

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 109/110 (1937)  
**Heft:** 9

## **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:** 27.01.2026

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

hochsäurefest  
frostsicher  
glatte Oberfläche  
höchster Widerstand  
gegen Abschleiß  
hohe Druckfestigkeit

# STEINZEUG

das beste Kanalisationsmaterial

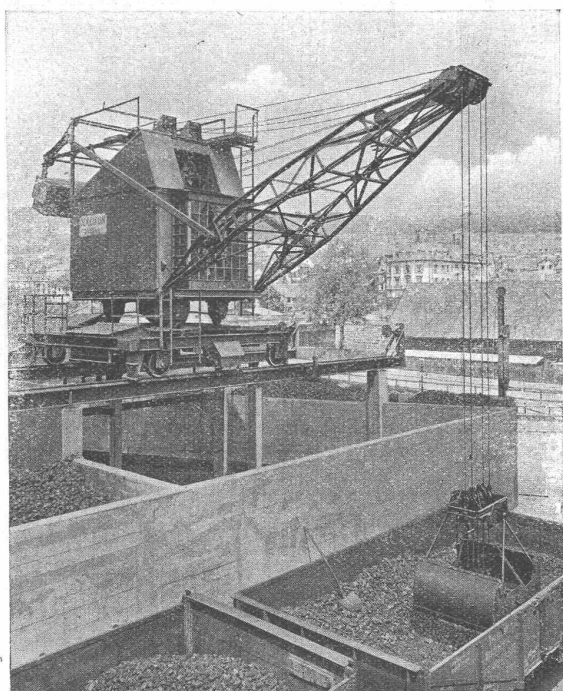


17/1

Schweizer. Steinzeug-Röhren-  
Fabrik A.-G. Schaffhausen  
Steinzeugfabrik Embrach A.-G.  
Embrach

Ein halbes Jahrhundert Erfahrung

# OERLIKON



## Elektrische Hebezeuge

Laufkrane  
Drehkrane  
Verladebrücken  
Greifer  
Schiebebühnen  
Spille  
Winden etc.

## MASCHINENFABRIK OERLIKON

Verkaufsbureaux: Zürich, Bern, Lausanne und Luzern

Verlangen Sie unverbindlich Offerte oder Ingenieurbesuch

**Berlins neuer Weltflughafen.** Den Besuchern und Passagieren des Flughafens Tempelhof bietet sich seit einigen Monaten ein phantastischer Anblick. Schon die Abmessungen äusseren dieses neuen Flugplatzes übertreffen alle bisherigen Vorstellungen. Das Rollfeld des neuen Flughafens ist dreimal so gross wie das jetzige Rollfeld. In der nordwestlichen Ecke dieser weiten Fläche liegt der eigentliche «Luftbahnhof», der in seiner Grösse jeden Berliner Eisenbahnfernbahnhof übertrifft. Vor den vierstöckigen Verwaltungsgebäuden wird ein 250 m im Durchmesser messender Vorplatz geschaffen werden. Die Empfangshalle für Fluggäste ist 92 m lang und 9 m breit, gleicht also ganz der Vorhalle eines Bahnhofes. Diese Halle wird Reisebüros, Zeitungsstände und Läden aufnehmen. Von hier können die Besucher entweder zur Abfertigungshalle oder zu den Dachterrassen und zum Restaurant gelangen. Hinter der Abfertigungshalle liegt die Empfangshalle, die einen Riesenraum von 100 m Länge und 50 m Tiefe darstellt. Hier befinden sich die

Flugschein- und Gepäckschalter, die Zollkontrolle und die Post-schalter. Nach dem Flugplatz hin ist die Sicht durch eine gewaltige Glaswand frei. Unter der Erde befinden sich die Postbüros und die Gepäck- und Frachtstellen, die weiter draussen wieder auf den Flugsteig münden. Der Flugsteig selbst besitzt eine Länge von 380 m und ist völlig gedeckt, dass selbst die größten Verkehrsflugzeuge heranrollen können. Eine Front von Flugzeughallen von einer Länge von 1200 m bildet nach dem Rollfeld hin, leicht nach innen gekrümmt, den imposanten Abschluss der baulichen Anlagen des neuen Berliner Flughafens.

