

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. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

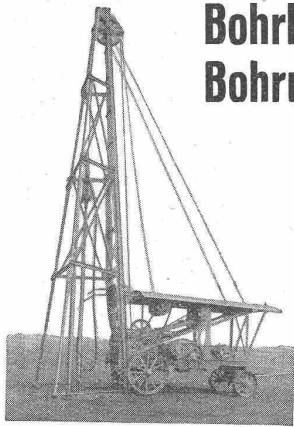
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 21.12.2024

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**.

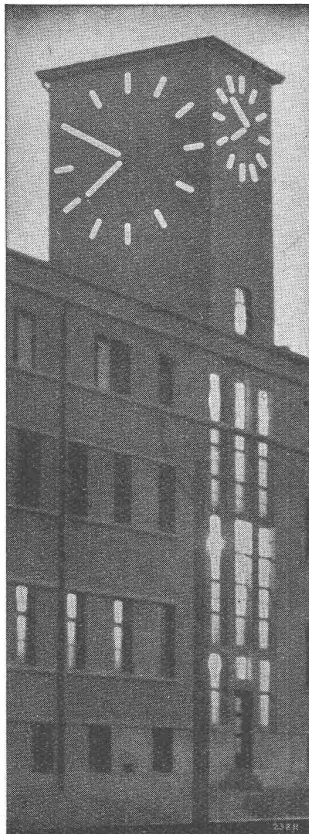
Rotary-Bohranlagen
etc.

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

RANGIERBAHNHOF SBB MUTTENZ:

3 Fassadenuhren mit beleuchteten Zeigern

5,20 m und 3,20 m Durchmesser



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

Guss-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. Ungeschwächtes Anbinden von neuem auf altem Beton. Unsichtbare, wasserdichte Arbeitsfugen. Verdoppelung 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 Lhasa 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 Mulesel 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. GRIESSER A. G.

Aadorf Basel Bern Lausanne Zürich
Tel. 47112

| | | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| 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 1/4, 1/4, 1/2 und 3/4 teilbar od. auf Verlangen eingefräst. Allseitig schraub- u. nagelsicher. Volumenbeständig. Gleich vorteilhafte Eignung im Backsteinmauerwerk wie im Beton. Wegfall kostspieliger Spitzarbeiten.
Verlangen Sie Muster.

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

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



*Jelenkketten jeder Art
anerkannt gut u. preiswert
Kettenräder*

Gelenkkettenfabrik
Tel. 21696 u. 24565 in Luzern A.G.
gef. Preisliste verlangen

TOXEMENT

das bewährte Dichtungsmittel für Beton und Verputz (Schweizerprodukt)

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

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: 35426 — 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

- 147 **Maschinen-Ingenieur** (Thermodynamiker). Chem. Fabrik Schweiz. S. 9. 3. 40.
179 **Dipl. Maschinen-Ingenieur**, für Unternehmen in Frankreich u. Algerien; ferner **Chef-Mechaniker**, selbständig S. 16. 3. 40.
193 **Dipl. Elektro-Ingenieur od. -Techniker**. Zentralschweiz. S. 23. 3. 40.
229 **Maschinen-Techniker**, als Stütze des Werkmeisters. Alumin.-Fabrik Schweiz. S. 23. 3. 40.
289 **Maschinen-Ingenieure u. -Techniker**, mit Praxis als Konstrukteure, 20 bis 35 Jahre, französisch. Offerten auf Formularen der S. T. S. mit frzösis. Vordruck. Maschinen-Fabrik Nähe Paris.
291 **Betriebs-Techniker**, zur Ueberwachung der Maschinen u. techn. Installationen eines Grossrestaurant. Zürich.
293 **Textil-Techniker**, ledig, versiert in Weberei. Spinnerei, Appretur von Baumwoll- u. Kunstseiden Geweben. Schweiz. Verkaufsorganisationen im Ausland und Uebersee. Sprachkenntnisse erwünscht.
295 **Montageleiter**, für Montage von Zentralen u. Transformatorenstationen mit 220,000/150,000 V.; ferner **Elektro-Monteurs**, mit Kenntnissen der Kabel- u. Drahtverbindung bei Schalttafeln, sowie Rohr- u. Sammelschienenverlegung;

- Montageleiter u. Monteure**, für Hochspannungsfreileitungen u. Sekundärnetze. Französisch. Frankreich.
297 **Maschinen-Techniker**, als Konstrukteur im allgemeinen Maschinenbau, für 1. Mai 40. Westschweiz.
301 **Maschinen-Techniker**, mit Praxis, für Fabrikations-Bureau, Vorkalkulation u. Vorrichtungsbau. Westschweiz.

