

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 70 (1952)
Heft: 36

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

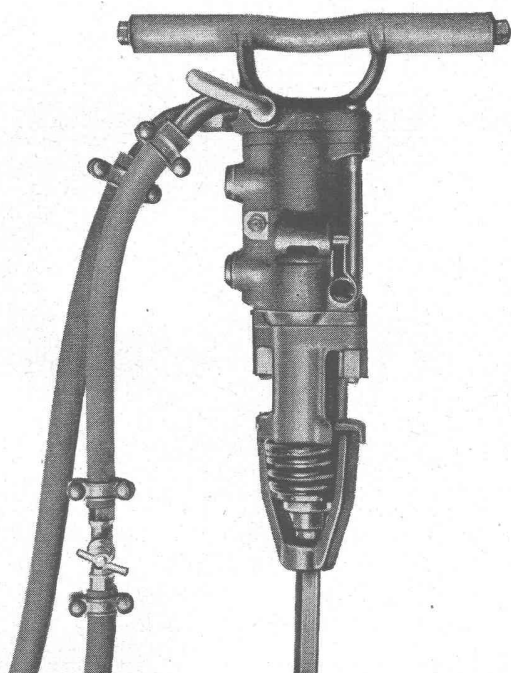
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 14.01.2026

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



SIG-Bohrhämmer

werden mit grossem Erfolg beim Kraftwerkbau in den Alpen verwendet

Verlangen Sie unsere Prospekte

Prompter Ersatzteil-Service ab Werk Neuhausen

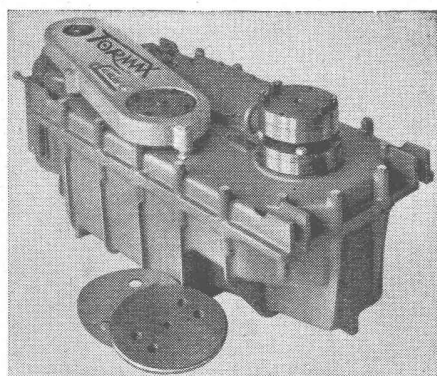
Vertretung für die Schweiz:

W. Röthlisberger, Zürich

Tel. (051) 24 53 09

Dufourstrasse 31

Schweizerische Industrie-Gesellschaft Neuhausen am Rheinfall



**der elegante
Türantriebsblock**

Ideale elektro-hydraulische Kombination - Steuerung durch Kontakte oder Lichtstrahl - Öffnet und schliesst Türen bis zu 150 kg Gewicht rasch und schlagfrei - Braucht keine Wartung - Seine Konstruktion bietet Gewähr für langjährigen störungsfreien Betrieb



Zwei interessante Entdeckungen

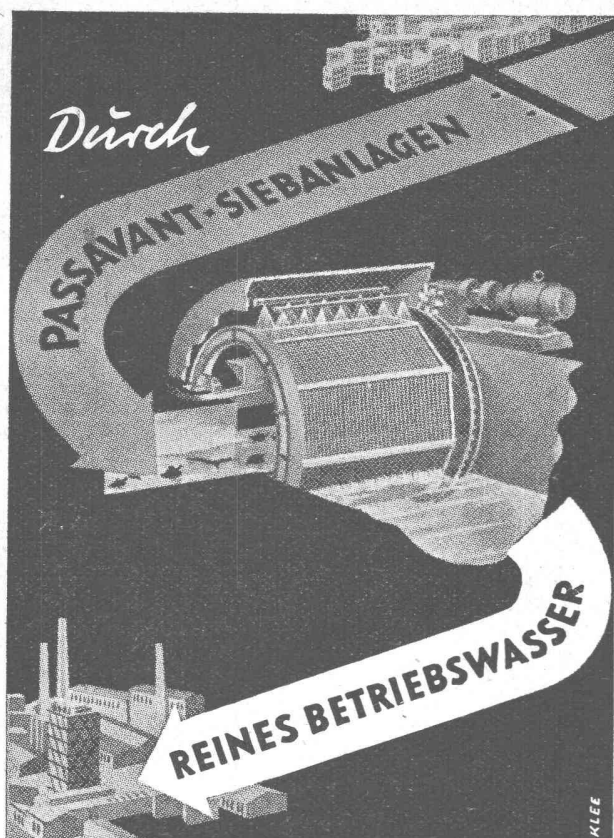
Als während mehrerer Jahre auf breiter Basis ARBEZOL-SUPER als vorbeugender Imprägnierungsmittel gegen tierische Schädlinge und Fäulnispilze in Holzfassaden und Hobelwaren ausprobiert wurde, machte man zwei interessante Entdeckungen:

Die behandelten Holzfassaden wurden nicht mehr grau.

Das Wachsen, Schwinden und Werfen neuer Fensterrahmen, Türen, Täfer, Treppen, Böden usw. wurde sozusagen aufgehoben. Vergleichsmessungen ergaben eine durchschnittliche Verminderung des «Schaffens» um volle 60—70%.

Der Hauptzweck von ARBEZOL-SUPER (Geigy-Fabrikat) bleibt natürlich die dauernde insektizide Wirkung, also der dauernd zuverlässige Schutz der Schreinerarbeit gegen tierische Holzschädlinge. Dies ändert jedoch nichts daran, dass das Produkt von Schreibern, die es einmal probiert haben, ebenso sehr wegen seiner zweiten Nebenwirkung gekauft wird.

