle!“

„Das ist
Qualität,
Arbeit!“

Modelle
jeder Art

A. Schumann / Düsseldorf,
Fabrik für Feinmechanik.
Gegründet 1882.
Viele höchste Auszeichnungen

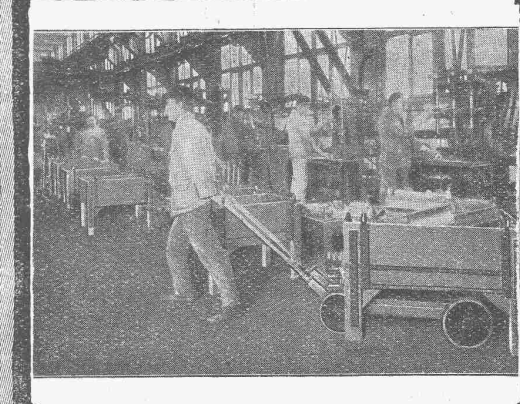
150 (u. a. PARIS 1900, BRÜSSEL 1910: ZWEI GRAND PRIX).

Seit über 40 Jahren schätzen erste Werke und Behörden auch in der Schweiz die vollendete und naturgetreue Ausführung unserer Modelle.

INGENIEUR-VERTRÉTER:
W. THIELE, Uraniastr. 20, ZÜRICH.

Hubwagen "Schildkröte"

BIS 75% ERSPARNIS AN
LOHN - KRAFT - RAUM



ÜBER 10 000 IN BETRIEB
AMORTISATION IN KURZER ZEIT

ERNST WAGNER
APPARATEBAU
REUTLINGEN / WÜRTT.

Generalvertretung für die Schweiz:
Bachofen & Co., Uster/Schweiz - Tel. 36

Hydraulische Dachwehr

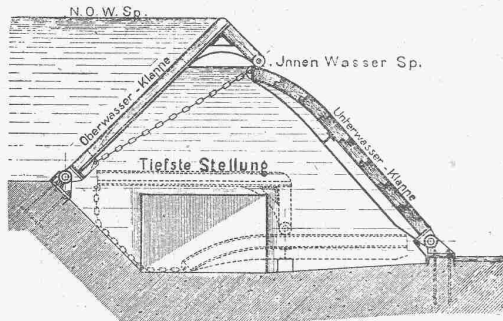
Automatisch und mühelos bedienbar,
bester Hochwasserschutz

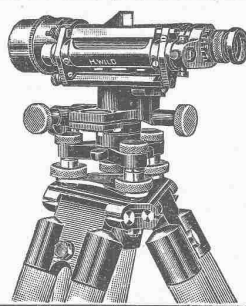
Ueber 50 Anlagen ausgeführt, beste Referenzen.

**Ueberfallklappen,
Abflussregulierung,
Automat. Saugüberfälle,
Kolksicherer Sturzboden.**

PATENT PFLÉTSCHINGER-LÄUFER

HUBER & LUTZ, Ingenieurbureau
ZÜRICH, Stampfenbachstrasse 75



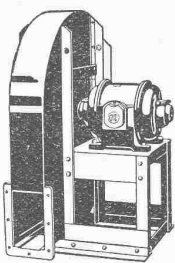


Nivellierinstrument Universal-Theodolit **WILD**

Beste Instrumente für rasches, sicheres Arbeiten
stark gebauß - kleines Gewicht

**Nivellierlatten, Bandmasse, Winkelprismen, Lupen,
Auftrag-Apparat, Planimeter, Pantographen
Flügel**

AKTIENGESELLSCHAFT H. WILD - HEERBRUGG
(Telephon 95)



MEIDINGER VENTILATOREN

für

Oel- u. Teer-Feuerungen

G. MEIDINGER & CIE. BASEL

RUPPMANN

Industrie-Oefen

für

**Stahl- und Walzwerke
Schmiede- und Hammerwerke
Glüh- und Härteanlagen
Spezialöfen für Emaillierung, Verzinkung,
Verzinnung und Verbleitung
Transportable Kleinöfen für jeden
Sonderzweck**