**Ein neuer deutscher Hubschrauber,** der von Prof. Heinrich Focke erbaut wurde, überbot bei seiner Vorführung auf dem Flugplatz Bremen alle für diese Flugzeuggattung bisher erreichten Bestleistungen. Das Flugzeug besitzt zwei dreiflügelige Horizontalschrauben, die auf Stahlrohrrahmen neben dem Rumpf angeordnet sind.

# Dilatit

## -Korksteinplatten

sind ein überragendes Isoliermittel  
für Kühlanlagen und im Hochbau!

### Wanner & Co. A-G., Horgen

Dilatit-Korksteinfabrik

**HOTEL**  
**Hablis-Royal**  
Bahnhofplatz  
ZÜRICH

**RESTAURANT**  
Sitzungszimmer

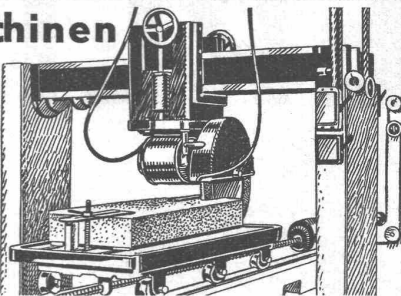


### Spezialmaschinen

für  
**Glas u. Stein**

**S. MÜLLER**  
Maschinenbau  
**WALLISELEN**

Neue Winterthurerstrasse 120  
Telephon 932.567

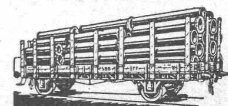


Automatische Oelfeuerung  
Oelheizungs A.G. Flexflam Zürich

**Zu verkaufen:**

### Bürgerhaus in der Schweiz

Band I—IX und XII—XVII, sehr gut erhalten. Offerten an Heinrich Jenny, Tamins.



**Rohrleitungen**  
und  
**Apparate aus Eisenblech**  
bis zu 15 mm Wandstärke liefern  
sauber und vorteilhaft  
**Sch. Bertrams A.G.**

**Gesucht: Gebrauchter**

### Lager-schuppen.

Offerten mit genauen Angaben  
erbeten unter Chiffre Z. A. 4045  
an Rudolf Mosse A.-G., Zürich.

### Fassaden-Verkleidungen in Basaltolit oder künstlichem Muschelkalk

Ausführung in jeder Farbe, einfach oder fein geschliffen, poliert, gesägt oder Rauhschliff, eignen sich für Ladenumbauten vorzüglich und verleihen dem Hause eine vornehm-auffallende Note. Schweizerfabrikat, mässige Preise.

*Maad (St. Gallen)*

Besichtigen Sie unsere Muster-  
ausstellung in



der Schweiz, Baumuster-Centrale,  
Talstrasse 9, Zürich.

*Telephon 2134*

**Spezialbeton A-G.**

**Kunststeinwerke**



**S.T.S.**

Schweizer. Technische Stellenvermittlung  
Service Technique Suisse de placement  
Servizio Tecnico Svizzero di collocamento  
Swiss Technical Service of employment

ZÜRICH, Tiefenhöfe 11 — Telefon: 35.426 — Telegramme: INGENIEUR ZÜRICH.  
Für Arbeitgeber kostenlos. Für Stellensuchende Einschreibgebühr 2 Fr. für 3 Monate.  
Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Auskunft über offene Stellen und Weiterleitung von Offerten erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

**MASCHINEN-ABTEILUNG**

- 613 Selbst. Konstrukteur für Maschinen- und Apparatebau, speziell Elektrofen.  
Deutsch und franz. erwünscht. Dauerstelle sofort.  
645 Chemiker oder Physiker, siehe 24. Juli.  
671 Dipl. Masch.- od. Elektro-Ing. als Ass. für Maschinenelemente 1. Okt.  
685 Junger Techniker, Uhrmacherschule, siehe 7. August.  
713 Dipl. Masch.-Ing. Verkauf und Projekt. Turbokompressoren, siehe 14. August.  
717 Maschinen Techniker für Luftbremsversuch, siehe 14. August.  
731 Dipl. Maschinen-Ingenieur landwirtsch. Maschinen, siehe 21. August.  
737 Jüngerer dipl. Maschinen-Techniker, Maschinenfabrik E. W., siehe 21. August.  
743 Dipl. Elektro-Ingenieur als Direktor.  
745 Dipl. Maschinen-Ingenieur, Erfahrung Dampfturbinenbau.  
749 Kälte-Ingenieur mit abg. Hochschulbildung, langjähr. Fachpraxis und umfangreichen Erfahrungen in Offertwesen, Entwurf und Konstruktion. Norddeutschland.

