

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 76 (1958)
Heft: 1

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](#)

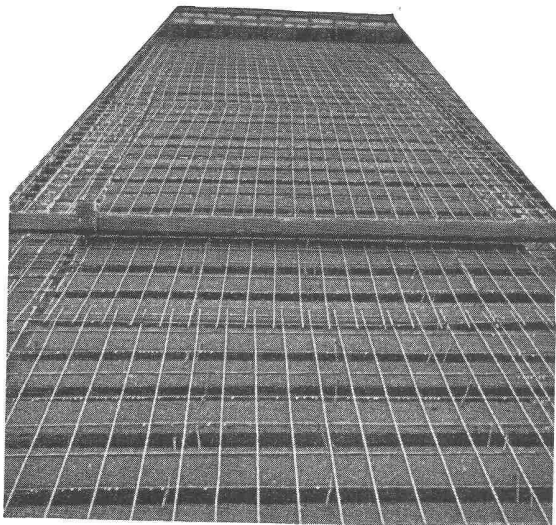
Terms of use

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: 15.01.2026

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

Gut isoliert **besser** gebaut



Je besser die Isolation, umso geringer die Heizkosten. Die Ersparnisse an Heizkosten machen im Laufe der Jahre oft ein Vielfaches dessen aus, was eine gut isolierende Decke mehr kostet. Mit BAUKORK-Isolierdecken – K-Werte zwischen 0,58 und 0,68 – bauen Sie bei Wegfall von Gefällsbeton etc. sogar noch billiger!

Fragen Sie die Spezialisten mit grosser, praktischer Erfahrung.

BAUKORK AG.

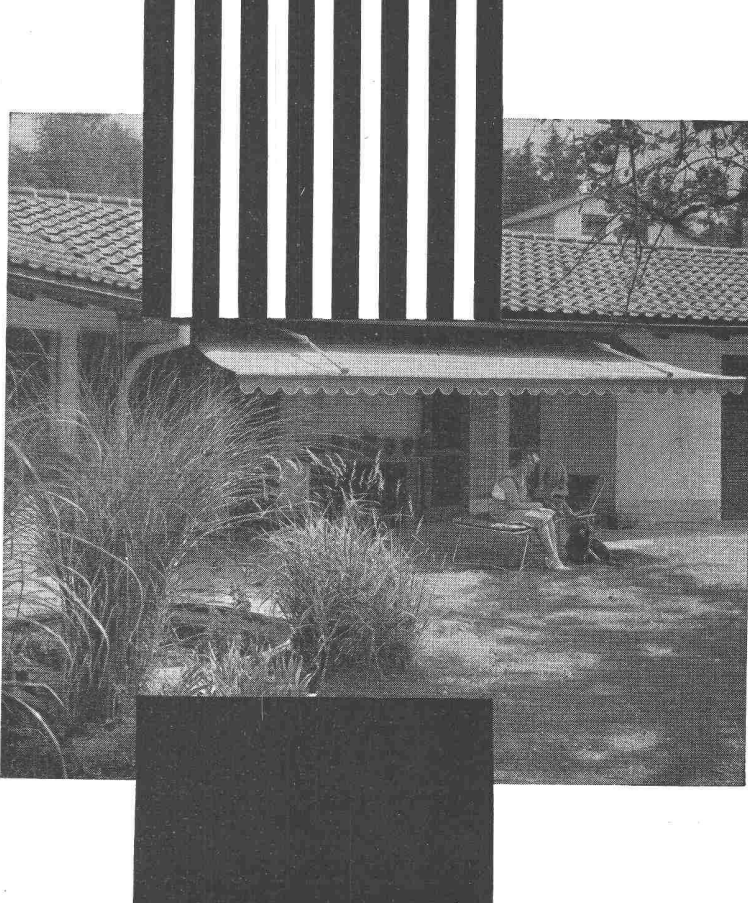
Verkaufsbüro Zurich, Gotthardstr. 61
Telephon 051/238012 - Werk in Steinhausen/Zug

Die Sonnenstore Schenker gibt das Licht auch dem, der Schatten liebt.
Wie unter Bäumen im Schatten — trotz Sommerhitze — dank der soliden, farbigen Schenker-Sonnenstore. Mit Knickarm, für Hand- oder Motorantrieb spielend leicht zu bedienen. Verlangen Sie Offerte von Emil Schenker AG Storenfabrik, Schönenwerd.

Schenker Storen

Storenfabrik
Emil Schenker AG Schönenwerd
Telephon (064) 31352

Zürich, Zähringerstrasse 26 Tel. (051) 32 65 60
Basel 6, St. Albanthalstrasse 15 Tel. (061) 22 93 81
Bern, Balderstrasse 26 Tel. (031) 7 57 80
Luzern, Tribschenstrasse 28 Tel. (041) 2 98 27
Lausanne, 12 Bis. Pl. St. François Tel. (021) 23 45 47
Lugano, Lugano-Breganzona Tel. (091) 2 22 13
Genf, 12 Rue Louis de Montfalcon Tel. (022) 25 37 80
Solothurn Tel. (065) 2 58 11



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

INDUSTRIE-ABTEILUNG

- 347 Dipl. Chemiker, einer mit Interesse an analytischer Chemie und einer für das mikroanalytische Labor. Chemische Fabrik der Nordwestschweiz.
- 381 **Elektroingenieur oder -techniker** mit Erfahrungen in der Projektierung, Berechnung und Konstruktion elektrotherm. Apparate zum Ausbau und zur späteren Leitung der Elektro-Abteilung. Deutsch und Französisch. Gewandtheit im Verhandeln. Fabrik in der Nähe von Bern.
- 411 **Maschineningenieur oder -techniker** mit Freude an einer technisch-kommerziellen Tätigkeit. Deutsch, Französisch und Englisch in Wort und Schrift, Maschinenschreiben erwünscht für die Verkaufsstellung, verbunden mit Auslandreisen zur Beratung der Kunden, hauptsächlich über Stanzprobleme. Maschinenfabrik der Mittelschweiz.
- 415 **Dipl. Ingenieur oder Techniker** für Maschinenbau, evtl. Elektrotechnik, für die Ueberwachung, den Unterhalt und Reparaturendienst des gesamten Maschinenparkes sowie der elektrischen Anlagen. Kenntnisse in Betriebswirtschaft und Organisationstalent notwendig. Deutsch und Französisch perfekt, Englisch erwünscht. Fabrik der Nahrungsmittelindustrie in der Westschweiz.
- 427 **Ingénieur de machines dipl.** pour le département de vente des huiles industrielles, possédant l'allemand et le français et faisant preuve d'initiative. Suisse romande.
- 459 **Elektrotechniker** für Demonstrationen und Verkauf elektrischer Schweißmaschinen und Schweißelektroden. Zürich.
- 461 **Dipl. Elektroingenieure und -techniker**, Fachrichtung Fernmelde-technik, für Entwicklungs- und Labortätigkeit. Ferner Konstrukteure für Apparate und Anlagen auf dem Gebiete der elektrischen Nachrichtentechnik. Mittelschweiz.
- 463 **Sanitärotechniker** für Service, Reparaturen, Inbetriebsetzung usw. von Waschapparaten sowie für die Erledigung allgemeiner Büroarbeiten. Zürich.

