

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 125/126 (1945)
Heft: 22

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: 22.02.2026

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

Eine Auswahl von Sonderdrucken

mit Inhalt von bleibendem Wert aus der

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

Zu beziehen beim Verlag W. JEGHER, Zürich, Dianastr. 5, Tel. 23 45 07

Jahr Nr.	Preis	Jahr Nr.	Preis
1945 1324 Das Projekt 1943/44 der Urseren-Kraftwerke. Von <i>E. Meyer-Peter</i> und <i>Th. Frey</i> . (17 Abb.)	3.—	1943 1208 Flugtechnische Beispiele für den Leichtbau. Von <i>E. Amstutz</i> , <i>H. Belart</i> und <i>W. Wirz</i> . (34 Abb.)	1.80
1322 Technik und Religion. Von <i>E. Brunner</i>	—80	1207 Leichtbau im Brückenbau. Von <i>F. Stüssi</i> . (17 Abb.)	1.80
1321 Zur Frage des Portlandzementes und der Zemente mit hydraulischen Zuschlägen. Von <i>M. Roß</i> . (7 Abb.)	—50	1942 1193 Das Kraftwerk Innerkirchen, die zweite Stufe der Oberhasliwerke. Von <i>W. Jegher</i> . (51 Abb.)	3.50
1315 Technische und wirtschaftliche Aussichten von Gasturbinen. Von <i>Friedrich Münzinger</i> . (7 Abb.)	1.80	1176 Schwimmende Getreide-Heber. V. <i>F. Meyer</i> (13 Abb.)	1.20
1311 Dimensionierung von Kanalisationen. Von <i>A. Kropf</i> . (Mit Tafelbeilagen)	1.—	1167 Seebach-Wettingen, die Wiege der Elektrifikation der SBB. Von <i>A. Dudler</i> (16 Abb.)	1.—
1309 Compte-rendu des essais de la turbine aérodynamique Escher Wyss AK. Par <i>H. Quibi</i> . (19 Fig.)	2.—	1164 Brünigbahn-Gepäcktriebwagen Fhe 4/6 der SBB. Von <i>F. Steiner</i> (8 Abb.)	1.—
1306 Betonstrassen im Ausland. Von <i>W. P. Schnebli</i> . (17 Abb.)	1.80	1161 Materialtechnische Fragen der Bau- u. Werkstoff-Einsparung. Von <i>M. Roß</i> (Mit vielen Diagrammen und Tabellen)	1.80
1305 Diagramme und Verfahren zur Berechnung beliebig belasteter, elastisch gestützter Balken. Von <i>A. Manger</i> .	2.—	1941 1153 Bewehrte Betondecken mit Strahlungsheizung, System Gebr. Sulzer. Von <i>M. Roß</i> . (16 Abb.)	1.20
1301 Elektroakustische Grossanlagen. Von <i>Jos. Müller</i> . (41 Abb.)	1.80	1152 Erfahrungen mit den Einschränkungen im Heizungsbetrieb 1940/41. Von <i>P. E. Wirth</i> . (17 Abb.)	—50
1295 Pescara-Flugkolbenkompressoren. Von <i>Rob. Huber</i> . (14 Abb.)	1.—	1151 Sur l'application d'enduits de protection à l'intérieur de conduites forcées et de galeries sous pression. Par <i>Raymond Koechlin</i> .	—80
1944 1294 Die neue Kehrrecht-Verwertungs-Anlage der Stadt Basel. Von <i>C. Felber</i> . (15 Abb.)	1.80	1150 Die Bauausführung der Flusstrecke beim Autotunnel unter der Maas in Rotterdam. Von <i>Erwin Schnitter</i> . (32 Abb.)	1.50
