

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **93/94 (1929)**

Heft 13

PDF erstellt am: **21.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK  
REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

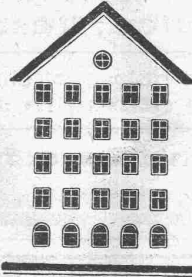
OFFIZIELLES ORGAN DES SCHWEIZER INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS  
UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE  
GEGRÜNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. C. JEGHER

Vereins-Mitglieder, beim Verlag, Schweiz 32 Fr.,  
Ausland 40 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder 40 bzw.  
50 Fr., postamtl. 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  
vierspaltene Colonelzeile 50, Titelseite 80 Cts.,  
Anzeigen ausländ. Ursprungs 60 Cts., Titelseite 1 Fr.

*Fenster*



*Kiefer. Zürich*

## LUXFER

Verlangen Sie Prospekte

**ROB. LOOSER & CIE., ZÜRICH**

**Beton-Gitterfenster für Fabriken  
sind billiger als schmiedeiserne**

Telephon: Selnau 72.95

## Joh. Müller

*Centralheizungen  
als Spezialität*

RÜTI (ZCH) TEL. 30 • ZÜRICH 1. BELLEVUE. TEL. HOTTINGEN 324 • CHUR. TEL. 160

## Personen- und Waren-Aufzüge „Schlieren“

mit automatischer Druckknopfsteuerung.

**Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik, A.-G., Schlieren-Zürich**

Abteilung: Aufzugfabrik

Telephon: Selnau 26.28

*Schick' Zement in PAVAG-Säcken,  
Sparst Du Geld an allen Ecken!*



80 % der Weltproduktion von Cement, Kalk und Gips sind in Papiersäcken verpackt.

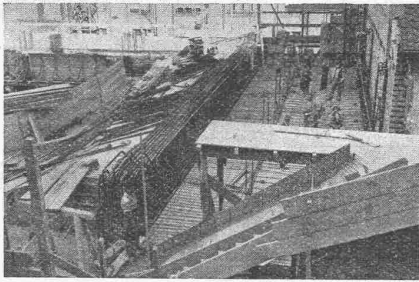
(BUILDING SUPPLI NEWS).

# TERNER & CHOPARD, Ingenieurbureau

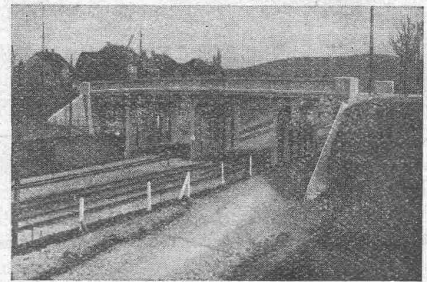
Zürich

Bahnhofstrasse 72

Telephon: Selnau 83.25  
Telegramme: Terucho



Kino Capitol, Basel



Römerstrassenbrücke in Winterthur

## Armierter Beton

im

## Hoch- und Tiefbau

**Fundationen** aller Art; **Ortspfahlgründungen** Systeme „Masf“ u. „Michaelis“  
**Brücken- und Wasserbauten; Reservoirs; Industriebauten**

Moderne Holzkonstruktionen:

**Heizer- und Fachwerksbauten (Ringdübelssystem, + Patent No. 106496)**

**Bauleitungen - Statische Berechnungen - Expertisen**

# BLITZ - GERÜST

OHNE STANGEN

das Ideal aller Gerüste für Fassaden von Wohn- und Geschäftshäusern, Kirchen und für Innen-Räume, wie Kirchen- und Saaldecken, Treppenhäuser usw.

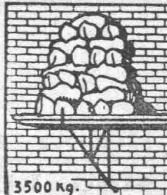
Mietweise Erstellung  
für Um- und Neubauten durch:

**GERÜSTGESELLSCHAFT A. G.**  
**ZÜRICH 7**

Tel.: Hottingen 21.34

**ALTSTETTEN**

Tel.: Uto 52.09



3500 kg.

