

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Wasser- und Energiewirtschaft = Cours d'eau et énergie**

Band (Jahr): **34 (1942)**

Heft 7-8

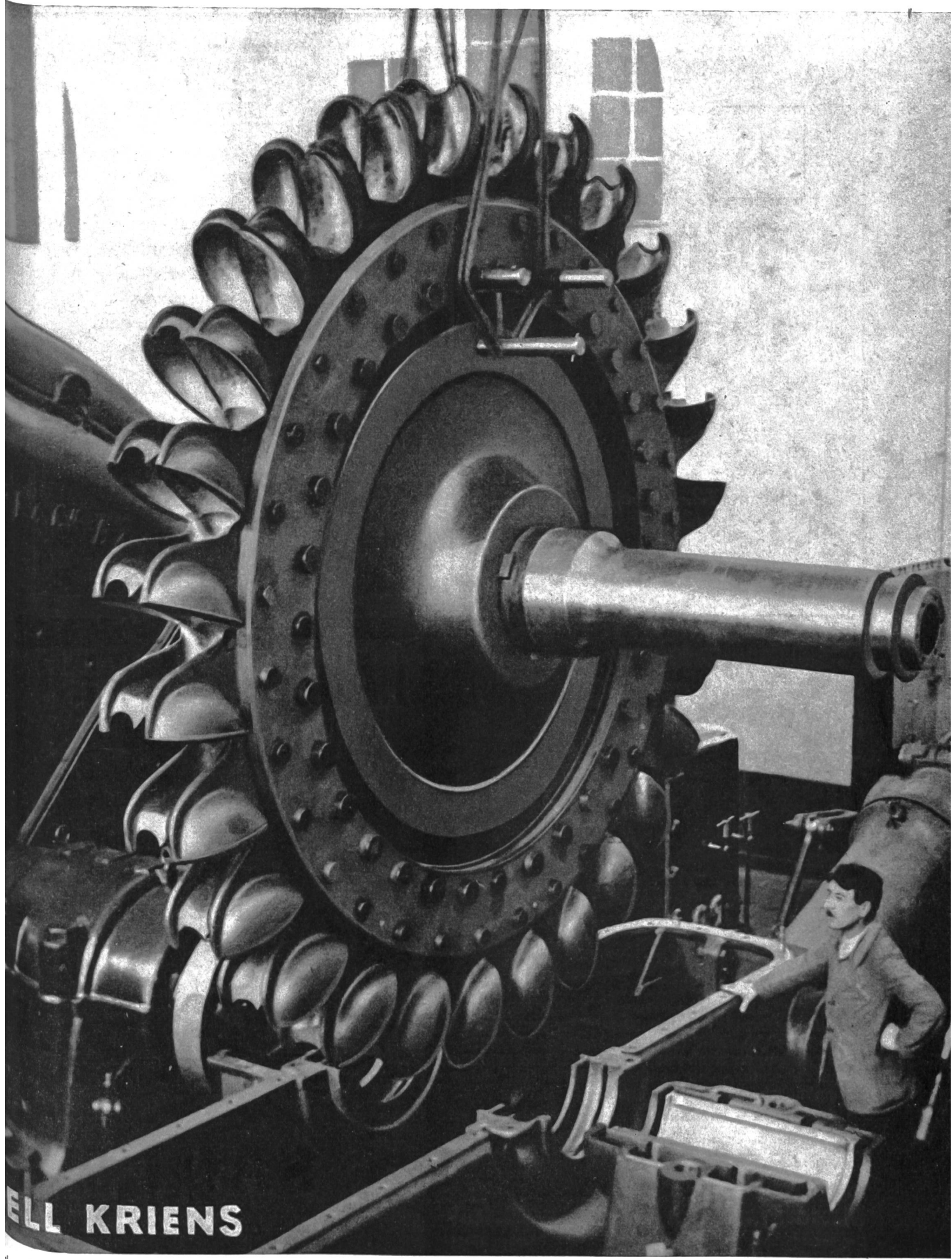
PDF erstellt am: **13.09.2024**

### **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.



THEODOR BELL KRIENS

...ren des Laufrades zu einer der vier 16 000-PS-Pelton turbinen im Kraftwerk Barberine der Schweizerischen Bundesbahnen. Hersteller: A.G. der Maschinenfabrik von Theodor Bell & Cie., Kriens-Luzern.