- 751 Textil-Fachmann mit gr. Erfahrung in Zwirnerei und Spinnerei für Betriebsüberwachung, Organisation etc. Kapitaleinlage Fr. 25.000.  
753 Radio-Techniker, Eidg. Konzession, sofort Kt. Zürich.  
755 Eisenkonstruktions-Techniker, guter Zeichner. Sofort.  
757 Chemiker mit abg. Hochschulbildung, als wissenschaftl. Assistent; Praxis in der chem. Industrie erwünscht. Muttersprache franz., gute Kenntnisse Deutsch. Offerten bis 30. Aug.  
759 Jeune Ingénieur possédant bien le français et l'allemand, pour la mise au point d'un annuaire technique Entrée 1er Sept. pour 2—3 mois.  
761 Technicien-mécanicien connaissant la construction des machines-outils et éval. des outillages, 30 ans au moins, sachant parfaitement le français et si possible l'allemand, énergie, comme adjoint au Chef du bureau technique. Suisse Romande.  
763 Technicien-mécanicien pour voyages à l'étranger, catalogues, réclames etc. français et allemand indispensable, si possible anglais.

**BAU-ABTEILUNG**

- 422 Dipl. Bau-Ingenieur für die Projektierung von Gebirgsstrassen. Gute stat. Kenntnisse im Brückenbau erforderlich.  
628 Innenarchitekt, Möbelfabrik, siehe 21. August.  
630 Dipl. Bau-Ingenieur (guter Eisenbetonstatiker), siehe 21. August.  
646 Seriöser Mitarbeiter aus der Baubranche mit prakt. Kenntnissen in Fabrikation von Cementwaren etc. für grösseres Schweizer-Baugeschäft in British-West-Afrika (Goldküste).

## Stelle-Ausschreibung

Die Stelle eines

### Direktors des Elektrizitätswerkes der Stadt Schaffhausen

wird infolge Rücktrittes des bisherigen Inhabers hiemit zur Neu-besetzung ausgeschrieben. Besoldung und Pensionsberechtigung sind reglementarisch geordnet.

Verlangt wird abgeschlossene technische Hochschulbildung (E. T. H.) mit praktischer Erfahrung.

Anmeldungen unter Beifügung der nötigen Ausweise sind bis zum 4. September 1937 an den Referenten des städtischen Elektrizitätswerkes, Herrn Stadtpräsident W. Bringolf, Schaffhausen, einzureichen.

Schaffhausen, den 14. August 1937.

DIE STADTKANZLEI.

Gesucht:

### TEILHABERSCHAFT

mit dipl. Architekt (Oxfordgruppe) von Techniker-Bau-führer, 36 Jahre alt. — Offerten unter Chiffre Z. S. 4040 befördert  
Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

### Ecole d'Ingénieurs de l'Université de Lausanne.

Les cours de l'Ecole d'Ingénieurs de l'Université de Lausanne et ceux de la Section des Géomètres qui lui est annexée s'ouvriront le 15 octobre 1937.

Programmes et renseignements au Secrétariat de l'Ecole d'Ingénieurs, Place Chauderon, 3, Lausanne.

Für die Ausführung von

### INNEN-AUSBAUTEN

jeder Holzart, bei erstklassiger Arbeits- und Materialaufwendung und bescheidenen Preisen, empfehlen sich

J. MEER & CIE., AG, Möbelfabrik und Innenausbau, HUTTWIL  
la Referenzen

### Die Schweizerische Landesausstellung 1939 Zürich

sucht

### Bauführer

für Submission, Vergabung und örtliche Bauleitung.  
Nur Fachleute mit mehrjähriger praktischer Tätigkeit wollen sich melden unter Angabe von Referenzen und Gehaltsansprüchen. Antritt 1. Oktober 1937.  
Offerten mit Lichtbild sind bis 15. September 1937 zu richten an die **Direktion der Landesausstellung, Zürich.** Persönliche Vorstellung nur auf Verlangen.

