

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 111/112 (1938)  
**Heft:** 18

## 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:** 18.01.2026

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

# SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK  
REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

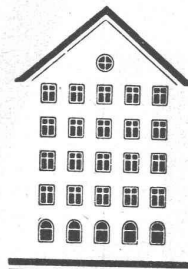
ORGAN DES SCHWEIZERISCHEN INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS  
UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE  
GEGRÜNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. C. JEGHER

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, ZÜRICH  
Dianastrasse 5 / Postcheck VIII 6110  
Telephon: 34507 ■ In Kommission  
bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

Anzeigen durch GUGGENBÜHL & HUBER,  
Zürich, Hirschengraben 20, Postcheck VIII 26415,  
Telephon 27816 / Der Anzeigen-Preis beträgt  
pro ganze Seite 240 Fr., Rabatte nach Tarif

## Fenster



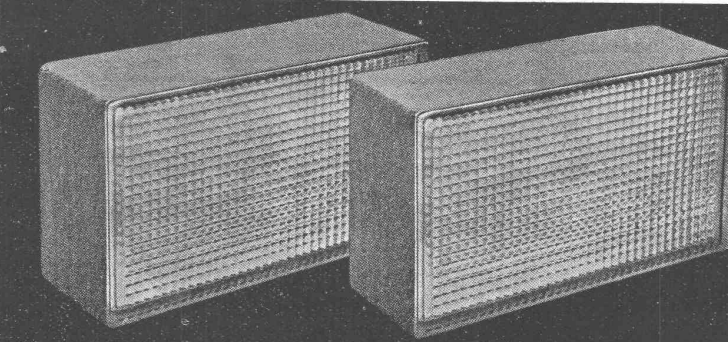
## Kiefer Zürich



Zentralheizungen • Luftheizungen • Industrieheizungen  
F. Hälg, Ing. • St. Gallen, Tel. 28.265 • Zürich, Tel. 58.058 • Spezialfabrik für Heizung und Lüftung

## Aufzüge Lerch

für  
Briefe, Speisen, Waren  
erstellt  
Aug. Lerch, Zürich  
Oetenbachgasse 5 Tel.: 33.000

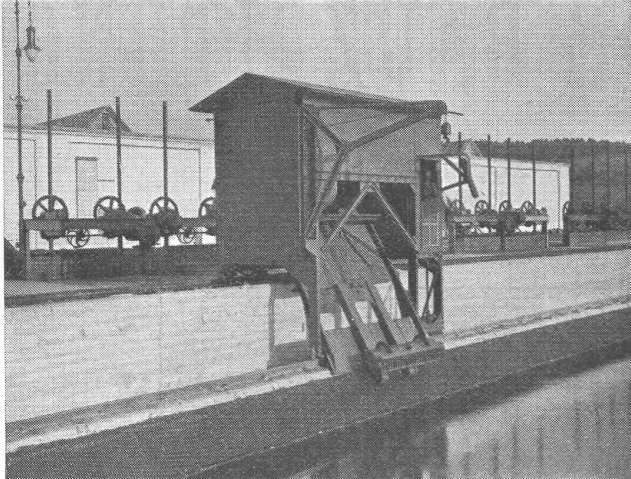


### Insulux-Vacuum-Glasbausteine

für  
lichtdurchlässige  
Wärme und Schall  
hochisolierende Glasbauwände

Vertrieb durch Baumaterialhandel  
**JÜRG F. WEBER, DIPLO.-ING.**  
Krähbühlstr. 122 ZÜRICH Telephon 43542

**OMS** -Kläranlagen A.-G., Goldbach-Zürich  
Zentralkläranlagen Hausklärgruben  
das Frischwasser-Klärverfahren mit automatischer Schwimmstoffabscheidung



