Objekttyp:	Advertising		
Zeitschrift:	Schweizerische Bauzeitung		

Band (Jahr): 96 (1978)

Heft 21

PDF erstellt am: 26.04.2024

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Gitterroste für Rinnenabdeckungen



In 15 Norm-Abmessungen, Rosthöhe 25/2 oder 30/2, ab Lager lieferbar. Auch mit Winkelrahmen. Befahrbar für Personen- und Lastwagen.

Verlangen Sie unseren neuen Katalog mit Preisen und technischen Daten über Gitterroste, Stahlfenster und Brief-Depotkasten. Gitterrost-Vertrieb Zürich

Walter Albiez Hardturmstr.175, 8031 Zürich Telefon 01/44 55 70



Jede Form. Jede Norm



Problem-Lösung 10: Das Holz/Metall-Fenster

Unsere Holz/Metall-Fenster sind nicht nur preisgünstig, sondern auch dauerhaft. Nicht nur dauerhaft, sondern auch wartungsfrei. Das erklärt, warum die Geilinger-Holz/Metall-Fenster in der ganzen Schweiz hergestellt werden.

Wo immer Sie auch bauen – in unmittelbarer Nähe Ihres Bau-Objektes findet sich mit Sicherheit ein Hersteller unserer Holz/Metall-Fenster.

Das Holz/Metall-Fenster von Geilinger:
Eine preis-gerechte Lösung.
Eine problem-gerechte Lösung.

Mit diesem Talon tut sich für Sie ein Fenster zum

besseren Fenster auf: Wir informieren Sie gerne über unsere Holz/Metall-Fenster und nennen Ihnen auch gleich den nächstgelegenen Hersteller.

Firma:

Name:

Strasse:

PLZ/Ort:

G 76.10

GEILINGER

GEILINGER AG, METALLBAU, 8401 WINTERTHUR, 052 846161

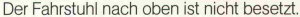
gebrauchten Werkzeugmaschinen



AG Müller Maschinen CH-8181 Höri-Bülach ZH

Direkt an der Autobahnausfahrt Höri Tel. (01) 96 92 92/93/94, Telex 53791 micro ch





ck hat für jeden Einsatz den richtigen Bauaufzug. Bei allen erfolgt der Antrieb über Ritzel und Zahnstange. Darum sind sie rasch montiert – ohne dass man dazu Seile braucht.

Bauaufzug: Für Ihre Rendite ein Fahrstuhl nach oben.

Auf ck können Sie bauen.

Conrad Kern AG

8105 Regensdorf 6210 Sursee 4153 Reinach 3052 Zollikofen 1024 Ecublens 6517 Arbedo

Die Flachdach Lösung für überlegte

Nicht das Billigste ist bekanntlich das Beste, sondern das qualitativ Hochstehende, das durch optimale Anwendung preisgünstig wird. Sarnafil, die Schweizer Qualitäts-Dichtungsbahn, erfüllt diese Anforderungen. Darum ist Sarnafil die wirtschaftliche und sichere Flachdach-Lösung. Verlangen Sie Offerten.

Sarnat

Wir wünschen eine Sarnafil-Flachdach-Offerte für unser

Objekt:

Standort:

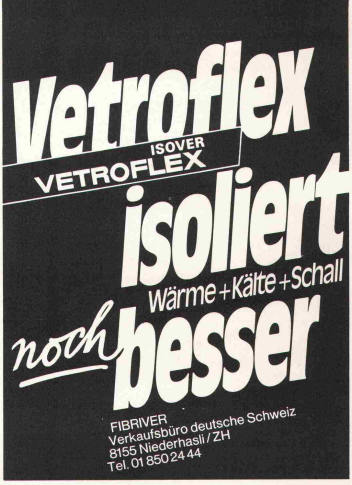
CH-6060 Sarnen Postfach 12 Telefon 041 66 0111 Telex 78 399 kusag ch

🍱 Sarna Kunststoff AG

Name/Firma:

Adresse:

SBZ SF. 9. 78







F. Schäppi Pumpenservice

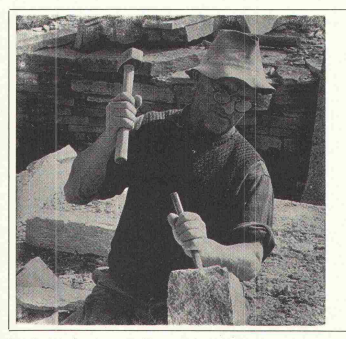
Gertrudstr. 24 8003 Zürich Tel. 01 / 241 48 23

Fixit-Therm Dämmputzsystem -der problemlose Wärmemantel für Ihren Altbau.