Das Präparat wird als gebrauchsfertige Lösung auf Ölbasis geliefert, ist farblos, unschädlich und nur für trockenes Holz verwendbar. Es wird durch die Holzkonservierungsfirma A. Benz & Cie., Albisstrasse 28, Zürich 2/38, in Kannen von 5, 10 und 25 Litern zum Preise von Fr. 4.20 per Liter abgegeben.



Ing. Theo Noerdlinger, Zürich

Telephon (051) 24 35 61

Feldeggsstrasse 42



Zum Abdichten von Fugen und Rissen in Betonmauerwerken. Wasser- und wetterbeständig. Einfach in der Anwendung.

Wallisellen (Zch.)
Tel. (051) 93 2114

BAUTENSCHUTZ
SIEGFRIED
keller CO

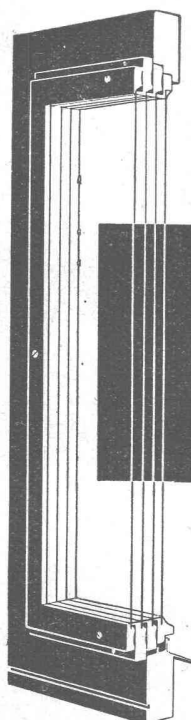
VERZINKEREI PRATTELN A.-G. PRATTELN

(BASELAND)

GEGR. 1897 - TEL. 6 00 22

Die anerkannt leistungsfähigste
Verzinkerei der Schweiz

SPEZIALABTEILUNG: **Teerung, Bituminierung und Bejutung** von Gas- und Wasserleitungs- und Stahlmuffenröhren bis zu 15 m Länge



4:1,24

ist das Verhältnis der Wärme- und Luftdurchlässigkeit zwischen einem Doppelverglasfenster und einem

LUKÁCS
*Isolier*FENSTER

mit 3 Luftschichten

Kleinere Heizanlagen,
weniger Heizkosten,
größere Behaglichkeit

Holen Sie für Ihr Bauvorhaben
unverbindliche Kostenberechnung
für Fenster und Heizung ein von

LUKÁCS-Isolierfenster, technisches Büro
Zürich 32, Hegibachstr. 74, Tel. (051) 32 94 58

Ausgestellt in d. Baumuster-Zentrale Talstr. 9

PATENT-VERWERTUNG

Die Firma Fabbrica Stampati Materie Plastiche Carrara & Matta S. a r. l. in Turin, Inhaberin des Schweizer Patentes

Nr. 264552 betr. Sedile con coperchio per vasi di gabinetti

wünscht zwecks Verwertung mit Interessenten in Verbindung zu treten. Offerten sind zu richten an Herrn **Fritz Isler**, Patentanwalt, Pelikanplatz 15, Zürich.

Wasserhosen und Gummi-Stiefel



Pressluftschräuche
Saugschläuche
Dichtungen
Mineurjacken
Achselfchutz-Pelerinen
Handschuhe aus Gummi
und aus Hanfsegeltuch

GUMMIBRUNNER

Aktiengesellschaft

BASEL

Telephon (061) 2 69 49

STS

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

Zürich, Lutherstr. 14, Tel. 23 54 26. Telegr. STSINGENIEUR ZÜRICH.
 Für Stellesuchende Einschreibgebühr 3 Fr. für 3 Monate. Bewerber
 wollen Anmeldebogen verlangen. — *Auskunft* über offene Stellen und
 Weiterleitung von Offerten erfolgt *nur gegenüber Eingeschriebenen*.

INDUSTRIE-ABTEILUNG

- 143 **Dipl. Elektroingenieur oder -techniker**, für Starkstromkondensatoren oder für Verkauf von Hochspannungsisoliermaterial; ferner **Konstrukteure**, für Transformatoren u. Messwandler; ferner **Dipl. Elektrotechniker**, für Verkaufsabteilung. Nordwestschweiz. S. 17. Mai.
- 189 **Werkzeugkonstrukteur**, mit Praxis, für Metallwarenherstellung; ferner **Werkmeister**, mit längerer Praxis für Zylinderschlösser. Sao Paulo (Brasilien).
- 193 **Heizungstechniker**, für Berechnungen, Projekt- und Ausführungspläne und Montageüberwachung. Ostschweiz.
- 303 **Heizungs- und Sanitärtechniker**, für Zentralheizungs- und sanitäre Anlagen. Baldigst. Zürich.
- 479 **Maschinentechniker** (Technikum), für Offertbüro über Maschinenbestandteile, 25–50 Jahre. Baldigst. Zürich.
- 481 **Ingenieur** (Hochschule), mit Praxis, für Herstellung von Artikeln aus Plastik. Uruguay (Südamerika).
- 483 **Elektrotechniker**, mit Kenntnissen in Feinmechanik u. Schwachstromtechnik, für Längenmessgeräte nach dem elektrischen Kontraktverfahren. Liechtenstein.
- 485 **Maschinentechniker**, mit Praxis im allgemeinen Maschinenbau, Giessereimaschinen. Mittelschweiz.
- 487 **Chef de fabrication**, pour fabriquer de boîtes de montres. Suisse romande.
- 489 **Ingenieur diplômé**, evtl. **Ingénieur physicien**, pour le laboratoire des matériaux de construction. Suisse romande.