465 **Dipl. Maschinentechniker** mit etwas Konstruktionspraxis und wenn möglich mit absolviertem Zeichnerlehrer im Apparatebau für Detailbearbeitung der Planung und zur Ueberwachung der Bau- und Installationsarbeiten einer Werkanlage der chemischen Industrie. Schweiz. Unternehmen der chem. Industrie in England.

B A U - A B T E I L U N G

- 122 **Dipl. Bauführer** für Hoch- und auch etwas Tiefbau, mit absolviertem Berufsschulabschluss als Maurer, Bauschreiner oder Zimmermann, mit Büro- und Bauplatzpraxis. Baugeschäft, dessen Inhaber Schweizer ist, an der britischen Goldküste in Westafrika.
- 374 **Dipl. Bauingenieur**, guter Statiker mit Praxis für statische Berechnungen und Konstruktionen im Eisenbetonbau. Ferner **Tiefbau-techniker** für Feldaufnahmen und zur Mitarbeit bei der Projektierung von Strassenbauten und Bachverbauungen. Ingenieurbüro der Ostschweiz.
- 768 **Dipl. Bauingenieur**, guter Statiker, für statische Berechnungen und Konstruktionen im Eisenbetonhoch- und -tiefbau sowie allgemeine technische Aufgaben, wie Kostenvoranschläge, Baustellenkontrollen usw. Ingenieurbüro und Unternehmung für Bauspezialitäten. Zürich.
- 772 **Dipl. Bauingenieur**, sehr guter Statiker für statische Berechnungen und Konstruktionen im Eisenbetonhoch- und -tiefbau. Ingenieurbüro in Zürich.
- 778 **Dipl. Bauingenieur** mit mehrjähriger Praxis in der Projektierung, Berechnung und Ausführung von Brücken aus Natursteinen, Beton und Stahl sowie mit Erfahrungen in Fundationsarbeiten für Brücken sowohl in felsigem als auch gewöhnlichem Terrain, für die Leitung des technischen Büros. Europäisches Ingenieurbüro und Bauunternehmung. Tätigkeit in Teheran (Iran).
- 780 **Ingénieur en génie civil dipl.**, bon statiker pour calculs et constructions en béton armé et en génie civil générales. Bureau d'ingénieur, ville de la Suisse romande.
- 802 **Architekt oder künstlerisch begabter Hochbautechniker**, sauberer Planbearbeiter für Entwurf und Ausführung interessanter Objekte und zur Leitung des Büros. Architekturbüro in St. Gallen.
- 804 **Innenarchitekt**, sauberer Planbearbeiter und flotter Darsteller für Einzelmöbel und Innenausstattungen sowie zum Teil auch Hochbau-Architektur. Werkstätte für Möbel und Innenausbau in Stadt Kanton Bern.
- 806 **Hochbauführer** mit mehrjähriger Praxis und sehr guten franz. Sprachkenntnissen für den Umbau und die Restaurierung eines grossen Bauobjektes. Architekturbüro der Nordwestschweiz.

**Der Holzschutz ist kein Firlefanz,
 denn ARBEZOL hat Wirksubstanz!**



A. BENZ & CIE Holzkonservierung Zürich 2/38 Renggerstrasse 56 Telephon (051) 45 3434

Beim Meliorations- und Vermessungsamt
 Graubünden ist die Stelle eines

Abwasser-Fachmannes

zu besetzen.

Die Besoldung beträgt für Ingenieure in der Gehaltsklasse 5 Fr. 12 516.— bis Fr. 16 632.— oder evtl. Gehaltsklasse 4 Fr. 13 104.— bis Fr. 17 472.—, zuzüglich Teuerungszulage von 11%, Fr. 600.— Familienzulage und Fr. 180.— Kinderzulage.

Die Bewerber werden gebeten, ihre Anmeldung unter Beilage einer Lebensbeschreibung und Ausweisen über theoretische Ausbildung und praktische Erfahrung bis zum 20. Januar 1958 einzureichen an das

**Departement des Innern und
 der Volkswirtschaft Graubünden.**
 Brosi.

Chur, 24. Dezember 1957.

Beim Bauamt der Stadt Lenzburg ist die Stelle eines

Hochbautechnikers

zu besetzen.

Erfordernisse: Diplom eines Technikums, evtl. sehr gut ausgewiesener Hochbauzeichner mit Praxis. Selbständige Erledigung aller Hochbaufragen, wie Baugesuche, Baukontrollen, Luftschutzbauten, Gebäudeunterhalt, Voranschläge und Abrechnungen etc.

Eintritt und Besoldung nach Vereinbarung.

Bei Eignung Dauerstelle mit Pensionsberechtigung.

Handschriftliche Bewerbungen mit genauen Personen-
 lichen, Lebenslauf, Angaben über Ausbildung und bis-
 herige Tätigkeit sowie frühesten Eintrittstermin und
 Besoldungsansprüche sind unter Beilage von Photo
 und Zeugnisabschriften bis 15. Januar 1958 an das
 Bauamt der Stadt Lenzburg einzureichen.