Sowie durch folgende Baugeschäfte:

Zürich: Fietz & Leuthold A.-G.  
Zürich: Fr. Erismann, Ing.  
Winterthur: J. Häring  
Andelfingen: E. Landolt-Frey  
Bern: Rieser & Co.  
Luzern: E. Berger  
Bubikon: A. Oetiker  
Basel: Eug. Berli  
Glarus: Karl Schweizer-Stüssy

Hochdorf: Aug. Ferrari  
Genf: Ed. Cuénod S. A.  
Neuhausen: Jos. Albrecht  
Herisau: H. Müller  
St. Gallen: Sigrist, Merz & Co.  
Olten: Otto Ehrensperger  
Rheinfelden: F. Schär  
Solothurn: F. Valli  
Bliel: Otto Wyss

# EISENKONSTRUKTIONEN

**Brücken  
Hochbauten  
Stauwehre  
Masten  
Tankanlagen  
Dampfkessel  
Blecharbeiten  
Hochdruckrohre  
Fenster und Türen**

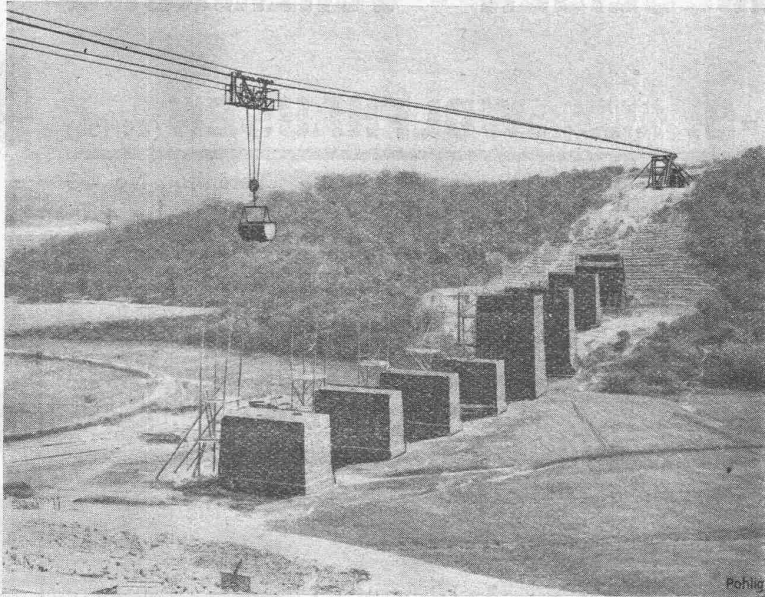
**BUSS A. G.**

**BASEL**

**Apparate für:  
Extraktion  
Raffination  
Eindämpfung  
Imprägnierung  
Trocknung  
Chem. Verfahren aller Art**

**KESSELSCHMIEDE - APPARATEBAU**

# Pohlig



Kabelkran beim Bau eines Eisenbahn-Viaduktes.  
Spannweite 308 m, grösste Hubhöhe 20 m.

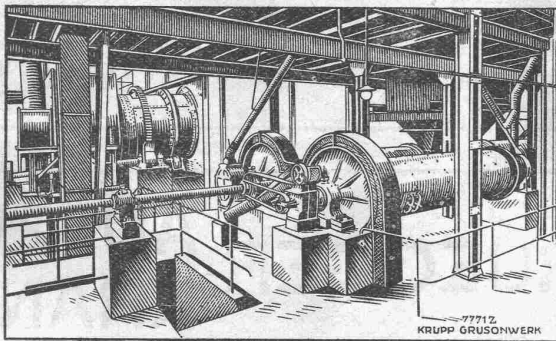
## Pohlig - Kabelkrane

finden als billiges und betriebs-einfaches Transportmittel Verwendung bei grossen Erdausschachtungen, beim Bau von Kanälen, Häfen, Eisenbahnen, Brücken, Talsperren usw., ferner für Stein- und Kalkbrüche und Tagebaue jeder Art sowie für die Schiffsentladung, Lagerplatzbedienung, Schiffsbau und als billiger Ersatz an Stelle kostspieliger Brücken.

**J. Pohlig Aktiengesellschaft,  
Köln-Zollstock**

Vertretung für die Schweiz:  
Fr. Waldherr, Zürich, Seefeldstrasse 120

# KRUPP GRUSONWERK



Kohlenstaub-Mahlanlage mit Doppel-Rohrmühlen

## Kohlenstaubfeuerungen

sowie zugehörige

## Trocken- und Mahlanlagen

unter Verwendung von Kugelmühlen, Rohr- und Verbundmühlen, sowie Ringmühlen in Verbindung mit Windsichtung.

