

Zeitschrift: Wasser- und Energiewirtschaft = Cours d'eau et énergie
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 43 (1951)
Heft: 11

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

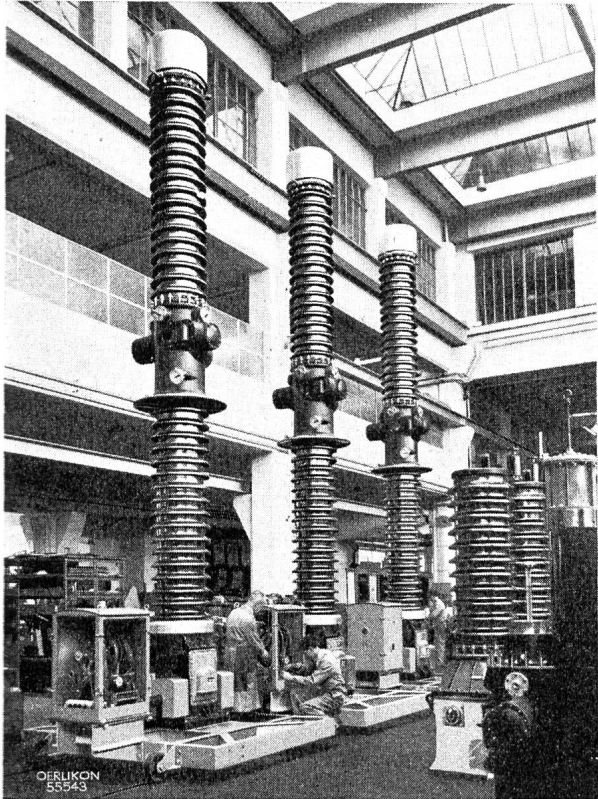
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 23.02.2026

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



OERLIKON

Generatoren
Transformatoren
Schaltanlagen
Apparate

Für das Kraftwerk Verbano der Maggia Kraftwerke AG liefern wir 7 Einphasentransformatoren zu 21000 kVA, 220 kV, und für die Schaltstation Avegno 2 ölarme Schalter 220 kV, 5000 MVA.