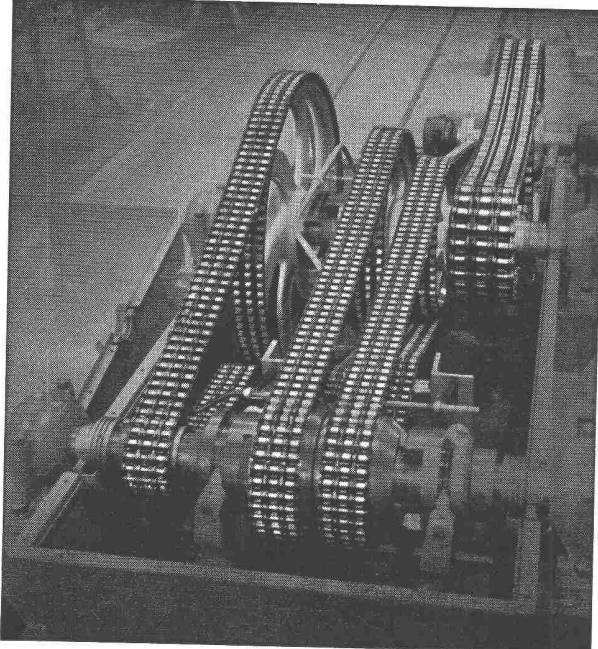
Anzeigen in der Schweizerischen Bauzeitung sind eine hervorragende Verkaufshilfe



Passavant-Werke, Michelbacher Hütte (b. Michelbach, Nassau)

Wir stellen aus: Internationale Fachausstellung Wasser- und Abwasserreinigung Basel vom 25. Januar bis 2. Februar 1958
Vertretung für die Schweiz: Ing. Theo Noerdlinger, Zürich 8, Feldeggstrasse 42, Telephon (051) 24 35 61

RENOLD-ANTRIEBE

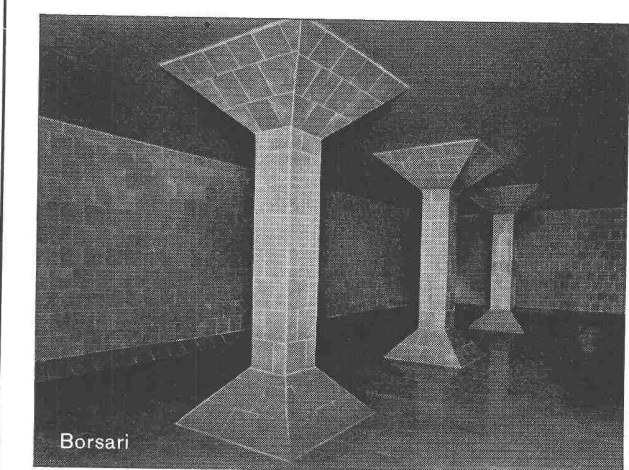


längste Lebensdauer
für störungsfreien Betrieb
ruhigen Lauf

kurze Achsdistanzen
kleinste Breiten
hoher Wirkungsgrad

Ab Lager:

W. EMIL KUNZ * ZÜRICH 27
Gotthardstrasse 21 - Telephon (051) 27 30 57



BORSARI HEIZÖL- u. BENZIN-TANKS

aus Eisenbeton mit Plattenauskleidung

für jeden Bedarf

50 Jahre Erfahrung

Erstklassige Referenzen

Keine Korrosion

Kein Unterhalt

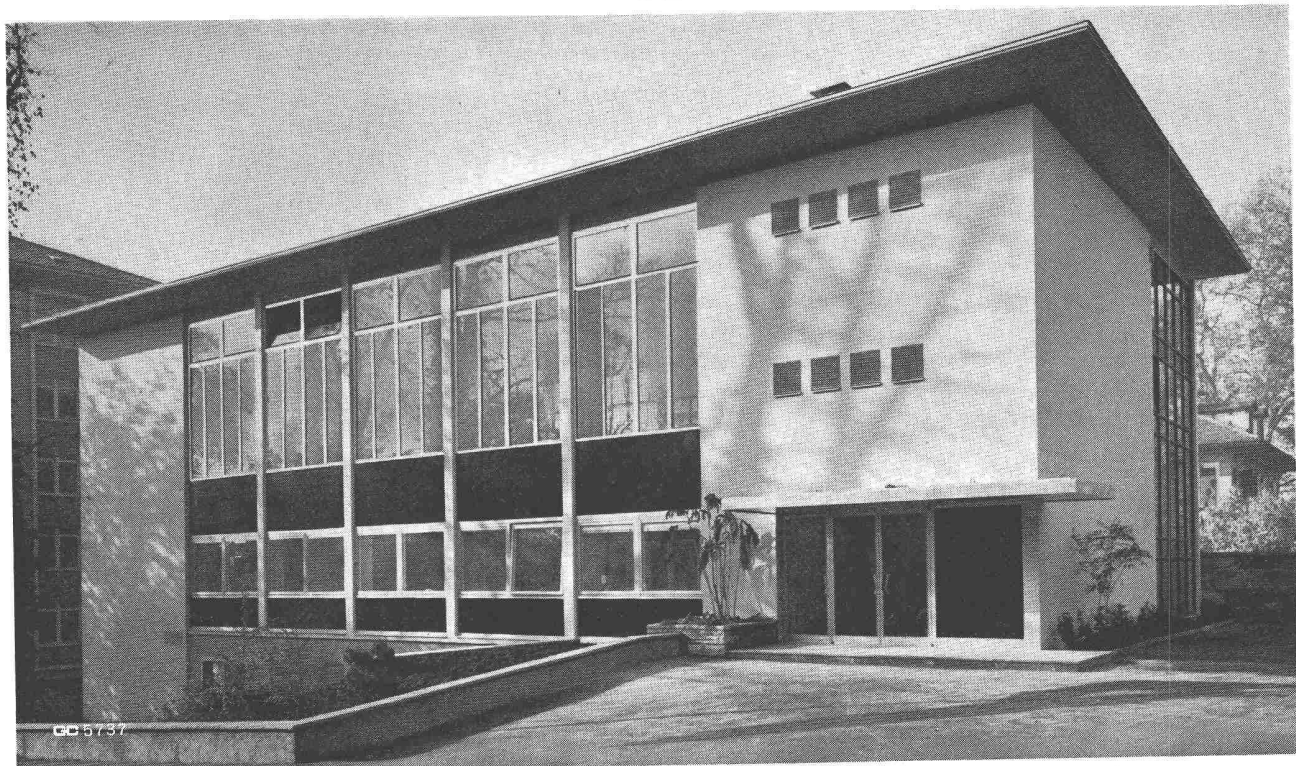
BORSARI & CO., Zollikon - Zürich

Telephon (051) 24 96 18

Gegründet 1873

GC

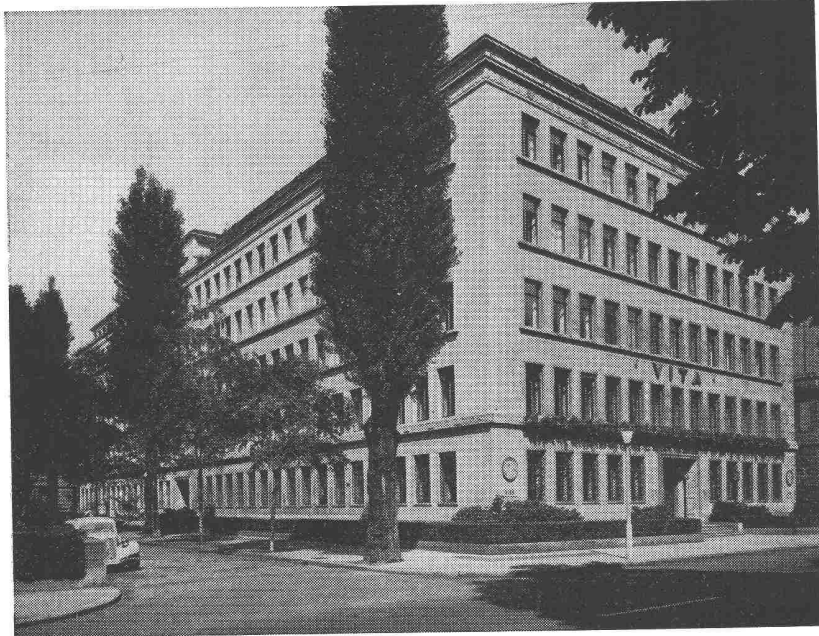
Leichtmetallfenster Geilinger & Co. Winterthur



Flachbedachungen

Terrassenbeläge

Grundwasserisolierungen



AEZ

**«VITA» Verwaltungsgebäude
Mythenquai, Zürich 2**

I. und II. Bauetappe (1931 und
1952)

Isolierung des Kellers gegen
Grundwasser

und der Hofdecke gegen Ober-
flächenwasser

3000 m²

Architekten: Debrunner & Blankart
Zürich

Asphalt-Emulsion AG Zürich

Telephon (051) 25 88 66
Löwenstrasse 40

Gemeinde Oberrieden (Kanton Zürich)

Beim Bauamt ist die neugeschaffene Stelle eines
Beim Bauamt ist die neugenschaffene Stelle eines

Vermessungs- oder Tiefbauzeichners

zu besetzen.

Stellenantritt: 1. März 1958 oder nach Uebereinkunft.
Anforderungen: Abgeschlossene Lehre als Vermessungs- oder Tiefbauzeichner. Gewandter und zuverlässiger Zeichner mit Interesse für eine vielseitige Beschäftigung auf einem Gemeindebauamt.

Arbeitsgebiet: Betreuung des Leitungskatasters, Mitarbeit bei Strassen-, Kanalisations- und Wasserleitungsprojekten, Baukontrollen.

Besoldung je nach Eignung gemäss Besoldungsverordnung:

Zeichner II Fr. 7800.— bis Fr. 10 620.— oder
Zeichner I Fr. 8860.— bis Fr. 12 440.—
plus allfällige Teuerungszulagen.

Der Beitritt zur Kantonalen Beamtenversicherungskasse ist obligatorisch.

Handschriftliche Offerten mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Besoldungsansprüchen sind bis zum 12. Januar 1958 dem Gemeinderat Oberrieden einzureichen.

Oberrieden, 14. Dezember 1957.

Der Gemeinderat.

Bauamt II der Stadt Zürich

Beim Hochbauamt wird mit Dienstantritt so bald als möglich gesucht:

Architekt oder Hochbautechniker

Erfordernisse: Ausweise über abgeschlossene Fachausbildung und bisherige Tätigkeit, Befähigung im Entwurf und in der Werkplanbearbeitung von Neu- und Umbauten, Organisations-talent, Gewandtheit im persönlichen Verkehr und schriftlichen Ausdruck.

Anmeldung: Handgeschriebene Anmeldungen mit Angabe der Personalien, des Bildungsganges, der bisherigen Tätigkeit und des Gehaltsanspruches sind unter Beilage von Zeugnisschriften und Photo mit der Aufschrift «Architekten- bzw. Technikerstelle, Hochbauamt» bis 15. Januar 1958 an den Vorstand des Bauamtes II, Postfach Zürich 1, zu richten.

Persönliche Vorstellung nur auf besondere Einladung hin.

Zürich, 18. Dezember 1957.

Der Vorstand des Bauamtes II.

Bauamt II der Stadt Zürich

Stellenausschreibung

Beim Hochbauamt der Stadt Zürich ist die Stelle eines

technischen Beamten (Bauführers)

zur Beaufsichtigung von öffentlichen Bauten zu besetzen.

Anforderungen: Abgeschlossene Technikums- oder andere gute Fachausbildung, mehrjährige Bauplatzpraxis, Erfahrung in der Beurteilung von Projekten und der Erstellung von Kosten-voranschlägen und Bauabrechnungen.

Besoldung nach Uebereinkunft im Rahmen der Besoldungsverordnung.

Handschriftliche Anmeldungen sind mit der Aufschrift «Bauführerstelle beim Hochbauamt» mit Angaben über bisherige Tätigkeit und des Gehaltsanspruches, unter Beilage von Zeugnisschriften und Photographie, bis zum 27. Januar 1958 dem Vorstand des Bauamtes II der Stadt Zürich, Amtshaus IV, Zürich 1, einzureichen.

Zürich, den 21. Dezember 1957.

Der Vorstand des Bauamtes II der Stadt Zürich.
Dr. S. Widmer, Stadtrat.

Stellenausschreibung

Das Baudepartement (Hochbauamt) des Kantons Basel-Stadt sucht einen tüchtigen

Architekten oder Bautechniker

zur Mitarbeit an grösseren Bauvorhaben. Besoldung nach Uebereinkunft im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen. Die Pensionsverhältnisse sowie die Witwen- und Waisenfürsorge sind im Falle späterer definitiver Anstellung gesetzlich geregelt.

Erfordernisse: Schweizerisches Aktivbürgerrecht, einwandfreier Leumund, mehrjährige Bureau- und Bauplatzpraxis.

Handschriftliche Anmeldungen mit Ausweisen über den Lebenslauf sowie über theoretische und praktische Ausbildung sind bis spätestens 20. Januar 1958 dem Sekretariat des Baudepartements, Münsterplatz 11, Basel, einzureichen. Auskunft erteilt der Kantonsbaumeister (Telephon-Nr. 23 98 40, intern 268); persönliche Vorstellung der Bewerber nur auf Verlangen der ausschreibenden Behörde.

Basel, den 21. Dezember 1957.

Baudepartement.