BERNISCHE KRAFTWERKE A.-G.  
ZENTRALE BANNWIL

RECHENREINIGUNGSMASCHINE  
IN- UND AUSLANDSPATENTE

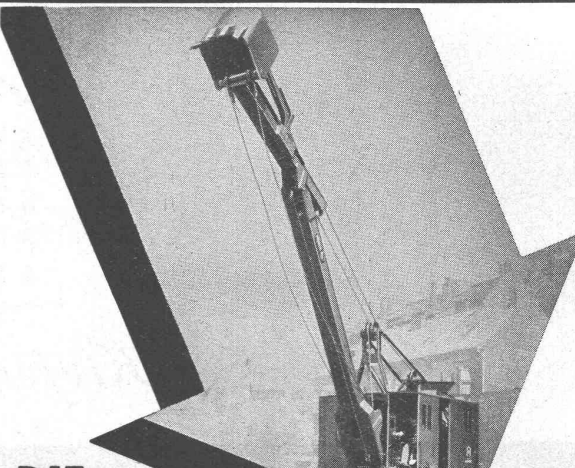
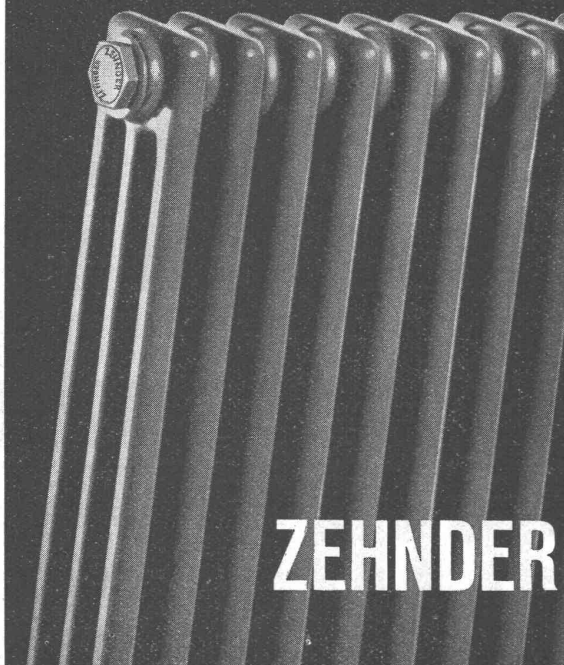
MASCHINENFABRIK  
JONNERET FILS AINÉ, GENF

GEGRÜNDET 1850

BESTE LÖSUNG ALLER VORKOMMENDEN AUFGABEN FÜR  
RECHENREINIGUNG, IN HOCH- UND NIEDERDRUCKWERKEN  
KOSTENLOSE BERATUNG UND AUSARBEITUNG VON PROJEKTEN

Zehnder-Radiatoren aus kupferlegiertem, korrosionswiderstandsfähigem PATINA-Stahl, lieferbar in beliebigen Bauhöhen und in den Bautiefen von 62, 100, 136, 173 und 210 mm  
Mehrleistung gegenüber anderen Radiatoren bis 35%

Gebrüder Zehnder  
Radiatoren- und Apparatebau, Gränichen bei Aarau



DIE  
NEUEN  
MENCK-BAGGER  
gewährleisten:  
Höchste Leistungen  
Lange Lebensdauer



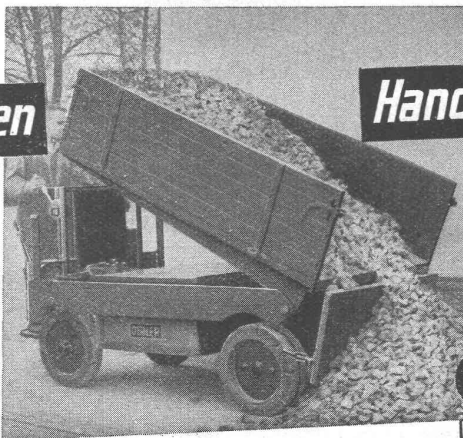
MENCK & HAMBROCK  
ALTONA-HAMBURG

Generalvertreter für die Schweiz  
ROBERT AEBI & CIE., A.-G., ZÜRICH  
Ingenieurbureau für Baumaschinen  
Telephon 31.750

Maschinenfabrik  
Werdmühleplatz 2

**Elektro-Karren**

mit fester  
Brücke, Hub-  
brücke, Kipp-  
brücke, Kran-  
aufbau etc.