Informationen und Beratung Franz Haniel AG Basel Beratung und Verkauf Büro Weiach 8433 Weiach, Telefon 01/8 58 26 61



Natursteine

im Garten-, Hoch- und Tiefbau

Wir laden Sie ein, unsere neue, grosse **Musterausstellung** an der Seefeldstrasse 198 in Zürich zu besuchen.

Eckardt Natursteine AG

8034 Zürich, Postfach Telefon 01 / 55 08 60 Telex 57004 6604 Locarno, Via in Selva Telefon 093 / 31 39 52

Grosses Lager in Zürich-Tiefenbrunnen

Ausgewählte Sonderdrucke und Bücher

Sor	nderdrucke Ein vollständiges Verzeichnis kann bei der Redaktion bezogen werden.	$\mathcal{C}_{\mathcal{A}_{i}} = \{ \mathbf{p}_{i} \in \mathcal{C}_{i} \mid \mathbf{p}_{i} \in \mathcal{C}_{i} \}$	Bücher	
Nr.	THE SECOND STREET	Preis		Preis
	1978		Bauschäden-Sammlung 1 Sachverhalt – Ursachen – Sanierung. Herausgegeben von	
3117	Felsanker zur Sicherung des Tosbeckens Nr. 3 in Tarbela (Pakistan). Von P. Sommer u. F. Graber	4.80	Prof. Günter Zimmermann. (168 S., A5 quer, 160 Abb., Kunststoffeinband, Stuttgart, 1974, Forum-Verlag)	38.30
3118	(21 Abb.) 3 Erdbebengefährdung in der Schweiz. Von R. Säges-	4.00	NETT Payeshidan Commission 2	
	ser u. D. Mayer-Rosa (19 Abb.) u. 1 Risikokarte	5.60	NEU: Bauschäden-Sammlung 2 Fortsetzung der in Band 1 begonnenen Zusammenstellung	
3109	Vorgespannte Druckstollen. Von P. Matt, F. Thurn- herr und I. Uherkovich (18 Abb.) 1977	4.60	von Schäden an Bauten, verursacht durch Beschädigung, Abnutzung oder Alterung, mit Vorschlägen zu ihrer Behebung. Aufmachung und Umfang wie Band 1.	38.30
3104	Instationäre Strömungsvorgänge im Modell eines		Baustoff Beton, ein Handbuch für die Baupraxis	
2100	Leichtwasserreakors (16 Abb.). Von G. Capitaine	4.60	Von Dr. U. Trüb. (220 S., in Leinen gebunden, Format	
3102	2 Bauten der letzten 10 Jahre in der Region Basel – Ein kleiner Architekturführer in Bildern	3.—	A5, 1968)	18.—
3101	Experimentelle Bestimmung der Gebirgsfestigkeit.	100	Ein Bewertungssystem der Bruchsicherheit	
	Von Ben J. Brugmann (5 Abb.) Auswertung von Messergebnissen aus dem Tauern-		Von Dr. T. Varga. (44 S., 71 Abb., Format A4, 1973)	17.50
	tunnel. Von W. Amberg (12 Abb.)	6.—	Berechnungstabellen für unterzugslose Decken – Tables	
3096	Experimentelle Bestimmung der Gebirgsfestigkeit		for flat slabs (Pilzdecken, Flachdecken).	
3091	(Ben J. Brugmann) Der Einfluss des Strassenbelages auf das Rollgeräusch	2.—	Von D. Pfaffinger und Prof. Dr. B. Thürlimann. (331 S., Format A4, wovon 40 S. Text in deutscher und englischer	
	von Personenwagen (R. Pelloli u. E. Eichenberger)	3.—	Sprache, mit 15 Abb. und 291 S. Tabellen samt Schema-	9 100
3086	6 Das Vorschubgerüst für den Viaduc du lac de la Gruyère. Von E. Bosshard, E. Senft, W. Glocker		plänen, in Leinen gebunden, 1967)	65.—
	(14 Abb.)	6.—	Schweizerische Strahlflugzeuge und Strahltriebwerke	
3078	B Die Bauarbeiten an der Flughafenlinie Zürich-Klo-	7.00	Von Georges Bridel. Umfassende Darstellung der bedeu-	
3075	ten. Verschiedene Verfasser (viele Abb.) Die Erdbeben im Friaul zwischen dem 6. Mai und	7.20	tenden schweizerischen Leistungen auf diesem Gebiet. Herausgegeben in Zusammenarbeit mit dem Verkehrshaus	
3073	dem 15. Sept. 1976. Von E. Heimgartner, E. Glauser		der Schweiz. (106 Seiten, 70 Abb., 1 Falttafel, Format A5)	15.—