1293 Zur Erd- und Kriechdrucktheorie. Von <i>Rob. Haefeli</i> . (20 Abb.)	1.80	1149 Die Fürstentumbrücke bei St. Gallen. Von <i>Ad. Brunner</i> . (33 Abb.)	2.—
1292 Ueber die Entwicklung der schweizerischen Niederdruck-Wasserkraftanlagen in den letzten 50 Jahren. Von <i>Ernst Stambach</i> . (Mit Abb.)	1.80	1144 Erfahrungen beim Betonieren im Kraftwerkbau. Von <i>Hans Nipkow</i> . (16 Abb.)	1.50
1291 Das Kraftwerk Lucendro. (15 Abb.)	1.—	1940 1132 Zwei neue beachtenswerte Brücken Jugoslawiens. Von <i>M. Ros</i> . (30 Abb.)	1.50
1290 Der Umbau des Gastieler-Viaduktes der Linie Chur-Arosa der Rhät. Bahn. Von <i>Hans Conrad</i> mit Beiträgen von <i>Rob. Haefeli</i> , <i>Rich. Coray</i> , <i>C. Hew</i> , <i>Eisenbaugesellschaft Zürich</i> . (40 Abb.)	3.—	1112 Die Brückenbauten der Lorrainelinie in Bern. Von <i>Ad. Bühler</i> . (58 Abb.)	2.50
1288 Der heutige Stand der Verbrennungsturbine und ihre wirtschaftlichen Aussichten. Von <i>H. Pfenniger</i> . (32 Abb.)	1.50	1107 Die Wärmepumpen-Heizung im Rathaus Zürich. Von <i>Maz Egli</i> . (17 Abb.)	1.—
1287 Das Wärmepumpen-Ergänzungswerk Walcheplatz, Zürich. Von <i>G. Schindler</i> und <i>C. Schindler</i> . (14 Abb.)	1.—	1094 Ausbruch eines Gletschersees in den argentinischen Anden und aussergewöhnliche Gletscherschwankungen im allgemeinen. — Zur Mechanik aussergewöhnlicher Gletscherschwankungen. Von <i>R. Heblung</i> und <i>R. Haefeli</i> . (26 Abb.)	2.—
1943 1243 Bemessung u. Bruchicherheit von Rohrleitungen, insbesondere von Eternitleitungen. Von <i>A. Voellmy</i> . (25 Abb.)	2.50	1088 Das Schalensdäch aus Eisenbeton der Schweizerischen Bindfadenfabrik Schaffhausen. Von <i>A. Staub</i> . (15 Abb.)	—80
1242 Ueber d. verdübelten Balken. Von <i>F. Stüssi</i> . (8 Abb.)	1.—	1939 1086 Zum Vollausbau des Lungernsee - Kraftwerkes (20 Abb.)	1.—
1238 Erweiterungsbau des Elektrizitätswerkes Buchs im Rheintal. — Provisorische Stauabschlüsse zur Steigerung der Energiegewinnung. Von <i>Georg Gruner</i> . (26 Abb.)	1.80	1084 Die Zürichsee-Schwebbahn der Schweiz. Landesausstellung Zürich 1939. (51 Abb.)	2.50
1237 Automatische Leistungsregulierungen diesel-elektrischer Fahrzeuge. Von <i>A. Brunner</i> . (3 Abb.)	—80	1078 Das Fernheizkraftwerk der E.T.H. und seine Heisswasserübertragungsanlagen. Von <i>B. Bauer</i> und <i>H. Quiby</i> (33 Abb.). (Dieser Sonderdruck stellt einen Teil des Sonderdruckes Nr. 1072 dar.)	1.80
