

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 115/116 (1940)  
**Heft:** 16

## **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**

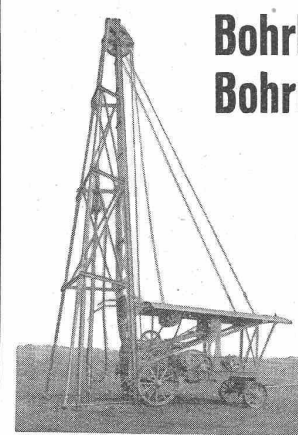
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées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



## Bohrkrane und Schürf-Bohrmaschinen WIRTH

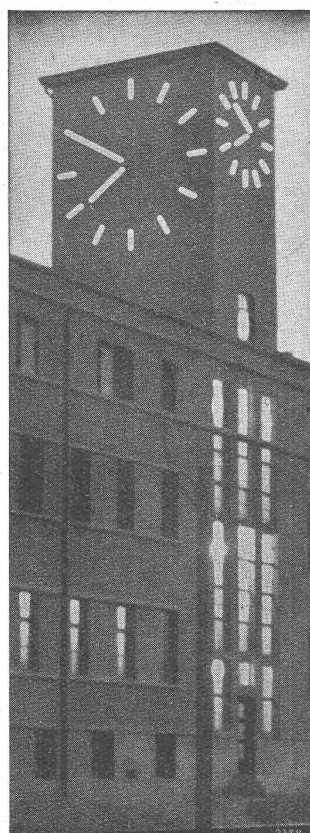
für **Tiefbohrungen** aller Art.  
Ortsfeste und fahrbare Typen,  
eingerichtet zum **Trocken- und Spül-Schlagbohren**, auf  
Wunsch auch zum **Drehbohren** und zur **Kerngewinnung**.

**Rotary-Bohranlagen**  
etc.

**Storrer & Co., Zürich**  
Florastrasse 1 Tel. 2 77 22

### RANGIERBAHNHOF SBB MUTTENZ:

3 Fassadenuhren mit  
beleuchteten Zeigern  
5,20 m und 3,20 m Durch-  
messer



### ABTEILUNG: Elektrische Uhren

# FAVAG

Fabrik elektr. Apparate A.G.  
NEUENBURG

No. 36/H 5a.

## Bulldog-Holzverbinder tausendfach bewährt!

Muster und Angebote durch die Generalvertretung:

**J. G. KIENER & WITTLIN AG**

Schauplatzgasse 23

BERN

Telephon 29.122

## Güss-Asphalt-Arbeiten für Hoch- u. Tiefbau

Flachdächer begehbar, Bodenbeläge, Kegelbahnen etc.  
erstellen mit aller Garantie, kunstgerecht und zweckentsprechend

**A. SCHMID'S ERBEN, ZÜRICH**

Asphaltgeschäft Weststr. 125

Gegr. 1865

Telephon 3 21 08

# Plastiment- Beton

### Seine Vorteile:

- Herabsetzung des Wasserbedarfes um 12–20 % bei gleichbleibender Konsistenz und Verarbeitbarkeit. Homogene Struktur, daher gleichmässige Spannungsverteilung im Beton. Verringerte Entmischungsgefahr beim Betonieren unter Wasser.
- Wasserdurchlässigkeit um ein Mehrfaches herabgesetzt. Keine Kiesnester. Erhöhung des Raumgewichtes und der Dichte. Zunahme der Druckfestigkeit um 40–80 %, der Zugfestigkeit um 30–50 %. Mehrfach verbesserte Frost- und Wetterbeständigkeit.
- Verhinderung der Schlamm- und Schaumbildung im Betoninnern und auf den Betonoberflächen. Unge schwächtes Anbinden von neuem auf altem Beton. Unsichtbare, wasserdichte Arbeitsfugen. Verdopplung der Haftfestigkeit von Beton an Armierungseisen.
- Für Pumpenbeton: Trotz grösserer Pumpfähigkeit kleinerer Wasserbedarf, deshalb bedeutend höhere Festigkeiten. Verhinderung der Schaum- u. Schlamm bildung, daher hohes Raumgewicht, hohe Dichte. Plastiment erlaubt die Verwendung der Betonpumpe, auch wenn höchste Anforderungen an die Qualität des Betons gestellt werden.

Durch Plastiment-Beton  
höchste Sicherheitsgrade

### Fabrikanten:

**Kaspar Winkler & Cie.,  
Zürich-Altstetten**

Geerenweg 9

Telephon 5 53 43

Der Dalai-Lama wird elektrisch beleuchtet! Aus Dehli wird berichtet, die erste Karawane zum Transport von 1800 Kisten mit dem Material für ein Elektrizitätswerk in Lhassa sei aufgebrochen. Es handelt sich um die Erstellung eines Werkes, das von englischen Ingenieuren entworfen und gebaut wird, und dem der Oberste Rat der Lamas zugestimmt habe, und das zur Versorgung der klöster-

lichen Residenz des heute fünfjährigen Dalai-Lama, sowie einiger anderer Klöster der heiligen Stadt bestimmt sei. Der ungemein schwierige Transport über die steilen Bergpfade des Himalaja kann nur durch Träger und Maulesel erfolgen, weshalb alle Maschinen auseinandergenommen und in handliche Kisten verpackt werden mussten. Als Bauzeit sind zwei Jahre vorgesehen,

# Dilatit

-Korksteinplatten  
sind ein überragendes Isoliermittel  
für Kühlanlagen und im Hochbau!