BAU-ABTEILUNG

- 306 **Dipl. Tiefbautechniker**, evtl. **Vermessungstechniker**, mit Praxis im allgemeinen Tiefbau (Kanalisationen, Kläranlagen, Strassen).
- 624 **Architekt**, evtl. **Hochbautechniker**, mit Praxis, für Architekturbüro. Französisch. Westschweiz.
- 690 **Hochbautechniker**, für Werk- und Detailpläne, sowie örtliche Bauleitung. Baldigst. Kt. Bern.
- 704 **Dipl. Bauingenieur** (Stahlbau), Statiker, mit Praxis; ferner **Techniker**, für Projekt- und Ausführungspläne im Stahlhochbau. Schweiz.
- 766 **Hochbautechniker**, mit Praxis, für Ausführungspläne, Kostenvoranschläge, örtliche Bauleitung. Französisch. Sofort. Paris (Frankreich). S. 14. Juni.
- 796 **Hochbautechniker**, für Architekturbüro. Französisch. Baldigst. Westschweiz.
- 1032 **Bauingenieur** (Statiker), für Eisenbetonbau; ferner **Eisenbetontechniker**, mit Praxis, für Konstruktionen, Schalungs- und Armerungspläne, sowie Eisenlisten. Baldigst. Kt. Bern.
- 1038 **Vermessungstechniker**, evtl. **stud. ing. oder stud. techn.**, mit Vermessungspraxis, für Kanalisationsanlagen. Baldigst. Ostschweiz.
- 1040 **Hochbautechniker**, mit Praxis, für Büro. Baldigst. Zürich.
- 1044 **Hochbautechniker**, mit Praxis, für Büro. Baldigst. Nordwestschw.
- 1046 **Hochbautechniker**, f. Projekt- u. Detailpläne. Baldigst. Ostschw.
- 1050 **Hochbautechniker**, mit Praxis, als örtlicher Bauleiter. Baldigst. Innerschweiz.
- 1052 **Hochbautechniker** (Technikum), für Architekturbüro. Eintritt 1. Oktober 1952. Zürich.
- 1054 **Dipl. Bauingenieur**, Statiker, für Berechnungen und Konstruktionen im Eisenbetonbau. Französisch erwünscht. Westschweiz.
- 1056 **Dipl. Hochbautechniker**, mit Praxis, für feuerschutztechnische Aufgaben und Revisionen. Zürich.
- 1060 **Ingenieur oder Techniker**, für Absteckungsarbeiten einer Hochdruckleitung im Gebirge. Baldigst. Kt. Wallis.
- 1062 **Dipl. Bauingenieur**, Statiker, für Eisenbetonhoch- und -tiefbau. Nordwestschweiz.



Photo Schucht

Grosses Studio Radio Zürich O. Dürr, Architekt, Zürich

BERNHARD HITZ + USTER

Fugenlose **SPRAY „LIMPET“ ASBEST-**
Akustik- und Schallschluckbeläge
Feuerschutzbeläge
Kondensations-Verhütungsbeläge

SPRAY „LIMPET“ ASBEST-Akustikbeläge in den
Betonkassetten der Decke, auf rohen Beton aufgespritzt.

Grösseres Unternehmen der Maschinenindustrie **sucht** einen jüngeren

Hochbautechniker

für die Bauabteilung. Bevorzugt werden Bewerber, die in der Bearbeitung von Plänen, in Kostenberechnungen und in Bauführungen Erfahrung besitzen.

Handgeschriebene Offerten mit Photo, Lebenslauf, Zeugnisabschriften, Gehaltsansprüchen und Angabe von Referenzen sind zu richten unter Chiffre OFA 5106 S an Orell Füssli-Annoncen, Solothurn.

Ingenieur- und Vermessungsbüro der Ostschweiz **sucht** per sofort gewandten, an exaktes Arbeiten gewöhnten

TECHNIKER

Bei Eignung vielseitige, interessante Tätigkeit. Offerten unter Chiffre ZA 7406 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

INSTALLATIONSZEICHNEN

VERMESSUNGSZEICHNEN

HOCHBAU TIEFBAU EISENBETONBAU

ZEICHNER

sucht Stelle in Ingenieurbüro, Industrie- oder Privatbetrieb, evtl. Bauschriften-Verlag. **Befähigung:** Flotter Zeichner und guter Beschrifter. Hilfsdienste für Ingenieur-Arbeiten und bei Bauführung. Präziser Arbeiter. Offerten unter Chiffre Z B 7411 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

WASSERKRAFTANLAGEN STOLLENBAU

WETTBEWERB

zur Erlangung von Entwürfen für das
neue Realschulhaus auf der Burg in
Liestal

Der Gemeinderat von Liestal eröffnet diesen Wettbewerb unter den vor dem 1. Januar 1951 im Kanton Baselland niedergelassenen Architekten schweizerischer Nationalität.

Eingabefrist: 20. Dezember 1952.