1234 Die Verschotterung des Rheines oberhalb des Bodensees; die Bündner Wildbäche, ihre Verbauung und deren Finanzierung. Von <i>Karl Böhi</i> . (2 Abb.)	1.20	1077 Die maschinelle Ausrüstung von Luftschutzräumen. Von <i>H. C. Bechtler</i> . (8 Abb.)	—80
1233 Ueber das Trocknen von Stollen und Schächten mittels konditionierter Luft. Von <i>H. Ludwig</i> . (6 Abb.)	—80	1075 Zum Problem der Autostrassentunnel. Von <i>C. Andreae</i> . (10 Abb.)	1.20
1232 Das Kraftwerk Mörel der Rhonewerke A.-G. Ernen. Von <i>J. Büchi</i> und <i>M. Preiswerk</i> . (35 Abb.)	2.—	1072 Das Maschinenlaboratorium der E.T.H. Zürich, seine Anlagen und Institute (186 Abb.)	4.—
1231 Die 300 PS-diesel-mechanischen Triebwagen der Mittel-Thurgau-Bahn. Von <i>A. Meyer</i> . (9 Abb.)	1.—	1067 Die Gründung der Lüftungsgebäude des Maas-Tunnels in Rotterdam. Von <i>Erwin Schnitter</i> . (15 Abb.)	1.—
1228 Die aerodynamische Turbine im Hüttenwerk. Von <i>C. Keller</i> und <i>R. Ruegg</i> . (14 Abb.)	1.—	1056 Der Umbau der Parsenn-Bahn in Davos. Von <i>A. Amberg</i> , Davos (34 Abb.)	1.20
1227 Der Eisenbau in Kriegszeiten. Von <i>E. Pestalozzi</i> . (18 Abb.)	1.20	1938 1052 Das Kloster Allerheiligen um- und ausgebaut zum Kulturhistorischen Museum Schaffhausen (36 Abb.)	2.—
1224 Tonhalle u. Kongresshaus in Zürich. Arch. <i>Haefeli</i> , <i>Moser</i> , <i>Steiger</i> . (93 Abb.)	3.50	1050 Zur Analyse der Druckeinspritzung in Dieselmotoren. Von <i>K. H. Grossmann</i> , Zürich (24 Abb.)	1.—
1222 Zur Theorie der Schienenatmung. Von <i>F. Stüssi</i> . (7 Abb.)	1.—	1049 Die Architektur-Entwicklung der Eidg. Postbauten seit der Jahrhundertwende. Ueber 50 Abbildungen. Von <i>Peter Meyer</i>	1.80
1221 Allgemeine Dimensionierung und Spannungsberechnung vorgespannter Eisenbetonträger. Von <i>P. Lardy</i> . (3 Abb.)	1.—	1047 Umkehrung der Deckenheizung zur Raumkühlung. Von <i>E. Wirth</i> , (8 Abb.)	—80
1218 Die Dampfkraftmaschine der Nachkriegszeit. Von <i>Ad. Meyer</i> (13 Abb.)	1.30	1033 Die Erneuerung des Gesellschaftshauses «zum Rüden» in Zürich. Von <i>F. Escher</i> (24 Abb.)	1.—
1216 Die «Drei Tage der hungernden Kinder» in der E.T.H. Arch. <i>H. Hofmann</i> . (20 Abb.)	1.60	1027 Contribution à l'étude des vannes-papillons. Par <i>D. Gaden</i> . (25 figures)	1.50
1210 Gegenwärtige u. zukünftige Aufgaben des schweizerischen Bergbaues. Von <i>H. Fehlmann</i> (27 Abb.)	2.—	1026 Die Wetterwarte auf der Sphinx am Jungfrauoch. (21 Abb.)	1.—
1209 Beiträge zur Berechnung und Ausbildung zusammengesetzter Vollwandträger. Von <i>F. Stüssi</i> . (20 Abb.)	1.80	1937 1001 Bericht über die Tätigkeit der Kommission für Schnee- und Lawinenforschung Davos-Weißfluhjoch. Von <i>Rob. Haefeli</i> (16 Abb.)	1.—