23.

# SCHWEIZER COMPTOIR

*Lausanne 12.-27. September 1942*

*Einfache Billette für die Rückreise gültig*

**CTW**  
**MUTTENZ**

**Dachpappen  
Isoliermaterialien  
Schallschutzmittel  
Asphaltgewebepplatten  
Bituminöse Bindemittel  
Abdichtungs-Materialien  
Klebe- und Vergussmassen  
Teer- und Asphalt-Emulsionen  
Parkett- und Belags-Asphalte  
Karbolineen und Imprägnieröle  
Fugen-, Muffen- und Spezialkitt  
Anstrich- und Konservierungsmittel  
Teer-, Asphalt- und Bitumen-Produkte**

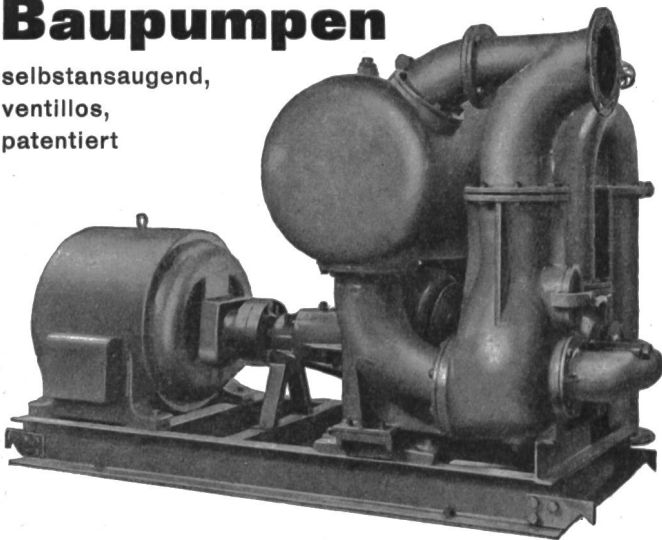
aller Art durch

**CHEMISCH-TECHNISCHE WERKE**

Tel. 9 30 22 **MUTTENZ-BASEL** Gegr. 1887

## Baupumpen

selbstansaugend,  
ventillos,  
patentiert



**Saughöhen bis 9 m, Leistungen 1—500 Liter/Sek.  
Kein Bodenventil · Keine Klappe im Saugstutzen  
Keine Hilfs-Vakuum-Pumpe · Jederzeitiges automati-  
sches Ansaugen auch nach Lufteintritt im Saugrohr.  
Keine reibenden, sich abnützenden Flächen, daher  
unempfindlich gegen Sand, Schlamm und Kies.**

Ein Klient schreibt uns aus freiem Ermessen: «Die gelieferte Baupumpe NCP 200 hat den Wasserauftrieb in der linksseitigen Pfeilergrube tatsächlich zu bewältigen vermocht und hat uns hierdurch gute Dienste geleistet. Der störungsfreie und sozusagen bedienungslöse Betrieb ist einfach unübertreffbar. Die sichere Vermeidung des Ansteigens des Wassers während der Aushub- und insbesondere Betonierungsarbeiten wird mit keinem anderen System erreicht.»

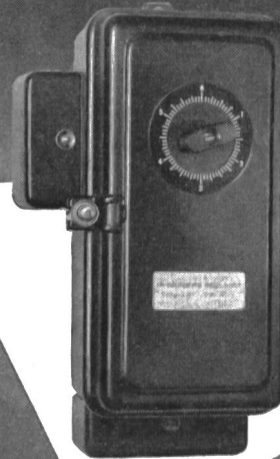
**Maschinenfabrik a. S. Sihl a. Zürich**

Gegründet 1871

Telephon 3 35 14

## LADESCHALTER

für die selbsttätige Ladung  
und den Schutz  
von  
Akkumulatoren



**SAUTER**

FR. SAUTER A. G. Fabrik elektr. Apparate BASEL