Die Wettbewerbsunterlagen können ab 30. August (Modelle ab 27. September) von der städt. Bauverwaltung in Liestal gegen eine Depotgebühr von Fr. 30.— bezogen, oder daselbst eingesehen werden.

Liestal, den 25. August 1952.

Der Gemeinderat.

Gesucht

INSPEKTOR oder INGENIEUR I. KL.

Eignung für allgemeine Untersuchungen auf dem Gebiete des Wasserbaues. Gewandtheit in der Abfassung von Berichten. Praktische Tätigkeit, womöglich mit Erfahrung auf dem Gebiete des Flußbaues und der Wildbachverbauungen.

Besoldung: Inspektor Fr. 12 545.— bis Fr. 16 636.—; Ingenieur I. Klasse: Fr. 11 273.— bis Fr. 15 364.—, zuzüglich Teuerungszulage (z. Z. 14,4 %), Ortszuschlag und Kinderzulagen.

Zwei INGENIEURE II. evtl. I. KL.

für allgemeine Untersuchungen auf dem Gebiete des Talsperrenbaues bzw. Straßenwesens.

Besoldung: Ingenieur II. Klasse: Fr. 9 364.— bis Fr. 13 455.—; Ingenieur I. Klasse: Fr. 11 273.— bis Fr. 15 364.—, zuzüglich Teuerungszulage (z. Z. 14,4 %), Ortszuschlag und Kinderzulagen.

TECHNIKER II. oder I. KL.

zur Mitarbeit bei allgemeinen Untersuchungen auf dem Gebiete des Straßenwesens und des Wasserbaues. Guter Darsteller.

Besoldung: Techniker II. Klasse: Fr. 6545.— bis Fr. 10 500.—; Techniker I. Klasse: Fr. 8227.— bis Fr. 12 318.—, zuzüglich Teuerungszulage (z. Z. 14,4 %), Ortszuschlag und Kinderzulagen.

Handschriftliche Anmeldungen mit curriculum vitae, vollständigen Ausweisen über Studiengang und praktische Tätigkeit sind bis 30. September 1952 zu richten an:

Eidg. Oberbauinspektorat, Monbijoustrasse 45,
Bern

Junger, gut ausgewiesener

BAUTECHNIKER / ARCHITEKT

sucht neuen Wirkungskreis.

Geboten wird: Abgeschlossene Technikumbildung. Mehrjährige Praxis auf Architektur- und Baubüros. Initiative und Zuverlässigkeit.

Gewünscht wird: Verantwortungsvolle Mitarbeit auf gutem Architekturbüro. Interessante Bauaufgaben.

Offerten sind erbeten unter Chiffre ZU 1586 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

Grossbauunternehmung sucht für ein grosses Bauvorhaben in Indien (Bauzeit 3—4 Jahre) einen

Oberbauleiter

Bauingenieure mit mehrjährigen Erfahrungen im Stahlbetonbau des Wasserbaues und in schwierigen Pfahlgründungen, die organisatorische Fähigkeiten besitzen und in der Lage sind, eine Grossbaustelle mit Ingenieurstab erfolgreich zu leiten, werden gebeten, sich unter Vorlage eines handgeschriebenen Lebenslaufes mit ausführlichem, technischen Werdegang und mit Lichtbild unter Angabe des frühesten Eintrittstermins zu bewerben.

Gefordert werden gute englische Sprachkenntnisse und volle Tropentauglichkeit.

Geboten wird hohes Gehalt und Gewinnbeteiligung. Offerten unter Chiffre ZV 7403 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

Techn. REISEVERTRETER

Zum Besuche von Architekten und Baugeschäften suchen wir für unsere Fabrikate: **Rolladen in Holz und Stahl, Sonnen- und Lamellenstoren, Scherengitter**, einen im Baufach erfahrenen Mitarbeiter. — Der Mitvertretung eines weiteren Artikels der Baubranche steht nichts im Wege und evtl. können wir geeignete Vorschläge unterbreiten.

Interessenten erhalten nähere Auskunft durch **OFA 2795 Z Orell Füssli-Annoncen, Zürich 22.**

Grossfirma sucht

INGENIEUR

mit grundlegenden Kenntnissen des Maschinenbaues, des Giessereiwesens und der Betriebswirtschaft, für die Einführung in ein neues Sachgebiet und spätere selbständige Behandlung desselben.

Herren mit Erfahrungen auf obigen Gebieten, welche sich über Fähigkeiten in der Werkplanung, sowie über Fremdsprachenkenntnisse ausweisen können, werden bevorzugt.

Bewerbungen sind erbeten unter Chiffre OFA 409 W an Orell Füssli-Annoncen AG., Zürich.

Gesucht

Bauingenieur

Erfordernisse: Hochschulstudium, einige Jahre praktische Bau Erfahrung bei Unternehmung. Besondere Kenntnisse in Flussbau und Wasserkraftanlagen.

Handschriftliche Anmeldungen, kurz gefasster Lebenslauf, Zeugniskopien und Gehaltsansprüche an **Kant. Wasserrechtsamt, Rathausplatz 1, Bern.**

Wir suchen für unser Baubüro einige

Eisenbeton-Zeichner

Für Bewerber mit guten Leistungen und einwandfreiem Charakter besteht die Möglichkeit, sich gute Dauerstelle mit Pensionsberechtigung zu schaffen.