+GF+
R 3124

+GF+ Räder

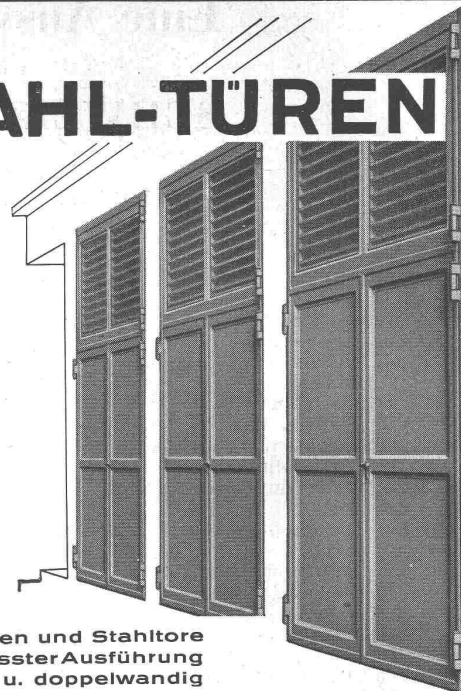
mit Kugellagern und abnehmbaren
Vollgummireifen

Aktiengesellschaft der Eisen- und Stahlwerke
vormals Georg Fischer, Schaffhausen (Schweiz)

Telephon (0 53) 5 30 21

R 65975

STAHL-TÜREN

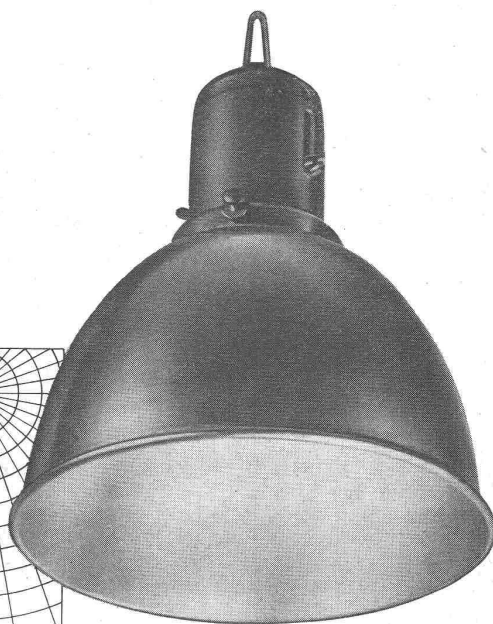
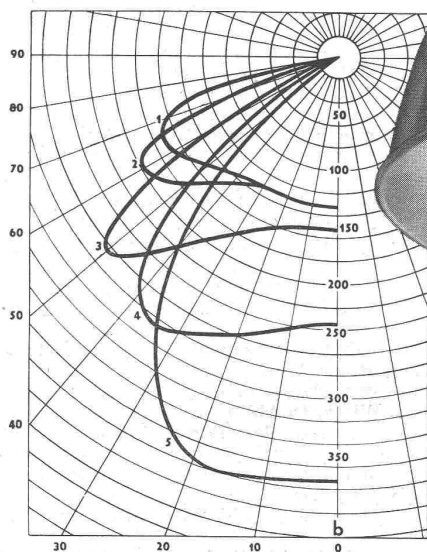


Stahltüren und Stahltore
in gepresster Ausführung
einfach u. doppelwandig
mit Isolierfüllung für Fa-
brik und Wohnungsbau

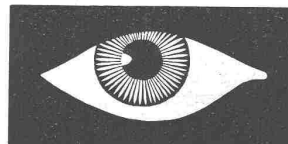
GEBR. TUCHSCHMID
FRAUENFELD + ZÜRICH

GREMINGER

7



Dieser ALUMINIUM-LICHT-Reflektor ist die neuzeitliche Armatur für Betriebsbeleuchtungen aller Art. Innen matt aluziert, ergibt er bei entsprechender Aufhängehöhe ein blendungsfreies Licht. Da er sowohl auf Breit- als auch auf Tiefstrahlung eingestellt werden kann, eignet er sich gleichermaßen für Allgemein- wie für Arbeitsplatzbeleuchtung. Er ist in Größen von 14,5 bis 41,5 cm Durchmesser und für Glühlampen von 40 bis 2000 Dlm lieferbar.



ALUMINIUM LICHT AG / ZÜRICH

SIHLSTRASSE 22 / TELEPHON 25 89 88

S.T.S.

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

ZÜRICH, Beethovenstr. 1 — Telefon: 235426 — Telegr.: STSINGENIEUR 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.