207/	(17 Abb.)	5.—	Computereinsatz im kleinen und mittleren Ingenieur-	
3074	Ingenieurbiologische Bauweisen, Tagungsbericht «Vom Bauen mit der Natur». Von H. Zeh (8 Abb.)	3.60	und Architekturbüro	
3073	Pumpspeicheranlage Rodund II. Von G. Innerhofer,		Vorträge der Informationstagung der SIA-Fachgruppe der Ingenieure der Industrie (FII) vom 5. und 6. April 1974 in	
3071	A. Eder, R. Gstettner (10 Abb.) Das Baulos Huttegg des Seelisbergtunnels. Von	5.20	Zürich. (193 Seiten mit Abb. und Tabellen, Format A4)	60.—
3071	U. Aeschlimann, M. Herrenknecht, H. Banholzer			
2060	(28 Abb.)	5.20	Hochhäuser Vorträge der Studientagung der SIA-Fachgruppen für	
3060	Zusammengestellte Sonderdrucke: SIA-Tagung 1972 der FBH «Entwurf und Ausführung von Tragwer-		Brückenbau und Hochbau (FBH) und für Architektur	
3050	ken». Verschiedene Verfasser (viele Abb.) Experimentelle Erfahrungen mit Filterrohren als	10.—	(FGA) vom 18. bis 20. Oktober 1973 in Zürich. Heft 1 der VAG-Berichte. Format A4. 204 S. mit Abb. Broschiert.	35.—
	Grundlage ihrer hydraulischen Bemessung. Von H. Lacher und R. C. M. Schröder (13 Abb.)	4.50	Kunststoffe im Bauingenieurwesen	
	1976		Vorträge der Studientagung der SIA-Fachleute für	
3047	Das Erdbeben im Friaul vom 6. Mai 1976. Bean-		Brijckenbau und Hochbau (FBH) vom 17. und 18. Oktober	
	spruchung und Beschädigung von Bauwerken. Von		1975 in Zürich und Dübendorf. Heft 2 der VAG-Berichte. Format A4. 204 S. mit Abb. Broschiert.	55.—
	E. Glauser, E. Heimgartner, B. Rast und R. Sägesser (24 Abb.)	8.60	Zuzüglich Porto und Verpackung.	
3045	Mikrocomputer-gesteuertes Rangiersystem. Von A.		Zuzugnen i orto una i orpaniumo.	
3031	Hörder, J. Schmall, O. Stalder, E. Suter (5 Abb.) Die SBB-Unterführung von Flüelen. Von G. Lom-	3.80		
5051	bardi und L. Balestra (8 Abb.)	4.40	Bestellschein Bitte senden Sie mir die angekreuzten Bücher gegen Rechn	ung.
	1975		- a. 110	arg.
3018	3 Versuche an vertikalen Zugverankerungen. Von		☐ Bauschäden 1 ☐ Strahlflugzeuge ☐ Bauschäden 2 ☐ Computereinsatz	
3006	J. Bernath, F. Hirt, E. Marth, Ū. von Matt (26 Abb.) Die Triebwagenzüge RABDe 8/16, Nr. 2001—2004	8.—	Bauschaden 2 Computerensatz	
5000	der SBB. Von D. Chapuis, M. Gerber, H. Goetschi		☐ Bruchsicherheit ☐ Kunststoffe	
2007	und P. Lauber (19 Abb.) Pückvarankerta Raugruhanumschliessung im Grund	9.—	☐ Berechnungstabellen	
2981	Rückverankerte Baugrubenumschliessung im Grundwasser als bleibender Bestandteil des Bauwerks mit permanenter Drainage. Von <i>U. Schäfer</i> (18 Abb.)	5.—	Name:	
	1974		Strasse:	
2979	Das Durchschlagsnetz zur Gotthard-Basislinie. Von			
207/	P. Gerber (5 Abb. mit gratis beigelegter Tafel) Das Eisretentionsbecken in der Sihl, Von Ed, Marth.	5.—	Plz., Ort: Datum:	
2315	KChr. Taubmann und L. J. Streuli (51 Abb.)	12.20	Unterschrift:	
2970	Gesammelte eisenbahntechnische Aufsätze. Erweiterte Ausgabe des 100 Jahr Hefter der Schweizeri			
	terte Ausgabe des 100-Jahr-Heftes der Schweizerischen Bauzeitung	10.60	Einsenden an:	
2968	B Lehnenviadukt Beckenried, Kanton Nidwalden, Sub-		Verlags-AG der akademischen technischen Vereine	
	missionswettbewerb. Von U. M. Eggstein (28 Abb.)	6.20	Postfach 630, 8021 Zürich	