Ölarme Schalter 220 kV in der Montagehalle

MASCHINENFABRIK OERLIKON • ZÜRICH 50 • Tel. 481810

MAGGIA KRAFTWERKE AG. STUFE VERBANO

Los 3 Druckstollen
Ausführung durch

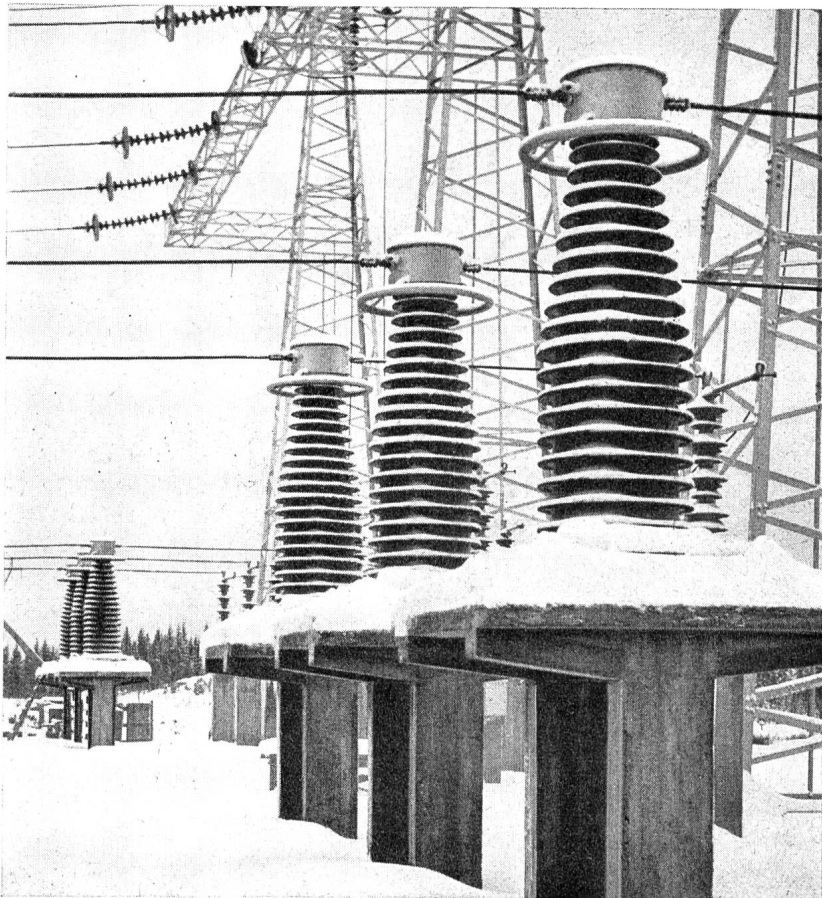
**CONSORZIO GALLERIA VERBANO
PORTO RONCO
TICINO**

**Ed. Züblin & Cie. AG. Zürich
Prader & Cie. AG. Zürich
Gebr. Merlini & Co. Locarno**

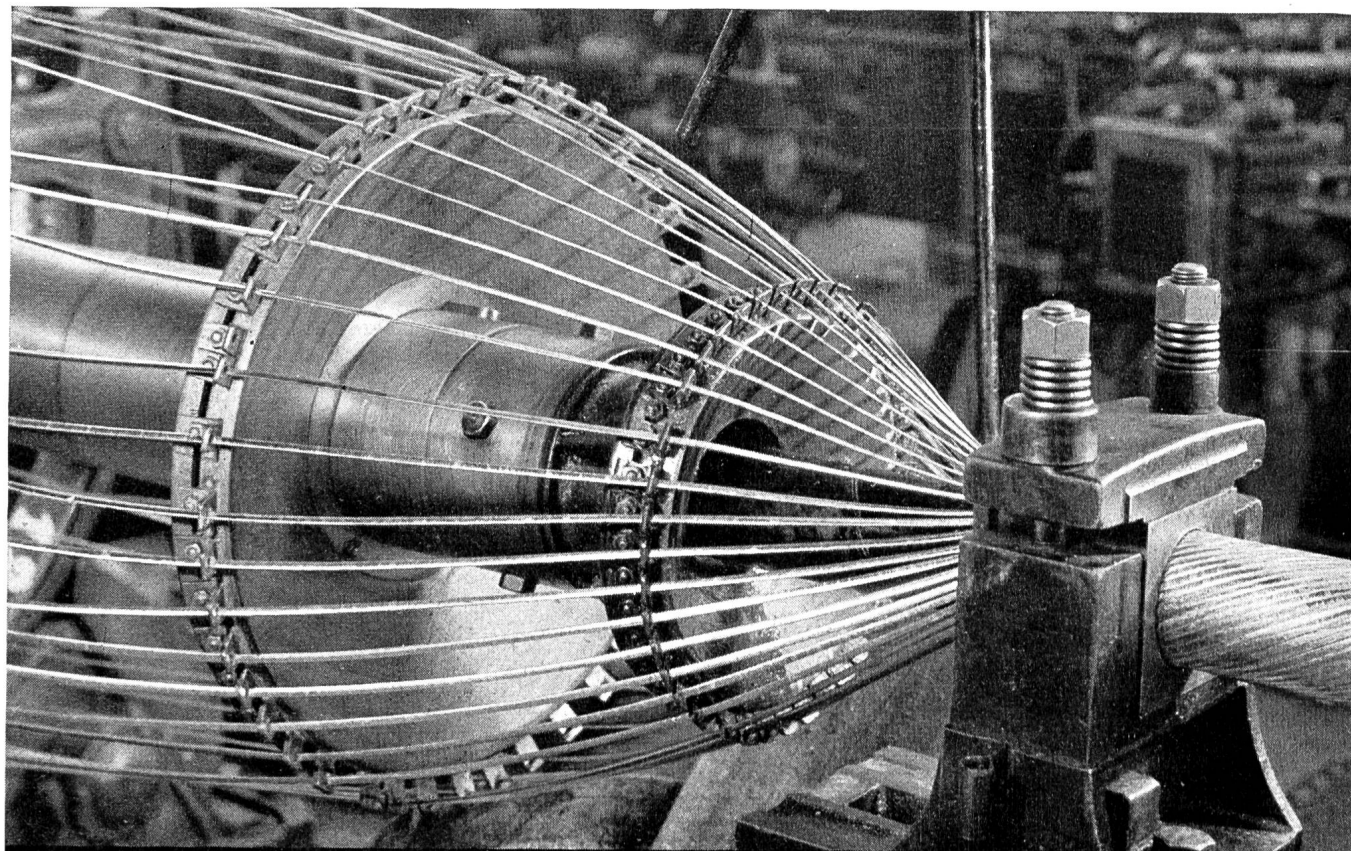
HAEFELY

Mess-wandler

Strom- und Spannungswandler
für Nennspannungen bis 220 kV.
Messgruppen, enthaltend je einen
Strom- und einen Einphasen-
Spannungswandler, für Nenn-
spannungen bis 150 kV.