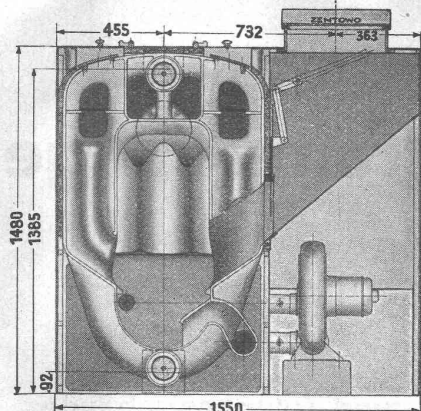


**Handkarren u. Rollbahnen**

als Spezialität in exakter,  
erstklassiger Ausführung.  
Wir lösen jedes Problem.

**OEHLER AARAU**

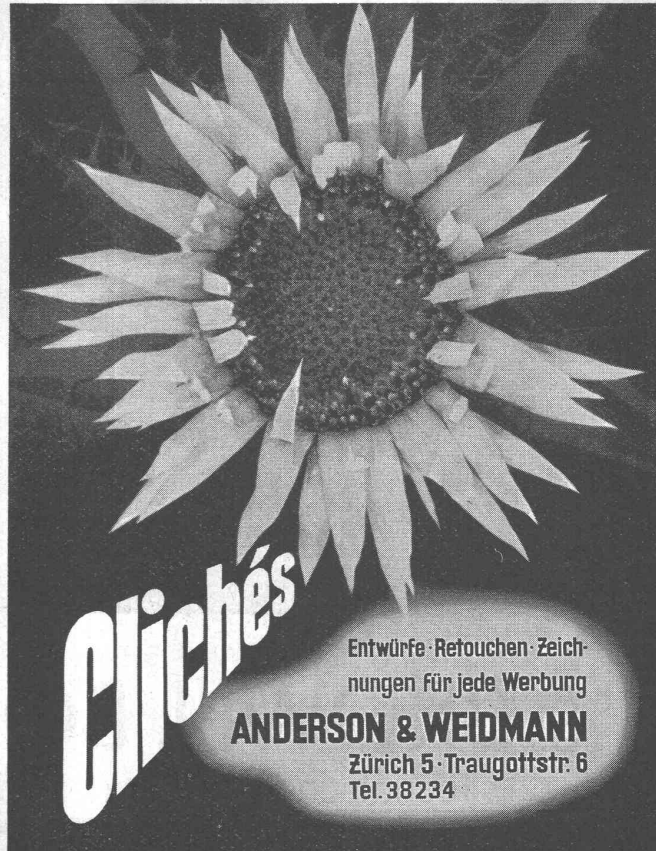
EISEN- & STAHLWERKE OEHLER & CO. A.-G., AARAU



# ZENTOWO

Der bewährte ZENT-Kessel kombiniert mit dem bekannten TOWO-System. Bester Wirkungsgrad. Referenzen stehen zur Verfügung.

**ZENT AG. BERN**  
TELEPHON 41211



**von Roll** *Gesellschaft der Ludw. von Roll'schen Eisenwerke*  
**EISENWERK KLUS** **KLUS**  
*(SOLOTHURN)*

# Transmissionsorgane

in anerkannt sorgfältiger Ausführung

**Komplette Anlagen** mit Ringschmierlagern oder Kugellagern

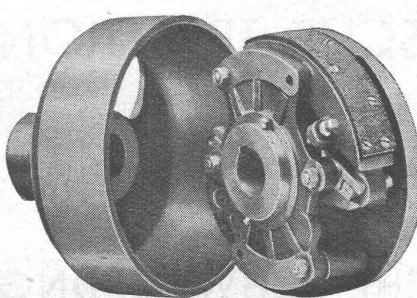
**Gelenkkupplungen, Rutschkupplungen, Elastische Kupplungen**, auch ausrückbar, **Zahnkupplungen, Ueberholungskupplungen, Reibungskupplungen** System Benn, **Elektromagnetische Reibungskupplungen, Benn - Servo-Anlasser**