8006 Zurich, 36

8006 Zürich, Scheuchzerstr. 21, Telefon 01 / 60 31 44

Buchbestellung

Liefern Sie nach Erscheinen 1 Exemplar Schweizerisches Bau-Adressbuch 1978 zum Subskriptionspreis von Fr. 55.—(Preis ab April 1978 Fr. 70.—)

Datum, Adresse, Unterschrift:

Bitte ausschneiden und als Drucksache mit 20 Rp. frankiert einsenden an den

MOSSE-Verlag, 8008 Zürich, Scheuchzerstrasse 21

Stellen- und Gelegenheits-Anzeigen

Tarif

Stellenangebote und	Ermässigter Preis für Stellengesuche		
1/1 Seite 185×259 mm Fr. 900.— 1/2 Seite 185×128 mm	1/6 Seite 185×40 mm 90×84 mm Fr. 185	1/12 Seite 90×40 mm Fr. 80.—	
90×259 mm Fr. 475.— 1/3 Seite 185× 84 mm Fr. 325.— 1/4 Seite 185× 60 mm	1/8 Seite 185×28 mm 90×60 mm Fr. 145	1/16 Seite 90×28 mm Fr. 60.—	
	1/12 Seite 90×40 mm Fr. 98	- 1/24 Seite 90×18 mm Fr. 40.—	

Chiffregebühr Fr. 6 .--, Ausland Fr. 8 .--.

Für Stellengesuche wird Vorauszahlung verlangt.

Anzeigenschluss: Mittwoch der Vorwoche, 10 Uhr.

IVA AG für internationale Werbung, 8035 Zürich Beckenhofstrasse 16, Tel. 01 / 26 97 40, PC 80-32735

Filiale:

1004 Lausanne, 19, av. de Beaulieu, Tel. 021/377272

Stellenangebote

Wir suchen für junge, dynamische, international tätige Generalunternehmung sowie Architektur- und Ingenieurgesellschaft mit Sitz im Zentrum der Stadt Zug einen

Architekt-Techniker HTL

für Hochbauten.

Wir erwarten:

- mehrjährige Berufspraxis
- ausgezeichnete Baumaterial- und Konstruktionskenntnisse
- Fähigkeit, Projekte auf ihre Wirtschaftlichkeit zu prüfen und Optimallösungen vorzuschlagen (wertanalytische Fähigkeiten)
- Fähigkeit, Offert- und Ausschreibungsgrundlagen zu erarbeiten (Kenntnisse des British und American Standard)
- ausgezeichnete Beherrschung des Kalkulationsund Offertwesens, kostenoptimale Arbeitsvergebung und Sicherheit im Vertragswesen
- ausgezeichnete Kenntnis der Arbeitsabläufe von Grossbaustellen
- Kenntnisse im Umgang mit EDV-Anlagen (Netzplantechnik, Termin- und Kostenkontrolle)
- Muttersprache: Italienisch, Französisch, Englisch oder Deutsch Fremdsprachen: Englisch in Wort und Schrift unbedingt erforderlich, Kenntnisse weiterer Fremdsprachen erwünscht
- Verhandlungsgeschick, Ueberzeugungsvermögen und Sinn für Teamwork

Wir bieten:

- partnerschaftliches Anstellungsverhältnis in einem angenehmen Betriebsklima
- gelegentliche Auslandreisen, z. T. nach Uebersee
- den Anforderungen entsprechendes Basissalär im Rahmen eines zukunftsorientierten Partizipationsmodells

Ihre Bewerbung wird streng vertraulich behandelt.