Offerten mit vollständigen Personalangaben, Lohnansprüchen, Zeugniskopien und Photo sind zu richten an das **Technische Büro der Cementfabrik Holderbank-Wildegg AG.**

Gesucht

Eisenbeton- oder Stahlbautechniker

evtl. Zeichner, mit guter Praxis und an selbständiges Arbeiten gewöhnt, gebirgstüchtig, auf mittleres Ingenieurbüro. Bei Eignung Dauerstelle. Eintritt sofort. Offerten mit den nötigen Beilagen sind zu richten an **A. Schönholzer, dipl. Ing. ETH, Spiez/BE.**

Wir suchen zu sofortigem Eintritt einen

Architekten, Bautechniker oder Bauzeichner

mit besonderer Begabung für zeichnerische Arbeiten. Guter Darsteller von Skizzen und Projekten M. 1:200 und 1:100, von Perspektiven und Modellen, findet dauernde gutbezahlte Beschäftigung.

Kuhn & Künzler, Architekten, Tannenstrasse 40, St. Gallen.

Grösseres Ingenieurbüro in Zürich sucht jungen, tüchtigen

Bauingenieur

mit Praxis, sowie bestqualifizierten

Eisenbetonzeichner

Eintritt baldmöglichst. Dauerstellen. Handschriftliche Offerten mit Bild, Referenzangabe und Gehaltsansprüchen unter Chiffre Z D 7460 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

Gesucht auf Ingenieurbureau der Ostschweiz

Techniker oder Eisenbetonzeichner

mit Praxis im Tiefbau. Eintritt wenn möglich sofort,

jüngerer Ingenieur ETH

mit Praxis im Tief-, speziell Stollen- und Tunnelbau. Eintritt nach Uebereinkunft. **Offerten unter Chiffre C 11838 Ch an Publicitas Chur.**

ARCHITEKT

Dipl. Bautechniker mit Hochschulstudium sucht neuen Wirkungskreis in Zürich. Zehn Jahre praktisch tätig, versiert in allen Arbeiten eines Arch.-Bureaus. Speziell in Projektbearbeitung, konstr. Studien, künstlerischen Darstellungen und Wettbewerbstätigkeit. Als Stütze des Chefs, evtl. Bureauchef. Eintritt nach Uebereinkunft. Offerten unter Chiffre ZH 7485 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

Dipl. Bauingenieur ETH

(31jährig, ledig) mit Praxis bei örtlicher Bauleitung und Projektierung von Kraftwerkbauten und Wasserversorgungen, sowie mit Auslandstätigkeit, sucht Stelle auf dem Gebiete des Wasser- und Tiefbaues.

Offerten unter Chiffre ZM 1621 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

Bautechniker-Bauführer

auf Architekturbüro BSA gesucht. Guter Zeichner, evtl. für Zweigbüro. Offerten unter Chiffre Z M 7426 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

Entwicklungs-Ing.

Deutscher, verh., franz. u. engl. Sprachkenntnisse, 5 Jahre Ausland, 2 abgeschl. Studien in Feinwerk-, Optik und Elektrotechn., prakt. Ausbildg. als Präzisionsmech., vieljähr. Labor- u. Konstr.-Tätigkeit bei Weltfirmen, Erfahrung in feinmech.-opt. und elektr. Geräteb., Konotechn., Verst.-Techn., Steuerungs- u. Regeltechn. (autom. Flugzeugsteuerungen) mit eigenen Entwicklungen, sucht selbständige, ausbaufähige Position. Angebote unt. Chiffre ZL 7486 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

Junger initiativer

ARCHITEKT / BAUTECHNIKER

mit mehreren Wettbewerbserfolgen sowie 1a Referenzen **übernimmt laufend Heimarbeit** zu günstigen Bedingungen. Offerten unter Chiffre ZU 7400 an Mosse-Annoncen, Zürich 23.

17jähriger Jüngling sucht

Volontärstelle

als **Zeichner**, auf Architekturbüro. Angebote unter Chiffre ZS 7409 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

Mittlere Hoch- und Tiefbauunternehmung in Basel-Stadt **sucht**

Bautechniker - Bauführer

für Bauführung, Kalkulation, Planbearbeitung. Bei Eignung Dauerstelle.

Offerten mit Angaben über Bildungsgang, bisherige Tätigkeit, Gehaltsanspruch und Eintrittstermin unter Chiffre B 5686 an Mosse-Annoncen, Basel 1.

ARCHITEKT

übernimmt Aufträge für Projekte, Werkpläne und Kostenvoranschläge zu günstigen Bedingungen (Kanton Bern bevorzugt). Offerten unter Chiffre ZV 7405 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

Junger, strebsamer

Bautechniker

mit einigen Jahren Praxis, gute Referenzen, **sucht Stelle** in Architekturbüro in Zürich oder Luzern. Offerten unter Chiffre ZE 7463 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

Selten günstig:

Military - JEEP

an rasch entschlossenen Käufer billig zu verkaufen. Anfragen unter Chiffre N 14172 Z an Publicitas Zürich 1.