INDUSTRIE-ABTEILUNG

- 573 **Dipl. Elektrotechniker.** Nordwestschweiz. S. 28. Juli.
 575 **Maschineningenieur** od. **Techniker.** Ostschweiz. S. 28. Juli.
 603 **Dipl. Maschinentechniker.** Zentralschweiz. S. 4. Aug.
 605 **Elektrotechniker.** Westschweiz. S. 4. Aug.
 969 **Maschinentechniker** mit Praxis im Papiermaschinenbau. Bald. Zentralschw.
 973 **Maschineningenieur** od. **Techniker** mit Praxis im Textilmaschinenbau, u. Textiltechnik, für Verkauf. Englisch, wenn mögl. portugiesisch. Brasilien.
 975 **Maschinentechniker** mit Praxis im Werkzeugbau als Betriebsleiter. Englisch, möglichst auch portugiesisch. Brasilien.
 977 **Chemie-Ingenieur** mit Labor- u. Betriebspraxis. Kentn. von Salicilatos-Sales de yodo-Sales de mercurio-Acido lactic-Lactato de calcio-Carbonato de magnesia-Sulfoguvacolato de potasio Fenacetina-Hexametilentetramin-Eter fulfurico-Glicerofosfatos-Magnesia calcinado. Nicht über 35 Jahre. Buenos Aires (Arg.).
 979 **Heizungstechniker** für Zentralheizungsanlagen. Baldigst. Zentralschweiz.

BAU-ABTEILUNG

- 690 **Hochbautechniker** für Wohnungsumbauten. Sofort. Zürich.
 874 **Hochbautechniker** od. **Architekt** für Werkpl. v. Industriebaut. Sofort. Zürich.
 894 **Dipl. Architekt** od. **Bautechniker** mit Praxis. Sofort. Zentralschweiz.
 1058 **Dipl. Hochbautechniker.** Westschweiz. S. 8. Sept.
 1158 **Dipl. Bauingenieur.** Sofort. Westschweiz. S. 6. Okt.
 1282 **Dipl. Hochbautechniker.** Zentralschweiz. S. 8. Nov.
 1420 **Hochbautechniker** f. Werkpl., Massenauszüge, Kostenvoransch. Sofort. Zürich.

- 1422 **Hochbautechniker** für Projekt, Ausführ.- u. Detailpl. Sofort. Zentralschweiz.
 1426 **Dipl. Hochbautechniker** mit Praxis für Büro. Baldigst. Nordwestschweiz.
 1428 **Dipl. Hochbautechniker** mit Praxis für Büro u. Bauplatz. Sofort. Zentralschw.
 1434 **Dipl. Architekt** od. **Hochbautechniker** für Wettbewerbsarb. Sofort. Zürich.
 1436 **Dipl. Architekt** od. **Hochbautechniker** für Ausführungspl. u. Kostenvoranschläge. Sofort. Westschweiz.
 1438 **Hochbautechniker** für Büro. Raschmöglichst. Neuenburger Jura.
 1440 **Hochbautechniker** ev. **Bauführer** für Proj. u. Ausführ.-Pl. Sofort. Zürich.
 1442 **Hochbautechniker** für Büro u. Bauplatz. Eintr. 1. 12. 45. Ostschweiz.
 1444 **Bauingenieure** (ETH) mit Praxis in allg. Tiefbauarb. Wiederaufbauarb. Franz. Nach Frankreich u. Nordafrika.
 1446 **Dipl. Architekt** od. **Hochbauingenieur** (ETH), Praxis in Proj. u. Ausführ. von Wiederaufbauarb. im Städtebau. Übrige Bedingungen siehe Stelle-Nr. 1444.
 1448 **Dipl. Bauingenieur** (ETH), Statik f. Konstr. im Eisenbetonbau. Nordwestschw.
 1450 **Bauingenieur** mit Hochschule und Praxis im Tiefbau, als Ingenieur beim staatl. Ministerium für öff. Arb. eines oriental. Staates. Bez. in engl. Währung. 40—45 Jahre. Franz. perfekt, Kenntn. im Engl. ev. Italienisch.
 1452 **Dipl. Bauingenieur** mit Hochschule. Praxis im Strassen- u. Brückenbau. 30—35 Jahre. Uebr. Bedingungen siehe Nr. 1450.
 1454 **Dipl. Architekt** od. **Hochbauingenieur** mit Hochschule. Prax. in Hochbauten, spez. Eisenbetonhochbauten. 30—35 Jahre. Uebr. Beding. siehe Nr. 1450.
 1460 **Kulturingenieur, Geometer** od. **Tiefbautechniker** mit Praxis, für Meliorationsarb. Eintr. 1. 12. 45. Graubünden.
 1462 **Hochbautechniker** für Ausführungspl. Baldigst. Kt. Bern.
 1464 **Dipl. Tiefbautechniker** mit Büro-Praxis. Sofort. Graubünden.
 1466 **Dipl. Bauingenieur** u. **dip. Tiefbautechniker** mit Büropraxis, für Proj. von hydr. Anl. u. allg. Tiefbauarb. Französisch erw. Sofort. Genf.
 1470 **Dipl. Bauingenieur** mit Praxis, für Projektierungsarbeiten eines Kraftwerkes. Nordwestschweiz.
 1472 **Hochbautechniker** für Ausführungspl. Per 1. 1. 46.
 1474 **Hochbautechniker** für Ausführungspläne, spez. von Industriebauten. Sofort. Nordwestschweiz.
 1476 **Hochbautechniker** für Büro- u. Bauplatz. 25—30 Jahre. Sofort. Nähe Zürich.
 1478 **Hochbautechniker** für Büro ev. Bauplatz. Sofort. Nordostschweiz.
 1480 **Architekt** od. **Hochbautechniker** für Büro. Baldigst. Kt. Aargau.
 1486 **Dipl. Hochbautechniker** mit Praxis im Holzbau. 28—35 Jahre. Kt. Aargau.