E M I L H A E F E L Y & C I E A G B A S E L



Câbles Cortaillod



Skelett-Stahlbau

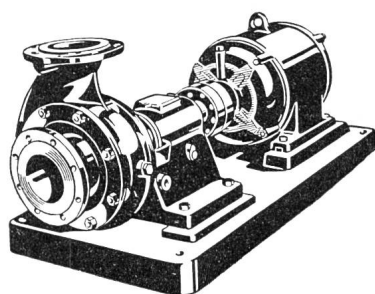
Eisen-Großkonstruktionen

Rohre für
Druckstollenpanzerung

Gepreßte Blechteile

Officine Ettore Ambrosetti
Lugano

Tel. (091) 2 27 01/02 Telegramm: Ambrofer



ZENTRIFUGALPUMPEN

für jeden Zweck

PUMPENBAU BRUGG

K. RÜTSCHI - Tel. (056) 4 13 31

50 JAHRE MENCK-BAGGER



VORZÜGE:

Patentierte Kippschwelle

bewirkt bemerkenswerte Leistungssteigerung bei gleichem Gewicht

Gesteuerte Löffelklappe

ermöglicht schonende und dosierende Entleerung

Patentierter Dreh-schieber im Tieflöffel

garantiert vollständige Entleerung in jedem Falle

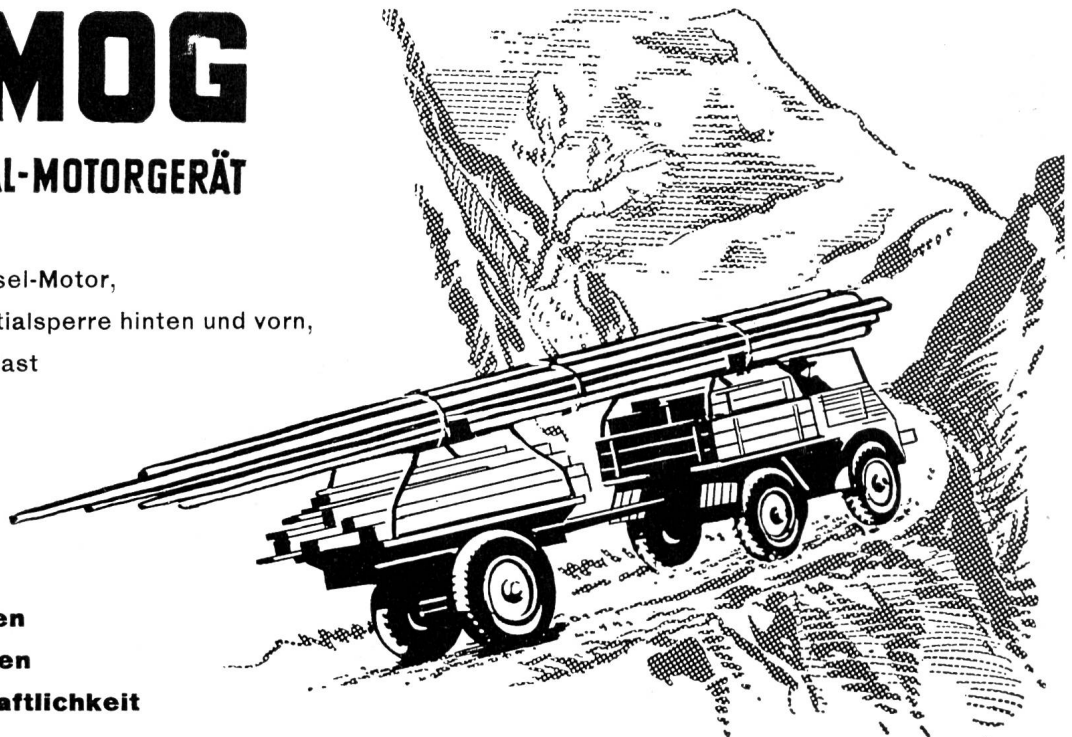
Diesel- und Elektro-Universal-Bagger

HEINRICH GERTSCH, ZÜRICH-AFFOLTERN Tel. 46 64 90

UNIMOG

UNIVERSAL-MOTORGERÄT

mit Mercedes-Benz-Diesel-Motor,
Vierradantrieb, Differentialsperre hinten und vorn,
Brücke für 1100 kg Nutzlast



Als Schlepper
für **große Lasten**
auf **schlechten Straßen**
mit **starken Steigungen**
bei **höchster Wirtschaftlichkeit**

das **ideale Fahrzeug**
für den **Kraftwerkbau**

ALLEINVERKAUF

Robert Aebi & Cie AG Zürich

Uraniastrasse 31/33

Telephon (051) 23 17 50



**AG HEINR. HATT-HALLER ZÜRICH
HOCH- UND TIEFBAU**

Ausführung folgender Arbeiten
am Maggia-Kraftwerk:

**Zulaufstollen Los 10
7500 m**

**Staumauer Sambuco
720000 m³ Beton**

(in Arbeitsgemeinschaft)