Zentralschweizerisches Technikum Luzern

Eröffnung und Aufnahme

Die Anmeldungen für die Aufnahmeprüfungen in das erste Semester der Abteilungen

Elektrotechnik

Maschinentechnik

Heizungs-, Lüftungs-Klimatechnik

(in den ersten vier Semestern wird in den gleichen Fächern wie an der maschinentechnischen Abteilung unterrichtet)

haben bis zum **20. Januar 1958** zu erfolgen.

Anmeldeformulare und ein Merkblatt über die Aufnahme- und Studienbedingungen können vom Sekretariat, Sennmatt 3, Luzern, bezogen werden.

Die **Aufnahmeprüfungen** finden am 10./11. Februar statt. Zugelassen wird, wer sich über eine mit Fähigkeitszeugnis abgeschlossene einschlägige Berufslehre ausweisen kann. Prüfungsfächer sind: Rechnen, Algebra, Geometrie, Mutter- sprache und Fachzeichnen.

Das erste Semester beginnt am 28. April 1958. **Die Direktion**

Junger französischer Architekt

d. p. l. g., ehemaliger Schüler des Instituts d'Urbanisme de Paris, 5jährige Praxis, sucht Stelle. Frei ab 1. April 1958. Schreiben an: **Alain Gautrand, 5, rue Pape Carpentier, Paris 6e.**



Wir suchen

Tiefbautechniker

mit abgeschlossener Technikumsbildung, für interessante Bauaufgaben bei den Bahningenieuren in Winterthur und Rorschach.

Dienstantritt: so bald als möglich.

Anmeldetermin: 18. Januar 1958.

Handschriftliche Anmeldungen mit Zeugnisabschriften und Angabe der bisherigen Tätigkeit an die

**Bauabteilung Kreis III SBB,
Postfach Zürich 1.**

Ingenieurbüro der Zentralschweiz sucht einen

dipl. Bauingenieur

und einen

Eisenbetontechniker

für Statik, Planung und Bauleitungen. Ange- nehme Arbeitsbedingungen. Kurze Offerten sind zu richten unter Chiffre ZN 10628 an Mosse-Annونcen AG., Zürich 23.

Anzeigenschluss

Um den rechtzeitigen Postversand der «Schweizer Bauzeitung» zu gewährleisten, ist es notwendig, den Anzeigenschluss

für Geschäftsempfehlungs-Anzeigen

auf den Freitag der Vorwoche,

für Gelegenheits-Anzeigen

(Stellenangebote und -gesuche, Occasions- verkäufe, Ausschreibungen etc.)

auf Dienstag 11 Uhr der Erscheinungswoche

anzusetzen. **Mosse-Annونcen AG.**

Bekannte Bodenbelagsfirma sucht für die Bearbeitung der Westschweiz

Bauingenieur oder Bautechniker

Bewerber mit perfekten Französischkenntnissen (Italienischkenntnisse erwünscht), die sich für Arbeiten wie Acquisition, Verkehr mit Architekten sowie Ueberwachung der Arbeiten interessieren, sind gebeten, ihre Anmeldung mit Ausweisen und Lebenslauf unter Bekanntgabe ihrer Ansprüche zu richten unter Chiffre 23833 an Mosse-Annونcen AG., Zürich 23.

Gesucht auf Ingenieurbüro in Zürich

Eisenbetonzeichner oder -techniker

5-Tage-Woche.

Offerten unter Chiffre ZB 10373 an Mosse-Annونcen AG., Zürich 23.

Dipl. Bauingenieur ETH übernimmt als

HEIMARBEIT

stat. Berechnungen von Eisenbeton-, Stahl- und Holzbauten. Offerten u. Ch. ZM 10580 an Mosse-Annونcen AG., Zürich 23.

Junger Bauingenieur

(Dipl. ETH) sucht anfangs Januar Arbeit auf dem Platze Zürich. Werkvertrag oder Aushilfsstelle bevorzugt. Offerten bitte unter Chiffre ZG 2225 an Mosse-Annونcen AG., Zürich 23.

Gesucht per sofort

dipl. Bauingenieur ETH

als Statiker und Konstrukteur für Eisenbetonbauten aller Art. Arbeitsort Aarau oder Bern. Zuschriften an: Rothpletz, Lienhard & Cie. AG., Aarau.

ARCHITEKT

Mitte dreissig, mit moderner Bauauffassung absolut selbständig in Entwurf bis Abrechnung, Wettbewerbserfolge, deutsch, französisch und italienisch sprechend, sucht Stelle als Mitarbeiter, Bürochef, evtl. auch aushilfs- oder stundenweise. Zentralschweiz bevorzugt. Offerten unter Chiffre A 47386 Lz an Publicitas, Luzern.

Dipl. Bauingenieur

27 Jahre alt, sucht Stelle in Ingenieur-Bureau. Bevorzugtes Tätigkeitsgebiet: Abwasserreinigung. Eintritt: Januar oder Februar 1958. Offerten unter Chiffre ZB 10643 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

Hochbautechniker

gelernter Bauzeichner, mit 3½ Jahren Praxis (mehr als zwei Jahre im Ausland), sucht Stelle in Land- oder Stadtgemeinde. Peter Kolb, Mühletobel 49c, Frauenfeld. Telefon (054) 71804.

Dipl. Zimmermeister

sucht neuen Wirkungskreis als Bauführer oder Bauzeichner in Baugeschäft oder Architekturbüro. Eintritt nach Vereinbarung. Offerten unter Chiffre ZD 10609 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

Gesucht selbständiger, initiativer

Hochbautechniker oder -zeichner

auf Architekturbüro des Berner Oberlandes, zur Bearbeitung von Projekt- und Ausführungsplänen von wichtigen Bauaufgaben. Eintritt sofort oder nach Uebereinkunft. — Offerten unter Chiffre ZA 10606 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

Projekt-Wettbewerb

zur Erlangung von Plänen für ein

Sekundarschulhaus in Küsnacht

Die Schulpflege eröffnet unter den in Küsnacht heimatberechtigten oder mindestens seit dem 1. Januar 1957 (nicht wie bereits publiziert 1955) in Küsnacht niedergelassenen Architekten schweizerischer Nationalität einen Wettbewerb zur Erlangung von Plänen für ein Sekundarschulhaus mit Turnhalle als Erweiterung der Schulanlagen auf dem Areal Rigistrasse in Küsnacht.

Die Unterlagen können vom 2. Dezember 1957 an beim Schulpräsidenten, Herrn Rud. Schmid, Goldbacherstrasse 8, gegen Angabe der Adresse und Hinterlage einer Depotgebühr von Fr. 30.— bezogen werden.