**Keilriemenantriebe** **TEXROPE-Klus, Lenix-Apparate**

**Reduktionsgetriebe** und **Getriebe zur Drehzahlerhöhung**, mit Stirnrädern und mit konischen Rädern, für alle Zwecke

**Schneckengetriebe**

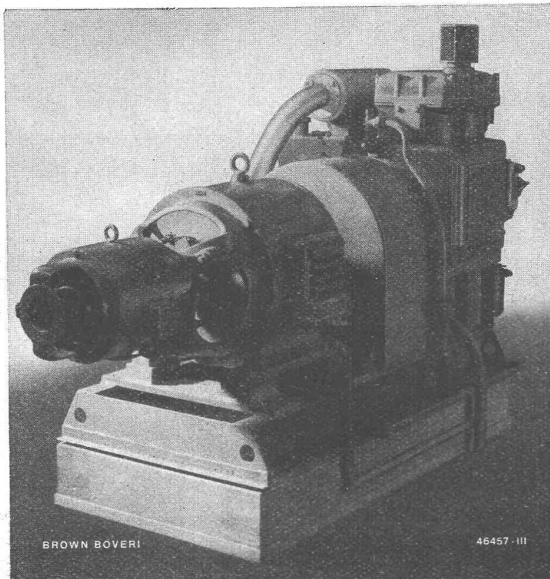
**Räder aller Art**



UEBERHOLUNGSKUPPLUNG  
selbsttätig ein- und ausrückend bei Antrieben  
mit zwei und mehr Motoren

**GIESSEREI OLten, OLten**

Rohguss zu Riemenscheiben und Zahnrädern  
jeder Grösse und Konstruktion



## BROWN BOVERI Notstrom-Anlagen

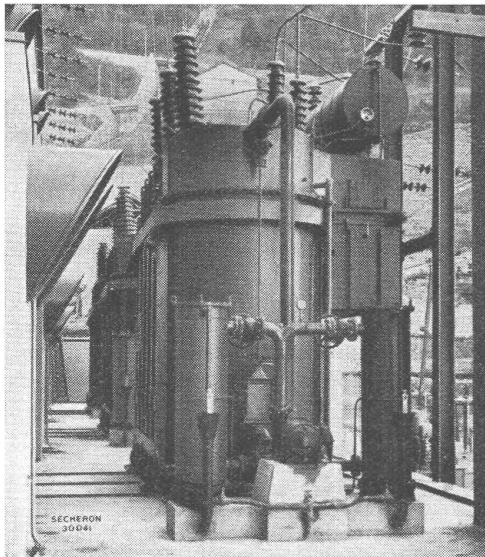
mit automatischer  
In- und Ausserbetriebsetzung

für  
Post- und Telephongebäude,  
Spitäler, Banken, Verwaltungsgebäude,  
Theater, Kinos, etc.

*Druckschriften auf Verlangen*

**A. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN**  
Technische Bureaux: Baden, Basel, Bern, Lausanne

# SÉCHERON



S. A. La Dixence, Kraftwerk Chandoline.  
Dreiwicklungs-Transformator von 37 500 kVA  
mit Stufenschalter unter Last

TRANSFORMATOREN  
ROTIERENDE MASCHINEN  
ELEKTRISCHE TRAKTION  
AUTOMATISCHE REGLER  
ELEKTRISCHE SCHWEISSUNG

**S. A. DES ATELIERS DE SÉCHERON-GENF**