Wettbewerb

Die Schulgemeinde Küsnacht eröffnet unter den
 in Küsnacht heimatberechtigten oder seit 1. Januar
 1945 niedergelassenen Architekten einen Wettbewerb
 zur Erlangung von Plänen für ein

Schulhaus und Kindergarten

Wettbewerbsprogramm und Planunterlagen sind auf
 dem Gemeindebauamt zu beziehen.

Termin für die Ablieferung der Projekte:

31. Januar 1946.

Für die Schulpflege Küsnacht:

Der Präsident: Prof. Dr. W. Saxer.

Chef technicien-architecte

Importante entreprise suisse ayant son siège à
 Lausanne cherche pour le 1^{er} janvier ou date à
 convenir

un chef technicien-architecte

parlant couramment le français et l'allemand et
 capable d'administrer un bureau.
 Faire offres avec prétentions sous chiffre
 P 541-18 L à Publicitas Lausanne, jusqu'au 10
 décembre.

Bautechniker oder Architekt

gesucht zur Bearbeitung von grösseren Ge-
 schäftshäusern, Ladenumbauten etc. in Zürich.
 Selbständiges Arbeiten und längere Büro-
 praxis sind Grundbedingungen.
 Ausführliche Angebote unter Chiffre Z.P. 7028
 an Mossse-Annoncen AG. Zürich.

Technikum Burgdorf

An der Hochbau-Abteilung des Technikums Burgdorf
 ist auf Beginn des Sommersemesters 1946 die

Lehrstelle für Statik und Baukonstruktion

neu zu besetzen.

Bewerber haben sich über eine wissenschaftliche Aus-
 bildung als Architekt oder Bauingenieur auszuweisen.
 Es wird eine längere praktische Tätigkeit als Statiker
 auf dem Gebiet des Eisenhochbaus und des Eisenbeton-
 baus verlangt.

Die Anstellungsbedingungen können von der Direktion
 des Technikums bezogen werden. Anmeldungen mit den
 gewünschten Beilagen sind bis 15. Dezember 1945 der
 unterzeichneten Direktion einzureichen. Vorstellung nur
 auf persönliche Einladung.

Direktion des Innern des Kantons Bern.

Wir suchen

für unsere Acquisitions- und Projekten-Abteilung der Gruppe für Aufladung von Verbrennungskraftmaschinen erfahrenen

INGENIEUR

aus der Diesel-Motorbranche. Kenntnisse im Französischen und Englischen erforderlich.

Ausführliche Offerten mit Zeugniskopien, Photo sowie Angabe über frühesten Eintrittstermin und Gehaltsforderungen sind erbeten an das Personalbureau der A.-G. Brown Boveri & Cie., Baden.

Dipl. Bau-Ingenieur

der soeben seine Diplom-Arbeit mit bestem Erfolg bestanden hat, sucht interessanten Wirkungskreis. Offerten erbeten unter Chiffre Z. B. 7015 an Mosse-Annoncen AG. Zürich.