Zahlreiche Anlagen in Betrieb und Ausführung für eine Gesamterzeugung von etwa 6000 t Kohlenstaub täglich.

Vertreter: **SPOERRI & Co., ZÜRICH, Walchestr. 27**

# MAGDEBURG



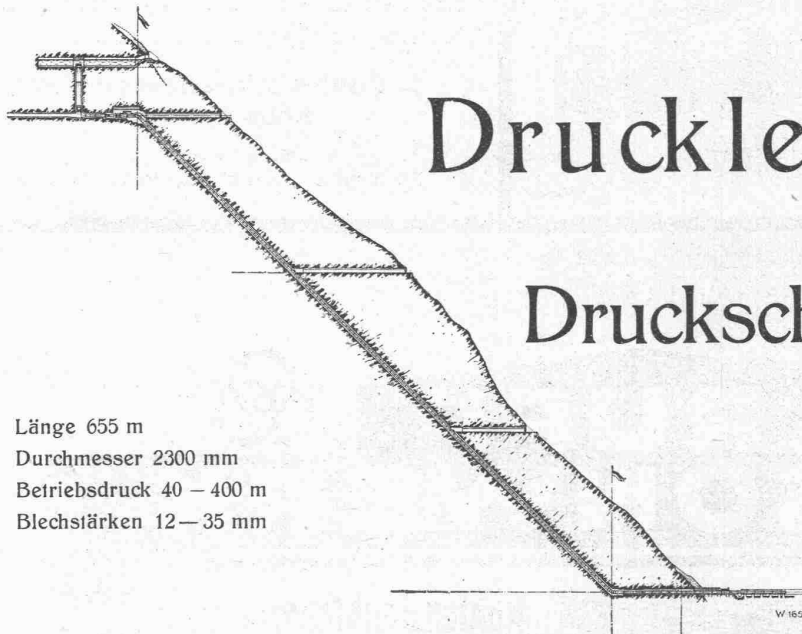
von **EISENKONSTRUKTIONEN,  
GASROEHREN, FILTERROEHREN**  
Spezialität: **GUSSEISEN - VERZINKUNG**

**VERWO A.-G.** Abteilung Verzinkerei **WOLFHUSEN** (Zürich)

Geleiseanschluss

Telephon No. 46

# ESCHER WYSS

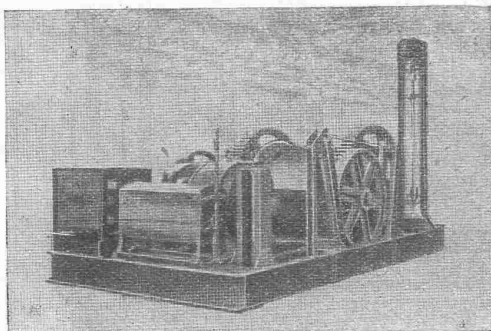


Länge 655 m  
Durchmesser 2300 mm  
Betriebsdruck 40 – 400 m  
Blechstärken 12 – 35 mm

Druckleitungen  
und  
Druckschacht-  
panzerungen  
für  
Wasserkraft-  
Anlagen

Kraftwerk Achensee, Tirol. Druckschacht.

60/28



Schrägaufzugswinde von 16 Ts Zugkraft,  
zweimal geliefert an Kraftwerk Wäggitäl.

## RUEGGER-AUFZÜGE KRANE

Transportanlagen, Hand- und  
Elektro-Flaschenzüge aller Art

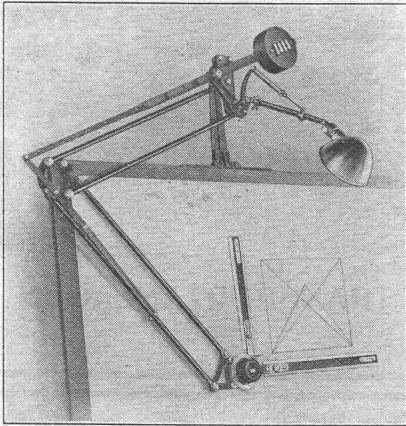
erstellt betriebssicher und wirtschaftlich