Ofenanlagen für die keramische und
chemische Industrie

**Gaserzeuger
Kohlenstaubmühlen
Kohlenstaubfeuerungen
Qualitäts-Schamottewaren**

In der Schweiz vertreten durch:
AUG. FARNER, Ing., KÜSNACHT-ZÜRICH
Rosenstrasse 18 Telephon 4.49

STUTTGART



GESELLSCHAFT DER LUDW. VON ROLL'SCHEN EISENWERKE
· FILIALE: EISENWERK CLUS KT. SOLOTHURN ·



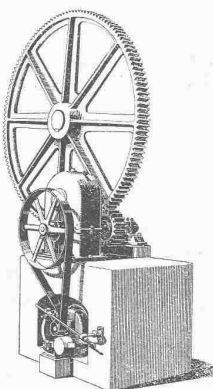
Transmissionen

in moderner Ausführung, mit Ringschmierlagern oder Kugellagern
Komplette Anlagen für alle Industriezweige

BENN's PATENT-REIBUNGS-KUPPLUNGEN Elektromagnetische Reibungskupplungen

Patentiert in der Schweiz und im Auslande.

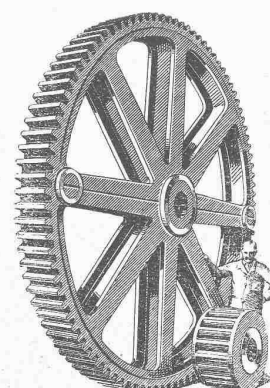
Stirnräder-Reduktionsgetriebe
Schneckengetriebe LENIX-Getriebe



Einzelantrieb eines Altpapier-
Kochers mit Lenix- und Stirn-
räder-Reduktionsgetriebe.

FILIALE: GIESSEREI OLten

Rohguss zu Riemenscheiben und Zahnräder
Jeder Grösse und Konstruktion.



Pressluftwerkzeuge „Atlas“

Ersatzteile stets am Lager

NOTZ & Co., BIEL

IDEEN-WETTBEWERB

Der Stadtrat von Zürich veranstaltet unter den schweizerischen und den seit mindestens dem 1. Januar 1921 in der Schweiz niedergelassenen ausländischen Ingenieuren einen

Ideen-Wettbewerb

zur Erlangung von Entwürfen der Wehranlage in der Limmat und der Disposition des Maschinenhauses

für das künftige

Limmatwerk Wettingen der Stadt Zürich

Der Ideen-Wettbewerb umfasst:

- Die Wehranlage in der Limmat mit den Organen für den Wasser- und Geschiebedurchlass und mit der Sohlenversicherung im Flussbett;
- Die Disposition des Maschinenhauses im Anschluss an das Wehr mit fünf vertikalen Einheiten und einer Gesamtschluckfähigkeit von $120 \text{ m}^3/\text{sek}$.

Wettbewerbs-Programme können unentgeltlich, die Unterlagen für den Wettbewerb gegen Entrichtung von 20 Fr. bei der Wasserversorgung der Stadt Zürich im II. Stock des Amtshauses II bezogen werden.

Die Arbeiten sind bis zum 30. April 1926, abends 6 Uhr, dem Vorstande des Bauwesens II, Stadtrat Kruck, einzureichen.