Wanner & Co. A-G., Horgen

Dilatit-Korksteinfabrik



## Rolladenfabrik A. GRIESSE A. G.

Aadorf  
Tel. 47112

Basel

Bern

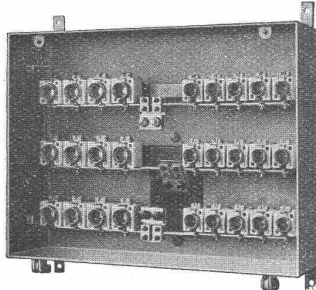
Lausanne

Zürich

Rolladen  
in Holz und Stahl

Stoffstoren  
Jalousieladen

Kipptore  
Klapptreppen



## Kraft- und Lichtverteilanlagen

für Aufputz- und putzbündige Montage

## Rauscher & Stoecklin AG., Sissach

Fabrik elektrischer Apparate und Transformatoren

**DULO-Dübelstein-Lotzwil**

Grösse 6x12x25 cm. Normalformat  $\frac{1}{4}$ ,  $\frac{1}{2}$  und  $\frac{3}{4}$  teilbar  
od. auf Verlangen eingefräst. Allseitig schraub- u.  
nagelsicher. Volumenbeständig. Gleich vort- il-  
hafte Eignung im Backsteinmauerwerk wie im Be-  
ton. Wegfall kostspieliger Spitzarbeiten.  
Verlangen Sie Muster.

Weitere Spezialitäten: Drahtziegel, Ideal-Rabitz,  
Streckrabitz, Drahtgeflechte.

SCHWEIZ. DRAHTZIEGELFABRIK A. - G.  
LOTZWIL (Bern) Tel. 6 01 73

*Gelenkketten jeder Art  
amerikanisch gut u. preiswert  
Kettenräder  
Gelenkkettenfabrik in Luzern A.G.*  
Tel. 21696 u. 24565 gefl. Preisliste verlangen

# TOXEMENT

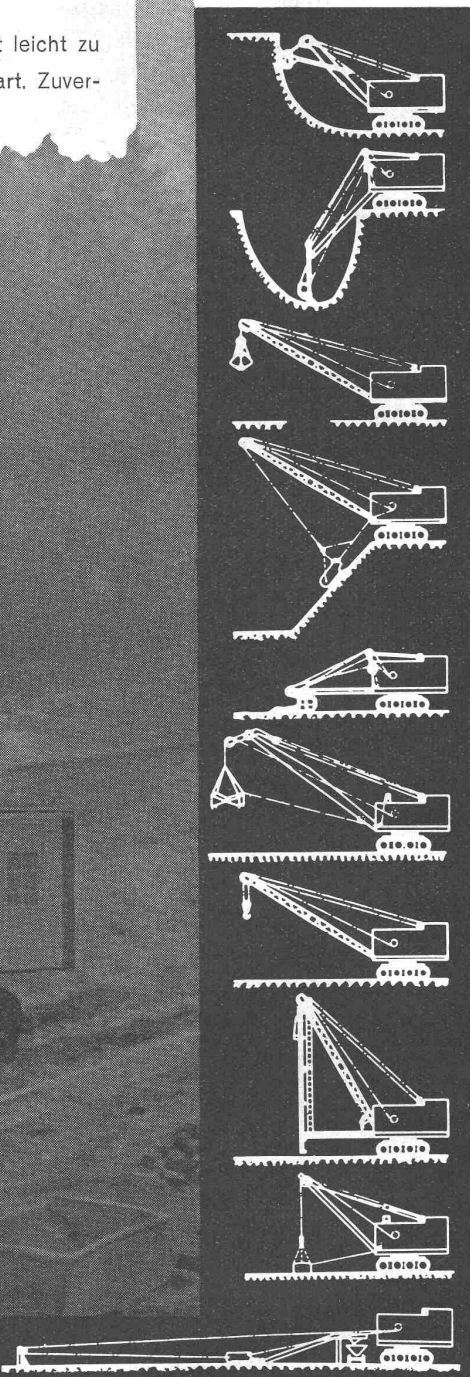
das bewährte Dichtungsmittel für Beton und Verputz (Schweizerprodukt)

Fabrikanten: MEYNADIER & CIE., A.-G., ZÜRICH Tel.: 5 86 20



Dieser praktische DEMAG Universal-Bagger mit Hochlöffel, Tieflöffel, Schürfkübel, Greifer usw. verwendbar erfüllt alle Wünsche des Bauunternehmers.

Hohe Tagesleistungen im Dauerbetrieb, ermöglicht durch die äusserst leicht zu bedienende Zweihebelsteuerung. Starke, vollständig geschweißte Bauart. Zuverlässig bei jeder Arbeit.



# DEMAG

Ingenieur-Bureau H. VERSELL, WALLISELLEN-ZÜRICH, Eigenheimstrasse 6

Druck von JEAN FREY, A.G., ZÜRICH. — Imprimé par S.A. JEAN FREY, ZURICH.