Ablieferungstermin: 20. März 1958.

Küsnacht, den 18. Dezember 1957.

Die Schulpflege.

AEZ

Unternehmung für bituminöse
Dichtungsbeläge

sucht:

Hoch- oder Tiefbautechniker

mit einigen Jahren Baupraxis, für Bauführung und Offertbearbeitung.

Anmeldung mit üblichen Unterlagen und Bild an

Asphalt-Emulsion AG., Zürich,
Löwenstrasse 40.

Junger Ingenieur

(Kulturingenieur) mit abgeschlossenem ETH-Studium, sucht Stelle auf allgemeinen Tiefbau, Strassenbau oder Abwasserreinigung. Max Meier, Frohberg, Rüti ZH.

COMMINUTOR

ABWASSER-, SIEB- UND FESTSTOFF-ZERKLEINERUNGS-MASCHINE

(Unterwasser-Desintegrator)

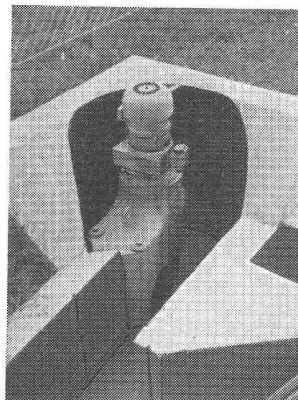
Durchflussleistungen von 2,5-1050 L/s

Tausendfach bewährt

bei Abwasser-Pumpstationen und Kläranlagen



PISTA S.A. GENÈVE-JONCTION



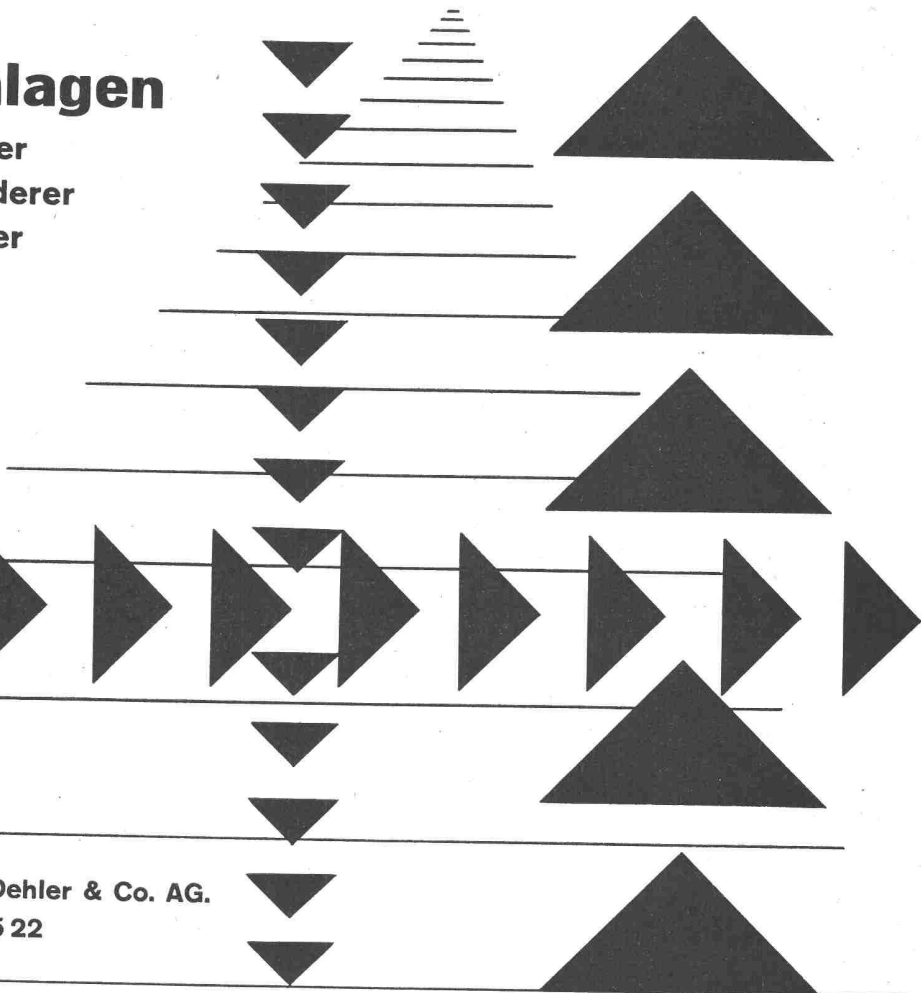
Neuere Sonderdrucke der Schweiz. Bauzeitung

Das vollständige Verzeichnis ist kostenlos erhältlich beim Verlag der SBZ, Postfach Zürich 39, Tel. 23 45 07 / 08