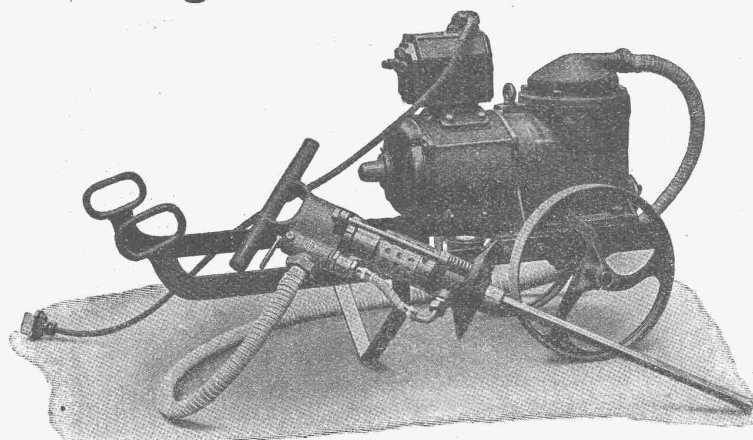
Zur Prämierung der eingereichten Arbeiten steht dem Preisgericht ein Gesamtbetrag von Fr. 36,000.— zur Verfügung, der unter allen Umständen zur Verteilung gelangt.

Zürich, den 20. Januar 1926.

Der Vorstand des Bauwesens II:
KRUCK.



Bohrungen und Durchbrüche in Stein und Beton sind



durch elektrisch-pneumatische
Fein-Hammer-Anlagen mit
Bohr- und Meissel-Pistolen

rasch durchgeführt

C. & E. Fein Zürich

Rennweg 35
Tel. Sel. 51.20

**MASCHINENFABRIK
WEINGARTEN**

vorm. Hch. Schatz A.-G. Weingarten = Württbg/

Unsere neue Universal-Ausklinkmaschine mit drehbarem Werkzeugkopf.

Einst

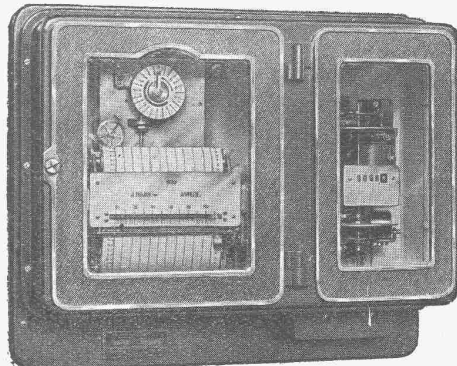
Schwenken des Arbeitstückes
großer Raumbedarf-Verlust an Zeit-unwirtschaftliches Arbeiten

Jetzt

Drehen des Werkzeugs, große Ersparnis an Zeit-Raum u. Bedienung, rationelles Arbeiten.

J 38

MAXIGRAPH
ELEKTRIZITÄTSZÄHLER
mit
REGISTRIERVORRICHTUNG
für die Belastungsmittelwerte



BESTER TARIFAPPARAT FÜR DEN GROSSABONNENTEN
IDEALES KONTROLLINSTRUMENT IN DEN ZENTRALEN
KLARE UND ÜBERSICHTLICHE
REGISTRIERUNG OHNE TINTE

Verlangen Sie unsere Druckschrift TB 2503 m

LANDIS & GYR A.-G., ZUG

Selbsttätiger Hochwasserschutz

bei Wehranlagen und Talsperren. Selbsttätige Wasserspiegel- und Abflussregulierung an bestehenden und Neuanlagen.

Selbsttätige und von Hand bedienbare Wehrkonstruktionen.

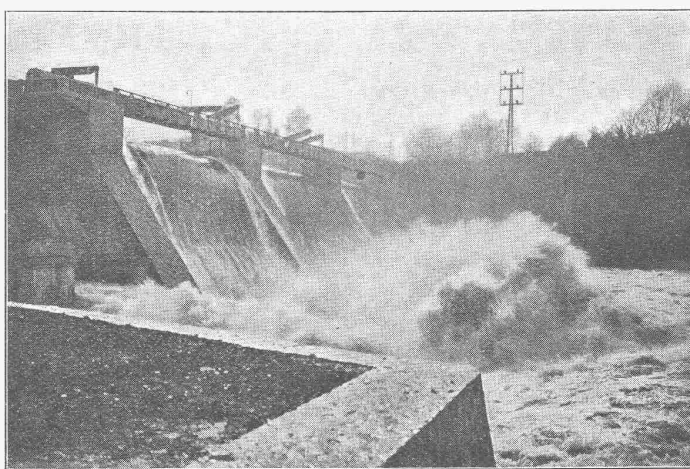
Ausgeführt und im Bau über 3500 m Wehrbreite für ca. 34000 m³/sek Regulierfähigkeit