Günstig!

LAND-ROVER

4-Rad-Antrieb, 7 bewilligte Plätze, in prima Zustand, aus erster Hand, umständehalber, preiswert. Offerten unter Chiffre M 13606 Z an Publicitas Zürich 1.

Günstig abzugeben:

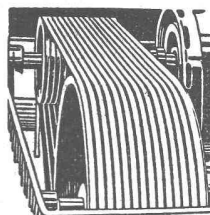
Willy's - JEEP

mit Karr., Aufsatz und Hintertüre. Anfragen unter Chiffre O 14173 Z an Publicitas, Zürich 1.

Ca. 2000 m² Bauland

direkt angrenzend an Hauptstraße der Stadt **St. Gallen**, Tramhaltestelle, sonnig, zur Erstellung eines großen Wohnblocks, **zu verkaufen**.

Anfragen an Postfach 580, St. Gallen, Hauptpost.

**Industrie-Artikel**

Treibriemen Transportbänder
Keilriemen Riemenverbinder
Dichtungsmaterial Gummischläuche

Adolf Schlatter A.G. Zürich
Tel. (051) 26 17 86 Stampfenbachstr. 73

St. Margrether-Sandstein

Kennen Sie die Vorzüge meines Materials? Jegliche Steinhauerarbeiten, Tür- u. Fenstereinfassungen, Cheminées etc.

Verlangen Sie unverbindlich Offerte oder Vertreterbesuch.

STEINBRUCH- UND STEINMETZGESCHÄFT

E. GAUTSCHI St. Margrethen Tel. 7 84 86

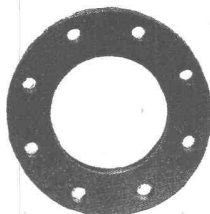
TRAVERS**HOCHDRUCK-STAMPE-ASPHALT-PLATTEN**

das beste Material
für
stark beanspruchte
Fabrikböden



BAUBEDARF ZÜRICH AG.
ZÜRICH

**FLANSCHEN
SCHMIEDESTÜCKE
TANKS**



STEINEMANN FLAWIL
Hammerwerke

Tel. (071) 8 38 12 / 13



Sämtliche Spenglerarbeiten führt gewissenhaft aus:

SPENGLER-GENOSSENSCHAFT ZÜRICH

Zeughausstrasse 43

Gegr. 1907

Telephon 23 07 36

VENTILATIONEN

METALLDRÜCKEREI

Neuere Sonderdrucke der Schweiz. Bauzeitung

Das vollständige Verzeichnis ist kostenlos erhältlich beim Verlag der SBZ, Postfach Zürich 39, Tel. 23 45 07