BAU-ABTEILUNG

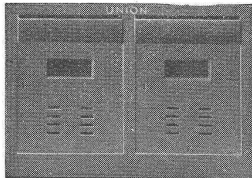
- 86 **Hochbau-Techniker** (Bauführer), für Luftschutzbauten. Sofort. Ostschweiz. S. 24. 2. 40.
256 **Dipl. Bau-Ingenieur**. Statiker. Baldigst. Nordwestschweiz.
258 **Conducteur de travaux expérimenté** pour la construction d'une usine en béton-armé et dalles poutrelles. Suisse romande.
260 **Eisenbeton-Techniker**, zur Ausarbeitung von Vorprojekten, Submissions-Unterlagen u. Massenberechnungen für Fabrik- u. Spitalbauten. Baldigst. Ingenieur-Bureau. Nordwestschweiz.
262 **Eisenbeton-Techniker**, selbständig in Armierungsplänen u. Eisenlisten. Paris.*
264 **Ein bis zwei Bau-Ingenieure**, Absolventen einer Hochschule mit Bauplatz-Praxis, in Stollen- u. unterirdischen Eisenbetonbauten. Nordafrika.*
266 **Bau-Ingenieur**, Absolvent einer Hochschule mit Bauplatzpraxis, der die Verantwortung eines Sektions-Ingenieurs übernehmen kann. Nordafrika.*
268 **Ingenieur**, Absolvent einer Hochschule mit Praxis, für Betriebsüberwachung grosser Baumaschinen (Bagger, Schlepper, etc.). Nordafrika.*
270 **Ein bis zwei Bau-Ingenieure**, Absolventen einer Hochschule mit Bauplatz-Praxis in Wasserkraftanlagen (Niederdruck-Stauwehrlagen), als Dienstchef; ferner **ein Bau-Ingenieur**, zur Mitarbeit bei Bauleitung. Südfrankreich. * Französische Sprachkenntnisse unerlässlich. Bewerbungen auf Formularen der S. T. S. mit französischem Vordruck.



ING. MAX GREUTER & CIE. ZÜRICH 8

INJEKTIONS- UND GUNIT-ARBEITEN INGENIEUR-BUREAU

BRIEFKASTEN gemäss Wunsch der Eidg. Postverwaltung



Eiserne Türen u. Zargen
Kassenschränke, Stahlmöbel
Einmauerkassen, Gasschutztüren
automat. Boden-Türabdichter etc.
liefert in erstklassiger Ausführung

Union-Kassenfabrik A.-G., Zürich

Ausstellung und Verkauf: Löwenstr. 2 „Schmidhof“
Fabrik und Bureau: Albisriederstr. 257, Tel. 517 58
Verlangen Sie Prospekt No. 80

Gesucht

zu sofortigem Eintritt

OBERINGENIEUR

für die örtliche Bauleitung grosser Druck-Stollen und Schächte, mit Erfahrung in Ausführung solcher Bauten. — Anmeldung mit Angabe der Personalverhältnisse, Gehaltsanspruch u. Referenzen.
Kraftwerke Oberhasli A.-G., Innertkirchen.

DRUCKSACHEN JEAN FREY A.-G., ZÜRICH

Usine de petite mécanique engagerait pour ses bureaux de construction et de recherches

INGÉNIEUR-MÉCANICIEN

Diplômé E. P. F.

Très capable et possédant grande expérience

Faire offres détaillées avec références, prétentions et photo sous chiffres V 25502 X

Publicitas, Genève.



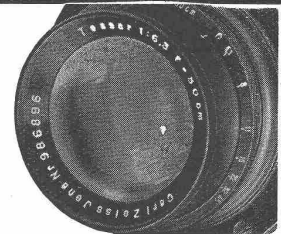
KISSLING-TORE

Neuzeitliche, patentamtlich geschützte Konstruktion, für Garagen, Hallenbauten, Magazine etc.

Solid! Billig!

Als Kipptor, als Schiebetor, als gekuppelte, zweiflügelige Tore mit automatischer Arretierung. Prospekte.

H. KISSLING
Eisenbau A.G. BERN



TECHNISCHE FOTOGRAFIE

Spezialität:

Architektur-Aufnahmen

Baustadien, Maschinen, Reproduktionen

H. WOLF-BENDER^{Erben}
Kappelergasse 16 ZÜRICH 1

Maschinen-Ingenieur

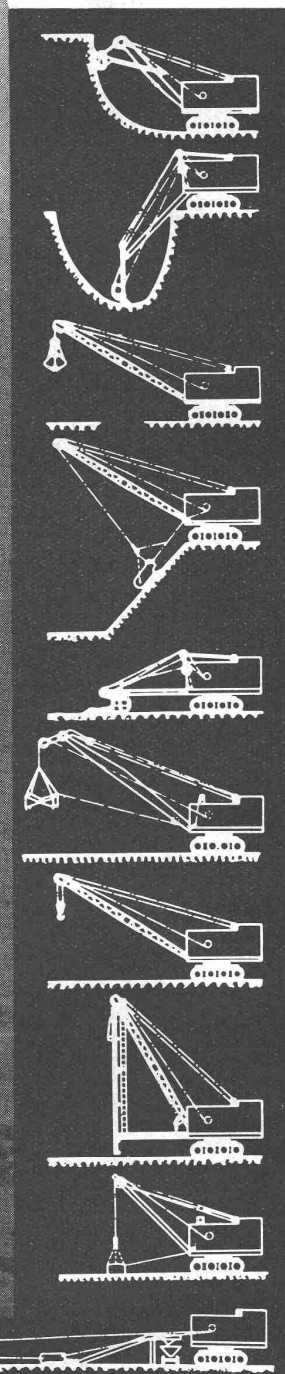
Absolvent der E.T. H. oder E. I. Lausanne mit mehrjähr. Praxis, für Bureau und Betrieb in Chemischem Unternehmen der Westschweiz per sofort gesucht. Alter nicht über 30 bis 35 Jahre. — Offerten mit Lebenslauf, Zeugnisabschriften, Photo und Gehaltsanspruch unter Chiffre L. 3245 Q. an **Publicitas, Basel.**

Zu verkaufen: 400 m² Tannenriemen Ia & II Qualität

22 mm stark, einseitig gehobelt, mit Nut und Kamm, 100 bis 160 mm breit, 4 und 4 1/2 m lang, absolut trockene Ware. — Angebote unter Chiffre G H. 220 an Guggenbühl & Huber, Verlag, Zürich.

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, ZÜRICH.