Allein-Vertretung für die Schweiz:

„Zahnschwelle Rehbold“

zur Verhütung von Auskolkungen der Sohle von Wasserläufen

Illustr. Katalog, Projekte und Kostenanschläge



Ausgeführt und im Bau über 3500 m Wehrbreite für ca. 34000 m³/sek Regulierfähigkeit

Allein-Vertretung für die Schweiz:

„Zahnschwelle Rehbold“

zur Verhütung von Auskolkungen der Sohle von Wasserläufen

Illustr. Katalog, Projekte und Kostenanschläge

Stauwerke A.-G., Zürich 1

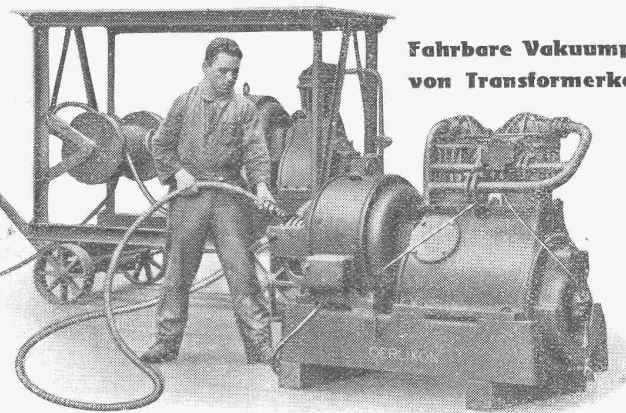
Gegründet 1909

Stampfenbachplatz 3

MASCHINENFABRIK OERLIKON

OERLIKON

Fahrbare Kompressoranlagen
zum Ausblasen von Maschinen,
zum Betrieb von
pneumatischen Werk-
zeugen, Farbspritz-
anlagen, Sandstrahl-
gebläsen etc.



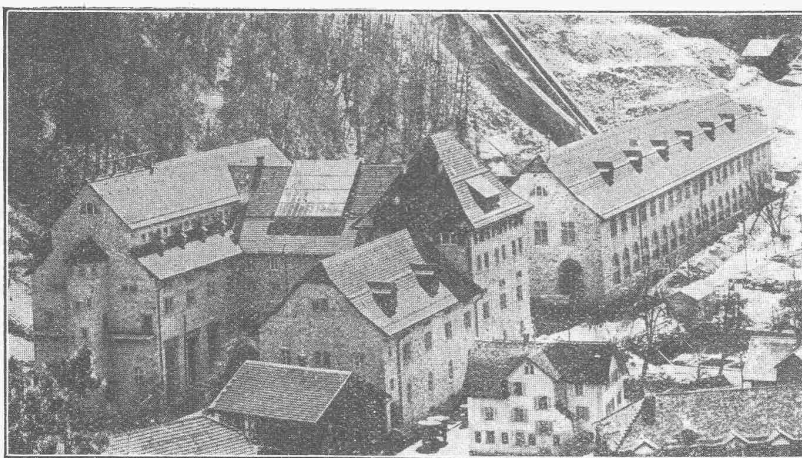
Fahrbare Vakuumpumpen zum Evakuieren
von Transformerkesseln und von Trocken-
räumen in der elek-
trischen u. chemischen
Industrie.

Oerlikon-Kleinkompressoren und Vakuumpumpen.

Zahlreiche erprobte Typen für Verwendung auf Werkplätzen, in Trockenanlagen etc.

Ed. Züblin & C^{ie} A.-G., Zürich-Basel

Ingenieurbureau und Bauunternehmung



Zentrale des Kraftwerkes Amsteg S. B. B.

Projektierung u. Ausführung
von Hoch- und Tiefbauten

Spezialitäten:

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