## Baumeister-Prüfungen 1938

In Ausführung des Bundesgesetzes vom 26. Juni 1930 über die berufliche Ausbildung und der zugehörigen Vollzugsverordnung I, sowie des vom Eidg. Volkswirtschaftsdepartement genehmigten Prüfungsreglementes werden die Baumeisterprüfungen 1938 im Laufe der Monate Januar bis März stattfinden.

Die Anmeldungen mit den im Prüfungsreglement vorgeschriebenen Unterlagen und Zeugnissen sind bis spätestens Samstag, den 25. September 1937

an das Zentralsekretariat des Schweiz. Baumeisterverbandes, Beethovenstr. 38, Zürich 2, zu richten.

Verspätete Anmeldungen werden nicht berücksichtigt.  
Das genannte Sekretariat steht zu weiteren Auskünften zur Verfügung. Das Prüfungsreglement liegt bei ihm zur Einsicht auf und kann zusammen mit dem Anmelde-formular gegen Einzahlung von Fr. 1.50 (Postcheck-konto VIII 464) bezogen werden.

### Dipl. Bautechniker

zur Zeit in einem Sanatorium, wünscht Clichée- und andere Zeichnungen, Projekte und französisch-deutsche Uebersetzungen bei billigster Berechnung zu übernehmen. Anfragen unter Chiffre Z. K. 4054 befördert  
Rudolf Mosse A.-G., Zürich.

Stetes Inserieren bringt Erfolg

### ARCHITEKT

Schweizer, I. Kraft, la Darsteller und in allen Arbeiten flüchtig und erfahren, zur Zeit in I. Berliner Bureau für Industriebauten tätig, sucht Engagement, evtl. Mitarbeit. — Anfragen an  
TH. FÜCHTER, Werdgasse 23, ZÜRICH.

*Clichés*  
Retouches Zeichnungen  
**A** ANDERSON & CO  
ZÜRICH 5 TRAUGOTTSTR 6 TELEFON 38.234

# SLM-WINTERTHUR

**Lokomotivbau:** Dampf-, elektrische und Diesellokomotiven, Triebwagen, Leichtkonstruktionen  
**Motorenbau:** Diesel-, Gas- u. Benzinmotoren f. stationäre, Schiffs- u. Traktionszwecke, Gaserzeuger  
**Kompressorenbau:** Rotationskompressoren und Vakuumpumpen für Luft und Gas  
**Getriebebau:** Schalt- und Wendegetriebe für Lokomotiven, Triebwagen und Schiffe  
**Allgemeiner Maschinen- und Apparatebau / Zahnräder aller Art / Giessereien**

## Schweiz. Lokomotiv- & Maschinenfabrik Winterthur

### KATALYT- Anstriche

für

Eisenkonstruktionen  
und Stahlbauwerke

aller Art ermöglichen bedeutende

### ERSPARNISSE

KATALYT-Grundierungen schützen durch Passivierung der Eisenoberfläche. Sie verhindern die Unterrostung eines Anstrichsystems und erhöhen dadurch seine Lebensdauer. KATALYT kann auch auf festhaftenden Rost gestrichen werden und gestattet hierdurch bedeutende Einsparungen bei den Entrostungsarbeiten.



**Bopp & Schreier**  
Meilen Tel. 927.037



FÜR TECHNIK  
U. INDUSTRIE

erstellen:

*Schneeberger & Co.*

AUTOTYPE →  
STRICH →  
GALVANOS →

# CLICHES

Friedensgasse 9 **Zürich 1** Telefon 72.899



**W. EMIL KUNZ**  
ZÜRICH 2  
Gotthardstr 21, Tel. 52910

wurden in der Welt bereits für eine Gesamtleistung von mehreren Millionen PS geliefert.

98 1/2 % Wirkungsgrad, zuverlässig, bewährt.

Ab Lager lieferbar.

450 PS  
Dampfmaschine / Generator

## GLASDÄCHER

in kittlosem System „KULLY“

**GLASDACHWERKE OLTEN**  
**A. KULLY, OLTEN**

Gegründet 1854  
Telephon 2056