Nr.	Preis	Nr.	Preis
	1957		
1896	2.50	1819	2.—
Lawinendruck und Lawinenschutz. Von <i>J. Killer</i> . Aktiver Lawinendruck und dessen rechnerische Nachprüfung durch Messungen. Von <i>A. de Spindler</i> . (27 Abb.)		Das Kraftwerk Wildegg-Brugg. Von der <i>Nordostschweiz. Kraftwerke AG.</i> (79 Abb.)	
1895	1.65	1818	2.50
Wärme- und Feuchtigkeitswanderung durch Auswände. Von <i>P. Haller</i> . (6 Abb.)		Ueber die Beanspruchung der Schubarmierung von Eisenbetonbalken. Von <i>R. Walther</i> . (25 Abb.)	
1893	5.50	1817	3.80
Die St. Alban-Brücke über den Rhein in Basel. Von <i>A. Aegerter, R. Guyer und O. Oberholzer</i> . (58 Abb.)		Ueber die Zerstörungskraft von Lawinen. Von <i>A. Voellmy und A. Roch</i> . (40 Abb.)	
1886	1.20	1816	1.—
Neuerungen in der Anlage von Grundrechen- und Fallrechen - Wasserfassungen. Von <i>R. Gianella</i> . (8 Abb.)		Wirtschafts- und Verkehrsfragen der Ostschweiz. Von <i>S. Frick</i>	
1885	1.20	1815	3.80
Ueber die Weiterentwicklung der Freikolben-Generatoren. Von <i>R. Huber</i> . (17 Abb.)		Schweizer Stahlbau 1956. (121 Abb.)	
1882	1.20	1810	1.80
Grundlagen der Regelungstechnik und ihrer Anwendung auf dem Gebiet des Maschinen-Ingenieurwesens. Von <i>J. Kägi</i> . (18 Abb.)		Das Motorschiff «Rigi» auf dem Vierwaldstättersee. (23 Abb.)	
1881	1.50		
Neuere Brückenbauten im Tessin. Von <i>W. Krüsi</i> . (15 Abb.)			1955
1878	1.20	1806	—.80
Bauelemente aus Kunststoffen. Von <i>E. Brandenberger</i> . (14 Abb.)		Projektwettbewerb für die Weinlandbrücke bei Andelfingen. (6 Projekte)	
1877	1.—	1804	1.50
Schwellen aus Spannbeton. Von <i>M. R. Ros</i> . (3 Abb.)		Provisorische Stahlbrücke über die Lienne bei Zeuzier (Wallis). Von <i>W. Schibler</i> . (17 Abb.)	
1876	1.—	1796	1.80
Untersuchungen über das Einsetzen von Wehrdammalken in der Strömung. Von <i>H. Eschler</i> . (11 Abb.)		Die Gründung des Eidgenössischen Polytechnikums und das schweizerische Nationalbewusstsein. Von <i>P. Scherrer</i> . (2 Abb.)	
1875	1.80	1795	1.50
Wärmetechnische Untersuchungen in Emmentaler Käseren. Von <i>A. Ostertag</i> . (4 Abb.)		Vor Gottfried Sempers Polytechnikum. Von <i>Peter Meyer</i> . (1 Abb.)	
1869	1.—	1794	1.—
Technische Mittel zur Verminderung von Schwall und Sunk bei Flusskraftwerken. Von <i>M. Hirt und K. Wiedler</i> . (13 Abb.)		Generalverkehrsplan für die Stadt Zürich. Kurzfassungen der Gutachten Pirath/Feuchtinger und Kremer/Leibbrand. (40 Tafeln und 3 Abb.). Ausschliesslich zu beziehen bei der Stadtkanzlei Zürich, Stadthaus, Zimmer 214	
1867	2.—	1793	3.—
Heissluft-Turbinenanlagen mit geschlossenem Kreislauf. Von <i>F. Taygun</i> . (32 Abb.)		Gutachten Pirath/Feuchtinger zum Generalverkehrsplan der Stadt Zürich, Kurzfassung von <i>M. E. Feuchtinger</i> . (20 Tafeln)	
1865	1.65	1792	2.50
Sicherung des Stollenvortriebes. Von <i>O. Frey-Bär</i> . (14 Abb.)		Gutachten Kremer/Leibbrand zum Generalverkehrsplan der Stadt Zürich, Kurzfassung von <i>K. Leibbrand</i> . (20 Tafeln und 3 Abb.)	
1863	3.—	1791	2.50
Ueber die Weiterentwicklung der Escher Wyss-Dampfturbinen. Von der <i>Escher Wyss AG</i> . (28 Abb.)		Die neuen S. I. A.-Normen für die Bauten in Beton, Eisenbeton und vorgespanntem Beton. Von <i>P. Lardy</i>	
1862	3.30	1782	—.80
Sulzer-Zweitakt-Dieselmotoren mit Abgas-Turboaufladung. Von der <i>Gebrüder Sulzer AG</i> . (27 Abb.)		Die Spezialbauwerke der Kanalisation. Von <i>A. Kropf</i> . (19 Abb.)	
1861	1.—	1781	1.50
Dieselgeneratorengruppen für den Korrosionsschutz von Oelleitungen. (7 Abb.)		Die Anlagen der Holzverzuckerungs AG. in Domat/Ems. Von <i>A. Ostertag</i> . (43 Abb.)	
1859	1.20	1780	3.—
Rückhaltebecken und Regenwasserkläranlagen. Von <i>A. Kropf und A. Geiser</i> . (9 Abb.)		Das neue Bürogebäude der Escher Wyss Aktiengesellschaft in Zürich. (18 Abb.)	
1858	1.50	1778	2.50
Anlagentechnische Erkenntnisse bei Abwasserpumpwerken. Von <i>A. Gubelmann</i> . (19 Abb.)		Die Korrektion des Rheines im Kanton St. Gallen. Von <i>E. Peter</i> . (12 Abb.)	
1853	1.—	1777	2.—
Dampf- und Heisswasserkessel für die Wärmeversorgung von Fabrikationsbetrieben. Von <i>R. Ruegg</i> . (15 Abb.)		Renovation und Umbau des Stiftsbibliothekflügels im Rahmen der Gesamtrenovation der Stiftsgebäude in St. Gallen. Von <i>O. Gmür</i> . (10 Abb.)	
1852	1.80	1771	1.20
Die Kraftwerkgruppe Valle di Lei-Hinterrhein. Von <i>L. Kalt</i> . (13 Abb.)		Die Führung grosser Unternehmen. Von <i>H. Nordhoff</i>	
1850	1.20	1751	1.65
Die Ankerung im Tunnelbau ersetzt bisher gebräuchliche Einbaumethoden. Von <i>L. v. Rabcewicz</i> . (19 Abb.)		Strassenverkehrsplanung Bern. Von <i>K. Leibbrand</i> . (10 Abb.)	
1846	1.50		
Diagramme zur Eisenbetondimensionierung im elastischen Bereich (n = 10). Von <i>M. Herzog</i> . (3 Tafeln)			1954
1844	1.65	1750	1.20
Die Verkehrsplanung der Stadt Zürich. Von <i>H. Hofmann</i> . (9 Abb., 1 Tafel)		Die Verwendung des Prepkakt-Verfahrens bei Druckschachtauskleidungen. Von <i>A. Brandestini</i> . (13 Abb.)	
	1956	1741	4.—
1841	1.50	Der Ausbau des Kantonsspitals Winterthur. (86 Abb.)	
Ueberblick über die Bauarten von Leistungsreaktoren. Von <i>W. Dubs</i> . (22 Abb.)		1740	6.50
1839	2.50	Das Innkraftwerk Simbach-Braunau. Von den <i>Oesterreichisch-Bayrischen Kraftwerken AG.</i> (86 Abb.)	
Gletscherschwankung und Gletscherbewegung. Von <i>R. Haefeli</i> . (20 Abb.)		1734	1.—
1833	2.—	Neuzeitliche Betontechnologie. Von <i>J. Bächtold</i> . (4 Abb.)	
Der exzentrisch gedrückte und querbelastete, prismatische Druckstab. Von <i>K. Basler</i> . (15 Abb.)		1730	1.—
1828	1.20	Die Klimatisierung der Operationssäle im Spital Grenchen. Von <i>W. Häusler</i> . (6 Abb.)	
Schweizerische Spezialgeräte für die Spannbeton-technik. Von <i>A. Brandestini</i> . (30 Abb.)		1717	2.50
1827	1.50	Fünfzig Jahre Baugrunduntersuchung. Von <i>Karl Terzaghi</i> . (11 Abb.)	
Reaktoren für hohe Temperaturen. Von <i>R. F. Benenati</i> . (12 Abb.)			
1825	1.50		1953
Die neue Klima-Anlage für die Kartendruckerei der Eidgenössischen Landestopographie. Von <i>H. Rickenbach</i> . (9 Abb.)		1698	3.—
1820	3.—	Die Sulzer-Zweitakt-Schiffsmotoren geschweisster Bauart. Von <i>W. A. Kilchenmann</i> . (34 Abb.)	
Der Entwurf der Bogenstaumauer Monticello des United States Bureau of Reclamation. Von <i>N. Schnitter</i> . (13 Abb.)		1696	1.30