Junger Architekt

mit künstlerischer Begabung, arbeitsfreudig, flotter Darsteller, mit Wettbewerbserfolg, in Architekturbüro (BSA - SIA) der Ostschweiz als

Mitarbeiter

gesucht. Eintritt möglichst 1. Jan. 1946. Offerten mit Handskizzen, Angabe von Referenzen, Bildungsgang und Gehaltsansprüchen unter Chiffre Z.Z. 7034 an Mosse-Annoncen AG. Zürich.

Ihre Berichte, Kostenvoranschläge u. Devisenformulare

schreibt und vervielfältigt Ihnen zuverlässig und prompt. Langjährige Erfahrung. **BUREAU OPLIGER**, Sickingerstr. 7, **BERN**, Telefon 28714.

BASLER PARKETT

Korkparkett

Der richtige Bodenbelag für alle, die auf einen gediegenen, warmen und schalldämpfenden Boden Wert legen.

Gesellschaft für Korkindustrie Basel

Gemeinde Uster (Zch.)

Beim Bau- und Vermessungsamt ist die Stelle eines

Vermessungstechnikers

event. eines

jüngeren Geometers

zu besetzen.

Handschriftliche Anmeldungen mit Beilage von Zeugniskopien und Ausweis über Bildungsgang und bisherige Tätigkeit, sowie Gehaltsansprüchen, sind bis zum 15. Dezember 1945 zu richten an: Ing. A. Frischknecht, Bauvorstand, Uster. Persönliche Vorstellung nur auf Verlangen.

Jüngerer Zeichner

sucht Stelle auf Hoch- und Tiefbauunternehmen in der Ostschweiz, bevorzugt Nähe Zürich. Offerten unter Chiffre OFA 6426 Z an Orell Füssli-Annoncen, Zürich, Zürcherhof.

Nous cherchons pour notre Département «Turbines Hydrauliques» plusieurs

Ingénieurs, Techniciens et Dessinateurs expérimentés

pour l'établissement de projets et de travaux de construction. Adresser offres avec curriculum vitae et prétentions de salaire aux Ateliers des Charmilles S. A. à Genève.

BAU-MESSE

Gurtengasse 3

Wir erwarten Ihren geschätzten Besuch
Fachmännischer Auskunftsdienst

SWISS-BALLA

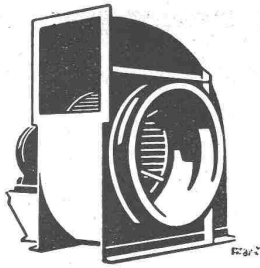
die besten Zeichenmaschinen

Gross-Firmen schreiben uns für rationelles Arbeiten nur die SWISS-BALLA Schweizerfabrikat sofort lieferbar