**Maschinenfabrik Ruegger & Co., A.-G., Basel**

Gegründet 1896

**ISIS**PRÄZISIONS-  
ZEICHENMASCHINE

DER DR. GRAF, G. M. B. H., GOTHA

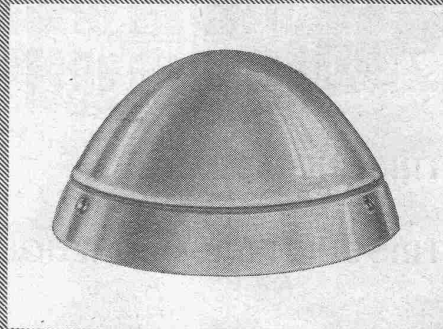


Durch wissenschaftlich richtigen Aufbau, ausgesuchtes Material und feinste Arbeit ein neuzeitliches Zeichengerät vollkommenster Art, jedem am Reissbrett Schaffenden höchsten Gewinn bringend. — In Gebrauch bei den allerersten Firmen des In- und Auslandes.

*Drucksachen, Referenzen, Zeugnisse, Preislisten durch die Generalvertretung für die Schweiz:*

**MASSTABFABRIK SCHAFFHAUSEN A.-G.**

*Spezialfabrik für Zeichentische und Messgeräte.*

**Steingut-  
Beleuchtungen**

*Verlangen Sie meinen Katalog*

**OSKAR WOERTZ  
BASEL**

Leonhardstr. 26 · Tel. Safran 5970

**BLEICHERT  
TRANSPORTANLAGEN**

Bauausführungen auch mittleren und kleineren Umfangs sind heute ohne wirtschaftliche Fördermittel undenkbar. Kabelkrane behalten ihren Platz für die ganze Bauzeit bei, sind nie im Wege und beherrschen in jedem Bauzustand das ganze Arbeitsfeld. Sie übernehmen alle Förderaufgaben: Erd-aushub, Beförderung von Baumaschinen, Rüstungen und Baustoffen und machen das Befahren der Baustelle unnötig.

Bleichert-Kabelkrane haben sich durch ihre Zweckmässigkeit und Zuverlässigkeit das Vertrauen der Bauleute erworben.



Zwei Mastkabelkrane von 480 m Spannweite beim Bau der Rhônebrücke.

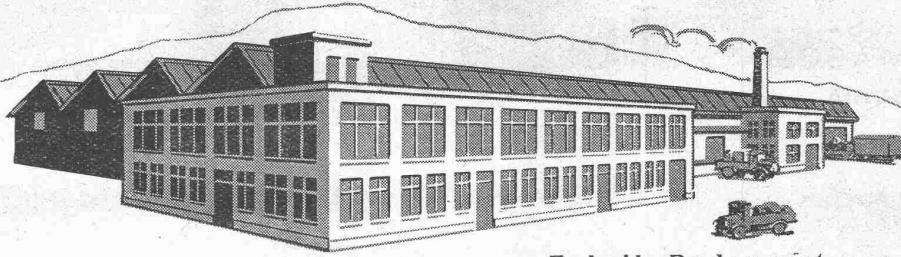
**ADOLF BLEICHERT & CO. A. G. LEIPZIG**

DRAHTSEILBAHNEN · KABELKRANE · NAHFÖRDERMITTEL

VERTRETER FÜR DIE SCHWEIZ:

**ROBERT AEBI & CIE., A.-G., ZÜRICH**

# UTO Aufzug- und Kranfabrik A.-G. Altstetten (Zürich)



TELEPHON:  
Uto 53.10

Fabrik Badenerstrasse

**ELEKTRISCHE AUFZÜGE**

für jeden Zweck — Modernste Ausführung — Mehrere Geschwindigkeiten — Feineinstellung