Nr.	1952	Preis	Nr.	Preis	
1634	Ueber die Entwicklungsetappen der Büchi-Abgas-turboaufladung. Von <i>Alfr. J. Büchi</i> . (26 Abb.)	3.—	1545	Ein Heizkostenverteiler auf neuer Grundlage. Von <i>R. Rüegg</i> . (8 Abb.)	—80
1633	Das Kloster Paradies und seine Erneuerung. Von <i>M. Risch</i> . (31 Abb.)	3.—	1541	Die Rangier-Funkanlage im Bahnhof Luzern. (8 Abb.)	1.50
1632	Die optimale Regelung von Wasserturbinen. Von <i>T. Stein</i> . (5 Abb.)	1.20	1540	Das Kraftwerk Rapperswil-Auenstein. (26 Abb.)	4.50
1631	Grundlagen moderner Lüftung und Luftkonditionierung. Von <i>W. Häusler</i> . (37 Abb.)	2.50	1531	Die Rolle der Werkstattpraxis in der Ausbildung zum Ingenieurberuf. Von <i>M. Schultze</i> .	1.—
1628	Ueber die Herstellung hochwertiger Holzspan-platten. (11 Abb.)	1.50	1529a	Die protestantische Markus-Kirche in Zürich-Seebach. Von <i>Arch. A. H. Steiner</i> . (28 Abb.)	1.50
1622	Der Umbau der ETH-Bibliothek in den Jahren 1948 bis 1951. Von <i>Paul Scherrer</i> . (12 Abb.)	1.50	1949		
1617	Reorganisation des Fahrleitungs- Unterhaltsdienstes des Kreises III der SBB, unter Einsatz technischer Hilfsmittel. Von <i>H. Hüfiker</i> . (15 Abb.)	1.60	1527	Traffic Engineering. Von <i>Max Troesch</i> . (6 Abb.)	1.—
1614	Eindrücke vom 4. Talsperren-Kongress Neu-Delhi 1951. Von <i>H. Gicot, F. Bolens, H. Gruner, M. R. Ros</i> . (26 Abb.)	5.—	1522	Das Kinderdorf Pestalozzi in Trogen. Von <i>Arch. H. Fischli</i> . (70 Abb.)	3.—
1951			1521	Thurgauisches Kantonsspital Münsterlingen. Von <i>Arch. A. Muggler</i> . (32 Abb. und 11 Tafeln)	4.50
69. Jg.	Das Speicherkraftwerk Salanfe-Miéville. Nr. 52 (32 Abb.)	1.65	1520	Das Lochkarten-Verfahren. Von <i>M. F. Girtanner</i> . (17 Abb.)	4.50
1611	Bau und Betrieb des Eckrohrkessels. Von <i>H. Vor-kauf</i> . (15 Abb.)	—85	1517	Das Kraftwerkprojekt Birsfelden. Vom Ing.-Büro <i>A. Aegerter & Dr. O. Bosshardt</i> . (18 Abb.)	1.20
1608	Das städtische Stadion in Rio de Janeiro. Von <i>J. A. Frank</i> . (8 Abb.)	1.50	1516	Der Vierschraubenschlepper «Unterwalden» der Schweiz. Reederei AG. Basel. Von <i>A. Ryniker und E. Fischer</i> .	1.—
1603	Brücken-Reparaturen auf der Strecke Chur-Arosa der Rhätischen Bahn. Von <i>C. Mohr</i> . (18 Abb.)	1.20	1515	Die Elastizitätstheorie der parallelogramm-förmigen Scheibe. Von <i>P. Lardy</i> . (12 Abb.)	1.—
1602	Leichtmetall-Konstruktionen. Von <i>W. Stadelmann</i> . (35 Abb.)	2.70	1514	Leichtmetall-Stauchapparate für aluminothermische Schienenschweissung. Von <i>R. Frey</i> .	—80
1601	Erfahrungen und Messungen an den Tragseilen der Kabelkrane und Betonierbühnen beim Bau der Staumauer Räterichsboden. Von <i>Th. Wyss und H. Bosshardt</i> . (17 Abb.)	1.20	1512	Theoretische Grundlagen des Lawinenverbauens. Von <i>W. Schaad</i> . (1 Abb.)	—80
1595	Betrachtungen über den Ausfluss beim Bruch von Stauwänden. Von <i>Jos. Frank</i> . (11 Abb.)	1.05	1511	Das Kraftwerk Plons-Mels. Von <i>A. Ostertag</i> . (19 Abb.)	1.20
1592	Das Projekt des Kraftwerkes Rheinau. (20 Abb.)	2.20	1510	Anstrengung und Bruchgefahr fester Körper. Von <i>M. Ros und A. Eichinger</i> .	2.50
1589	Das Fätschbachwerk der Nordostschweiz. Kraftwerke AG. Von <i>A. Sonderegger und E. Elmiger</i> . (23 Abb.)	2.50	1504	Renovation des Fraumünsterturmes in Zürich. Von <i>Rob. Fässler</i> . (16 Abb.)	1.20
1584	Maschinen für die Zement-Industrie. Von <i>Emil Walder</i> . (13 Abb.)	1.—	1498	Stationäre Dampfkessel- und Dampfmaschinen-Anlagen. Von <i>H. Nyffenegger</i> . (16 Abb.)	1.—
1581	Wärmewirtschaftliche Probleme der Textilindu-strie. Von <i>W. Sennhauser</i> . (7 Abb.)	—80	1497	Einfluss der sekundären Biegung und der inneren Pressungen auf die Lebensdauer von Stahldraht-Litzenseilen mit Hanfseele. Von <i>Th. Wyss</i> . (16 Abb.)	3.—
1575	Eidgenössisches Getreidemagazin und Siloanlage «D» in Brig. (37 Abb.)	1.50	1496	Die neuen Leichtmotorwagen der Strassenbahn-Gesellschaft Neuenburg. (6 Abb.)	1.—
1574	Betriebserfahrungen mit B ₀ -B ₀ -Lokomotiven. Von <i>F. Gerber</i> . (3 Abb.)	—80	1486	Etude de l'influence du poids propre sur la stabilité d'une plaque rectangulaire. Par <i>H. Favre</i> . (4 fig.)	1.—
1950			1482	Ueber die Strömung von Gasen durch ungestaf-felte Profilgitter. Von <i>J. Ackeret u. N. Rott</i> . (8 Abb.)	1.—
1571	Toranlagen der Hallenbauten des Flughafens Zürich-Kloten. Von <i>E. Geilinger</i> . (21 Abb.)	1.—	1478	Freikolben-Generatoren. Von <i>Gustav Eichelberg</i> . (37 Abb.)	2.—
1570	Die Schweizerischen Bundesbahnen und die Schiffbarmachung des Rheins zwischen Basel und Bodensee. Von <i>H. Blattner</i> . (4 Abb.)	1.—	1477	Entwicklung der technischen Schulbildung und Bedürfnisse der Industrie. Von <i>E. Lavater</i> . (1 Abb.)	1.50
1567	Schiefe Strassenunterführung bei Koblenz. Von <i>P. Soutter</i> . (22 Abb.)	1.—	— Die reformierte Heimstätte «Boldern» ob Männedorf. <i>Arch. R. Steiger und B. Giacometti</i> . (31 Abb.)		1.50
1565	Die Wasseraufbereitungsanlage der Aktiengesell-schaft A. & R. Moos, Weisslingen. Von <i>H. Roshard</i> . (11 Abb.)	1.—	1948		
1562	La déformation des fossiles. Par <i>F. Stüssi</i> . (14 fig.)	1.—	1467	Die Windkanalanlage der Kriegstechnischen Ab-teilung in Emmen (Luzern). Von <i>W. Hausammann, W. Gaehler, G. Kogen, J. Vetterli, R. Diem und B. Graemiger</i> . (58 Abb.)	4.50
1560	Die wissenschaftlichen, technischen und wasser-wirtschaftlichen Grundlagen für den Bau von Horizontalbrunnen. Von <i>Carl Abwaser</i> . (3 Abb.)	1.20	1456	Neubauten der AG. Adolph Saurer, Arbon. Von <i>G. P. Dubois & J. Eschenmoser</i> . (19 Abb.)	3.—
1556	Die Gestaltung der Schienenfahrbahn. Von <i>G. und H. Peter</i> . (1 Abb. und Absteckungstabelle)	1.—	1453	Zur Entwicklung des Elektrostahllofens in der Schweiz. Von <i>Alfred Oehler</i> . (11 Abb.)	1.—
1555	Coup d'œil sur l'histoire géologique de la terre luxembourgeoise. Par <i>Michel Lucius</i> . (1 fig.)	1.20	1451	Die Entwicklung der elektrischen Aufzüge in den letzten Jahren. Von <i>Otto Blaser</i> . (19 Abb.)	2.—
1554	Stabilité de marche des générateurs de gaz à pistons libres. Par <i>R. Huber</i> . (12 fig.)	1.50	1439	Neuzeitliche optische Steuerungen. Von <i>J. A. Stie-ger</i> . (18 Abb.)	1.—
1553	Streifzug durch die technischen Probleme bei der Förderung der Ruhrkohle. Von <i>W. Hartmann</i> . (47 Abb.)	3.—	1438	Theoretische Beuluntersuchungen der T.K.V.S.B. im Jahre 1947. Von <i>C. F. Kollbrunner</i> . (2 Abb.)	1.20
1548	Das Aletschwerk. (9 Abb.)	1.—	1436	Die Beziehungen der statischen und dynamischen Festigkeitswerte. Von <i>H. Brandenberger</i> . (6 Abb.)	1.—
1547	Wasserdichte Druckstollen und Druckschächte mit Kernring-Auskleidung. Von <i>Alois Kieser</i> .	2.—	1434	Die Knickung des schief gelagerten Stabes. Von <i>Hs. Ziegler</i> . (2 Abb.)	—80
			1432	Entwicklungstendenzen im Stahlbrückenbau. Von <i>F. Stüssi</i> . (37 Abb.)	2.—