GRAB & WILDI AG
ZÜRICH

Standard-Modelle sowie Klein-Zeichenmaschinen





geräuschlose Ventilatoren

Luftkonditionierung

Lufttrocknung

Luftbefeuchtung

Ventilatoren f. Luftschutz-
räume. Industrielle Ent-
staubungs-Apparate

Geräuschlose Elektromotoren



H. Meidinger & Cie, Basel 4

W. STÄUBLI

Ingenieur

ZÜRICH

Grubenstrasse 2 bis 4

Unternehmung für Holz-,
Wasser- und Grundbau

Pfählungen

Spundwände

Wasserhaltungen

Taucherarbeiten

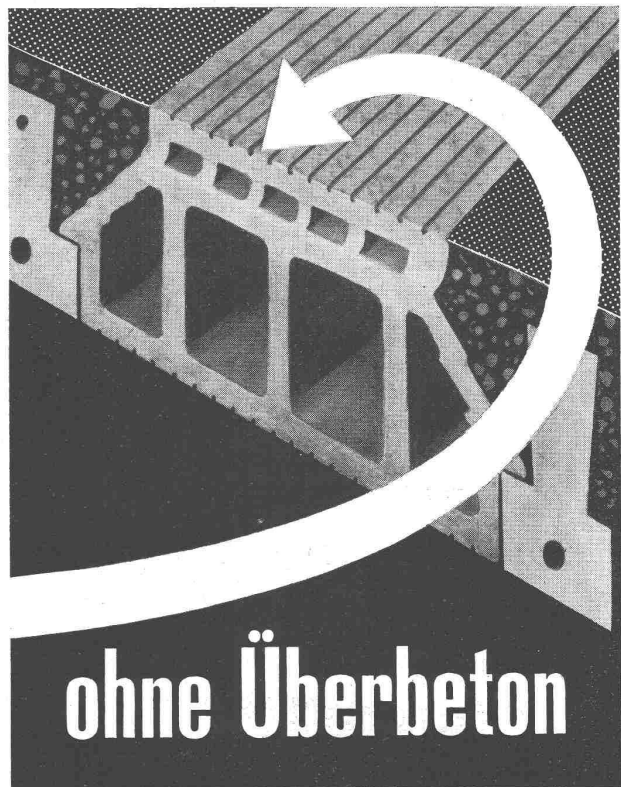
Seewasserleitungen

Grundwasserfassungen

Grundwasserabsenkungen

Ingenieur-Holzbau

Ottiker Decke



ohne Überbeton

Auskunft und kostenlose Beratung durch
Betonbalkenfabrik Ottiker AG.
Zürich, Talstrasse 83, Telefon (051) 27 45 78



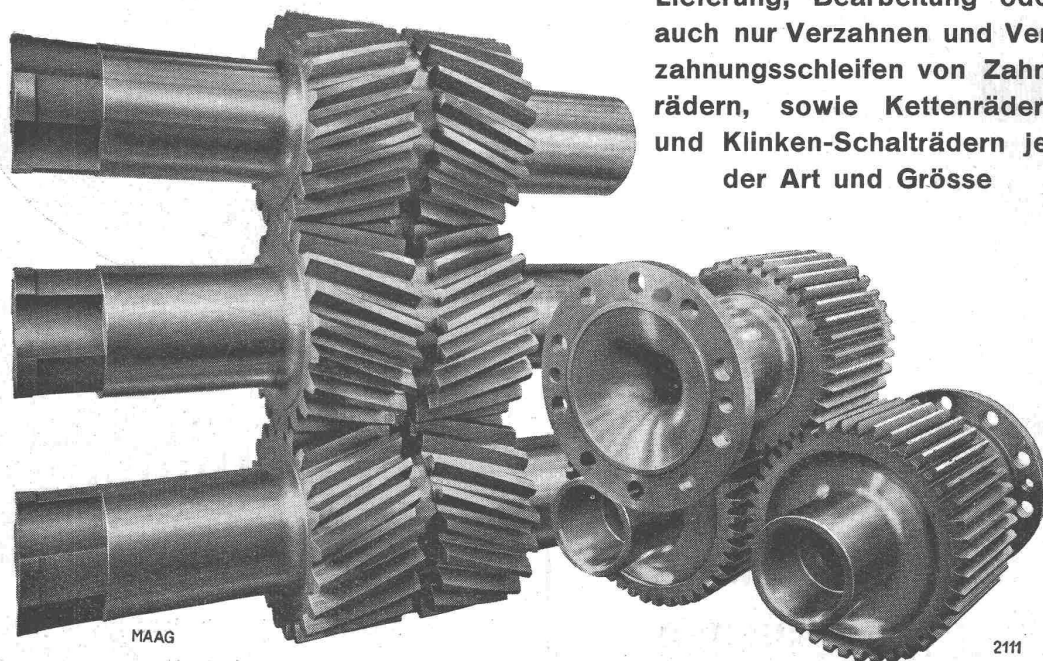
Barra

das Zementdichtungsmittel, das
sich auch in schwierigsten Fällen
bewährt hat

Lohse SWR

MEYNADIER

Meynadier & Cie. AG., Zürich, Vulkanstr. 110, Tel. 25 52 57
Bern, Seidenweg 24, Tel. 37 539



Lieferung, Bearbeitung oder
auch nur Verzahnen und Ver-
zahnungsschleifen von Zahn-
rädern, sowie Kettenrädern
und Klinken-Schalträdern je-
der Art und Grösse

MAAG

2111

MAAG-ZAHNRÄDER A.-G. ZÜRICH