**ELEKTRISCHE FLASCHENZÜGE**

**KRANEN**

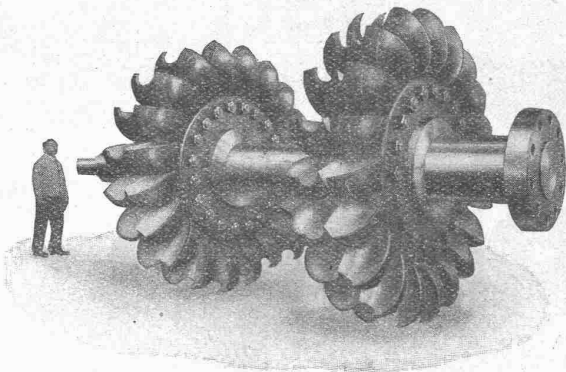
**TRANSPORTANLAGEN**

Offerten und Ingenieurbesuch kostenlos



## ATELIERS DE CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES DE VEVEY S. A.

Telegramm-Adresse : FONDERIE VEVEY. - Telephon No. 69



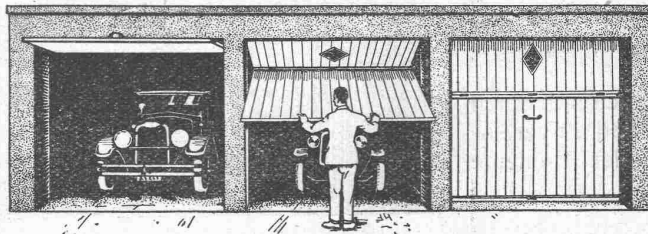
Zwillings-Peltonräder  
der sechs Turbinen des Kraftwerkes Amsteg der S. B. B.

Wasserturbinen aller Systeme  
Eisen-Hoch- und Brückenbau  
Hebezeuge und Transportanlagen  
Kesselschmiede  
Behälter - Rohrleitungen  
Eisen- und Bronze-Giesserei  
Weichen, etc. für Geleise-Anlagen

## F. Gauger & Co, Zürich

**Bascul-  
Tore**

⊕ Patent Nr. 120,463  
und Auslandspatente



Für  
**Auto-  
Garagen**

Remisen,  
Magazingebäude etc.

Zum Hochstossen, zusammenklappbar  
Mit Gegengewicht ausbalanciert  
Eisenrahmen mit Holzfüllung

Grösste Raumersparnis  
Spielend leichte Bedienung  
Vorzügliche Isolierung

**Beratung - Kostenvoranschläge**

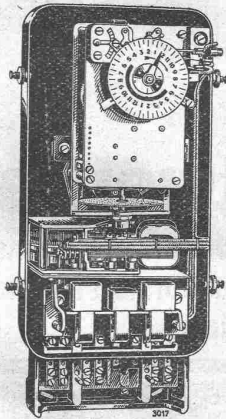
# Mehr Isolafion!

Unsere Tuffplatten sind lt. Befund der Materialprüfungsstelle der E.T. H. **hoch isolierend** und eignen sich daher vorzüglich für **Zwischenwände und Hintermauerungen.**

**TUFFSTEINWERKE A.-G., ZÜRICH**

Telephon: Limmat 11.83

## SCHALTAUTOMATEN ZEITSCHALTER SCHALTUHREN



Zeitschalter mit eingebautem elektromotorischem Schaltwerk

für

Warmwasser-  
Versorgungen,  
Wärmespeicher  
Strassen-  
Beleuchtungen

usw.

Verlangen Sie unsere  
Druckschriften:

TB V 506

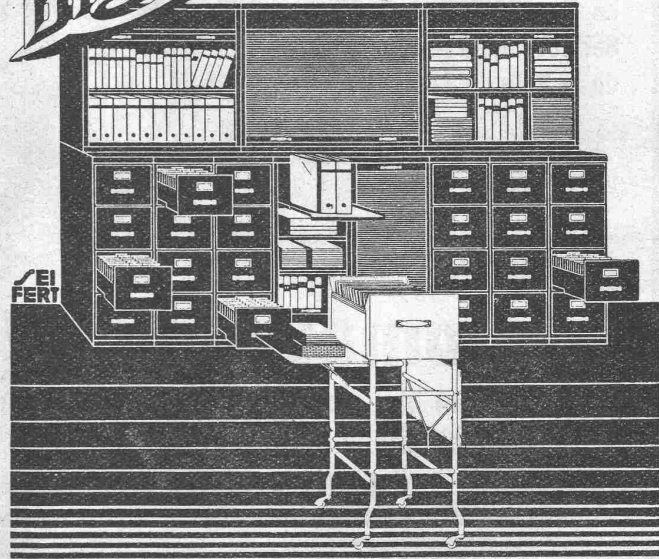
TB V 537

TB V 539

TB III 531

**LANDIS & GYR, A.-G.**  
**ZUG**

# Biöla



„Biöla“-Stahlmöbel haben ein formschönes vollendetes und sehr vornehmes Aussehen sind unverwüstlich und mit allen praktischen Neuerungen versehen. Für tadellose Ausführung wird jede Garantie übernommen.