Förderanlagen

Gurtband-Förderer
Gliederband-Förderer
Schaukel-Förderer
Stapel-Förderer
Fliessbänder
Rollenbahnen
Schlepper
Elevatoren



Eisen- & Stahlwerke Oehler & Co. AG.
Aarau Tel. 064 - 2 25 22

Schweizerisches Bau-Adressbuch

Herausgegeben unter Mitwirkung des Schweizerischen Ingenieur- und Architektenvereins und des Schweiz. Baumeisterverbandes



Auch die 44. Ausgabe dieses vielfach bewährten Nachschlagewerkes für die gesamte schweizerische Bau-, Maschinen- und Elektrotechnik, über 800 Seiten umfassend und gründlich revidiert, wird eine Fülle wertvoller Informationsmöglichkeiten bieten.

Aus dem Inhalt: **Adressenteil** nach Kantonen und Orten, **Branchenregister** alphabetisch nach Orten, **Stichwörterregister** mit über 18 000 Hinweisen auf die im Buche offerierten Artikel, **Technische Berufsverbände und Lehranstalten**, **Technische Behörden** des Bundes, der Kantone, Städte und grösseren Gemeinden, **Mitgliederverzeichnis des S.I.A.**, **Vorstände des Baumeisterverbandes** usw.

Übersichtliche Anordnung der Adressen. Den Behörden, dem Architekten, dem Ingenieur, dem Baumeister, dem Handwerker und den Lieferanten vermittelt das Bau-Adressbuch viele nützliche Auskünfte; Hunderte von schriftlichen Anerkennungen liegen vor, dass es oft vor Vergebung von Arbeiten und Lieferungen zu Rate gezogen wird.

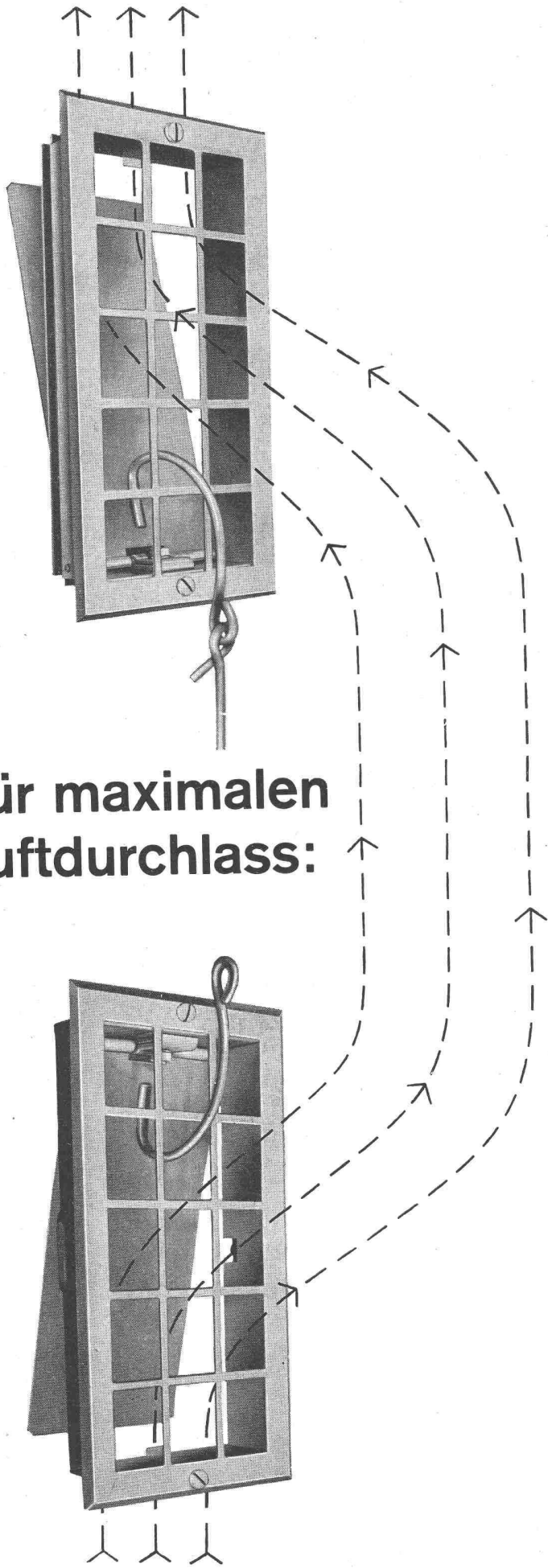
Buchbestellung

Liefern Sie 1 Exemplar **Schweizerisches Bau-Adressbuch 1957** zum **Preis von Fr. 25.—**

Datum, Adresse, Unterschrift:

Bitte ausschneiden, in ein Couvert stecken und als Drucksache mit 5 Rp. frankiert einsenden an die **Mosse-Annoncen AG, Abt. Adressbücher, Zürich 23, Limmatquai 94**

BZ



Für maximalen Luftdurchlass:

Egro

Ventilationsklappe

Denkbar einfachste Konstruktion

Nur zweiteilig: Rahmen und Gitter mit Regulierklappe

Maximaler Luftdurchlass, deshalb kleine Aus-

Gleches Modell für Luft-Eintritt und -Aus

Obscure Mapping

Kastenmasse:	Luftdurchlass:
10/21 cm	150 cm ²
13/21 cm	200 cm ²
16/21 cm	250 cm ²
16/25 cm	300 cm ²

Gitter crème emailliert. Rahmen schwarz gestrichen

ZÜRCHER ZIEGELEIEN

Talstrasse 83 Tel. (051) 23 87 00 Postfach Zürich 1