EINST

HEUTE

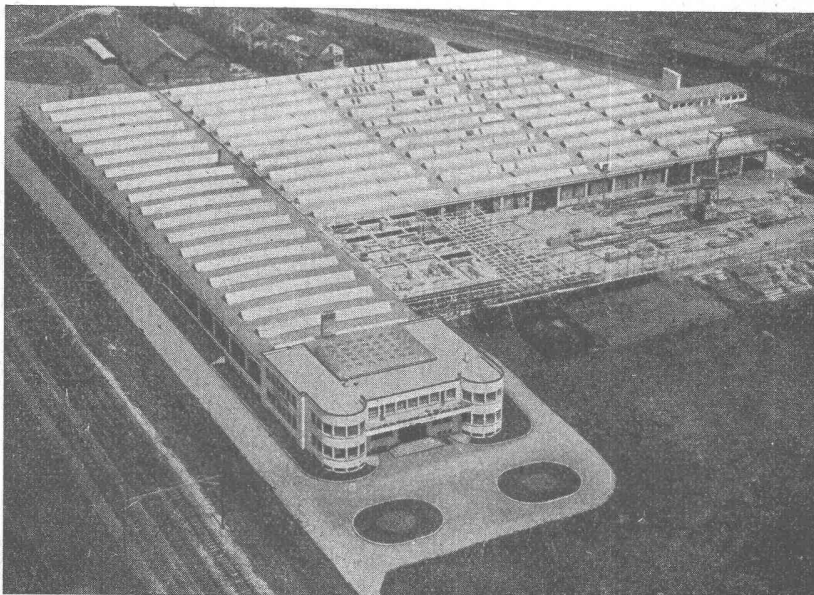
SCHWEDISCHE BOHRMETHODEN

Atlas

**BOHRAUSRÜSTUNG
„COROMANT“ FELSBOHRER
MIT HARTMETALLSCHNEIDE**

VERLANGEN SIE INGENIEUR BESUCH

NOTZ & CO. A.G. BIEL



Traktoren- und Motorenwerke H. Hürliemann, Wil - Erweiterung 1946—1949, Flachbedachung 10 000 m²
 Bauleitung: F. Vogt, Architekt, Wil — Bauunternehmung: Ed. Züblin & Cie. A.-G., Zürich
 Eisenbetonarbeiten durch Fritz Meyer, Ingenieurbüro, Zürich 8

Die Ausführungs-Abteilung erstellt Ihnen mit Garantie:

**Brücken- und
Tunnel-Isolierungen**
Grundwasser-Isolierungen
Terrassenbeläge
Kiesklebedächer
Gussasphaltbeläge

ASPHALT-EMULSION A.-G., ZÜRICH

Telephon (051) 25 88 66

Postfach Zürich 23

Löwenstrasse 11