**Biöler, Spichtig & Cie, A.-G. Biölen-Bern**



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.

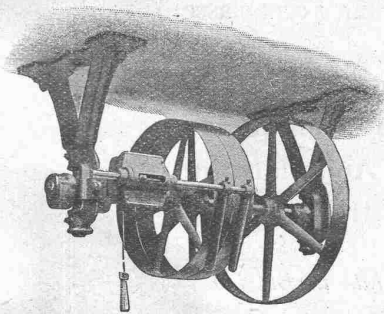
**Benn's Patent-Reibungskupplungen.**  
**Elektromagnetische Reibungskupplungen.**

Patentiert in der Schweiz und im Auslande.

**Patent-LENIX-Getriebe**

FILIALE: **GIESSEREI OLTEN**

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

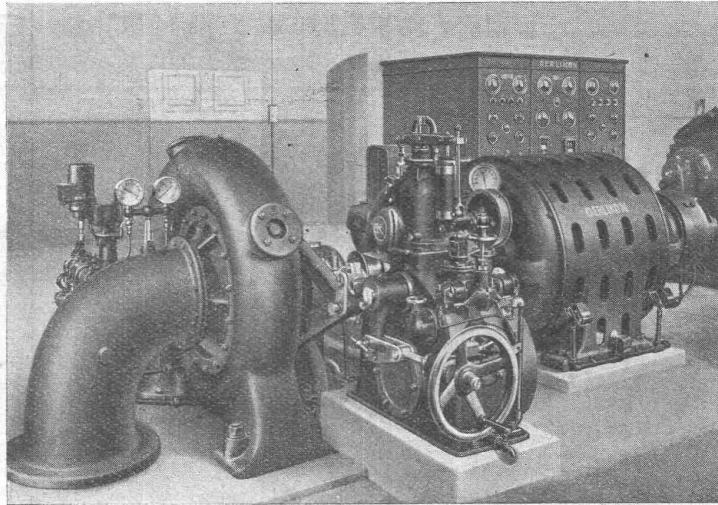


Riemenrücker Typ Clus,  
mit nur einem Zugseil



# MASCHINENFABRIK OERLIKON OERLIKON

Centrale  
La Rançonnière des  
Services Industriels  
de la Ville du Locle.

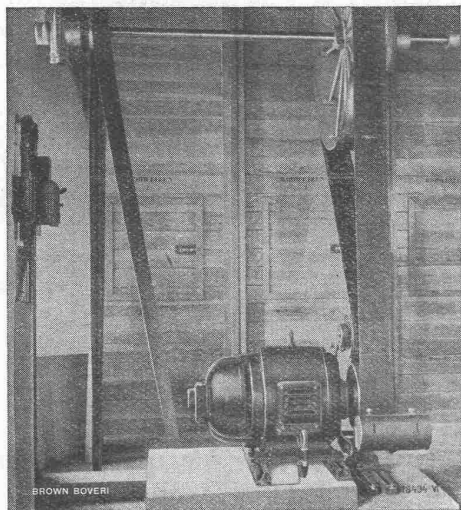


Erste vollautomatische  
Zentrale der Schweiz.  
Im Jahre 1924 von  
den Services Industriels  
de la Ville du Locle  
mit der Maschinen-  
fabrik Oerlikon gebaut.

## Automatische Wasserkraftwerke

Automatische Hausgruppen mit Benzinmotorantrieb. Automatische Umformerstationen.  
Automatische Gleichrichteranlagen. Automatische Transformerstationen.  
Reglerlose Kleinwasserkraftanlagen - Wiedereinschaltrelais.

# B B C



Transmissionsantrieb in einer Mühle durch Motor mit  
Zentrifugalanlasser.

## Wechselstrommotoren

mit

## Zentrifugalanlasser

für Leistungen von 2,2 bis 175 kW

besonders geeignet für Bedienung durch ungeschultes  
Personal oder für Fernanlassen.

Einfacher Anlauf  
Volles Anlaufdrehmoment  
Normaler Anlaufstrom  
Kleinste Stromstöße

*Viele Tausende in Betrieb.*

**A.G. BROWN, BOVERI & C<sup>IE</sup> BADEN (SCHWEIZ)**

Verkaufsbureaux: Baden, Basel, Bern, Lausanne