Die üblichen Bewerbungsunterlagen mit Handschriftprobe sind zu richten an unseren Beauftragten: Max Bürgin, Architekt, Schanz 4, 6300 Zug (042/217850). Für unser Büro in Augst suchen wir einen jüngeren

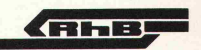
Geotechniker (dipl. Ingenieur ETH)

als Sachbearbeiter auf den Gebieten Geotechnik, Grundbau und Hydrologie zur Mitarbeit an anspruchsvollen Aufgaben im In- und Ausland.

Neben fachlichen Qualifikationen erwarten wir Flexibilität, Bereitschaft zu Auslandsaufenthalten, Teamgeist und gute Sprachkenntnisse.

Interessenten bitten wir, ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen zu richten an

Geotechnisches Institut AG, Rheinstrasse 28, 4302 Augst



Für die Leitung einer Bahndienstsektion suchen wir einen einsatzfreudigen und selbständigen

Ingenieur-Techniker HTL

Der Aufgabenkreis umfasst den Einsatz von Personal für die Bahnbewachung und für den Unterhaltsdienst sowie die Bearbeitung von Problemen des Gleis- und Tiefbaus.

Neben guten theoretischen Kenntnissen und einigen Jahren erfolgreicher Praxis, Organisationstalent und Erfahrung im Führen von Mitarbeitern erwarten wir auch Verhandlungsgeschick und die Fähigkeit einer einwandfreien Berichterstattung. Der Eintritt erfolgt nach Vereinbarung.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Handschriftprobe und Foto bis spätestens 16. Mai 1978 an den Oberingenieur der Rhätischen Bahn, Bahnhofstrasse 25, 7002 Chur. Für SAUDI-ARABIEN

werden gesucht für den Bau der Trinkwasserversorgung einer Stadt (150 km Zu- und Verteilleitungen), für die Bauleitung, die Bauaufsicht, die notwendigen Vepflockungen und topographischen Kontrollen, Ausmass, Qualitätskontrollen im Feld und Labor

1 dipl. Bau- oder Kulturingenieur

- 1 Ingenieur
- 1 Grundbuchgeometer, eventuell Vermessungstechniker
- 1 Tiefbauzeichner

mit Baustellenpraxis, Kenntnis der englischen Sprache. Anstellung ab etwa August 1978 für ungefähr zwei Jahre.

Detaillierte Offerten unter Chiffre SBZ 432 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Generalunternehmung sucht für örtliche Bauleitung an Wohnbauten im Engadin (St. Moritz, Silvaplana)

Bautechniker oder Bauführer

Eintritt sofort oder nach Vereinbarung!

Voraussetzung für diese Stelle sind gründliche Fachkenntnisse, Erfahrung als Bauleiter sowie Sinn für selbständiges Arbeiten.

Salarierung zeitgemäss.

Unterbreiten Sie uns bitte Ihre Offerte mit den üblichen Unterlagen unter Chiffre 44-71165 an Publicitas, Postfach, 8021 Zürich.

Gesucht in Zürcher Architekturbüro

1 Bautechniker HTL 1 Bauzeichner

Ich bitte Sie um Zusendung Ihres Bewerbungsschreibens mit den üblichen Unterlagen unter Chiffre SBZ 422 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Zur Mitarbeit in unserem Architekturbüro in Zug suchen wir einen initiativen

Bautechniker oder Bauzeichner

mit Interesse für eine anspruchsvolle Tätigkeit.

Kontaktnahme erbeten unter Chiffre SBZ 421 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Nach Thun suchen wir einen tüchtigen

Eisenbetonzeichner

Hoch- und Tiefbau mit zeitgemässen Arbeitsbedingungen. Offerten unter Chiffre SBZ 433 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Unternehmungs geist

ist eine wirtschaftliche Lebensäusserung, die sich zweckmässig auch durch Anzeigen in der Schweizerischen Bauzeitung verkörpert.

Architekten planen voraus

Der Verbrauch an Energie für

Heizung und Warmwasser

muss abgerechnet, also gemessen werden.

Beratung zur Ausführung durch Ihren Spezialisten für Durchflussmessung:

Aquametro AG 4013 Basel Telefon 061 - 43 67 67



Wir suchen für junge, dynamische, international tätige Generalunternehmung sowie Architektur- und Ingenieurgesellschaft mit Sitz im Zentrum der Stadt Zug einen

dipl. Bauingenieur ETH

für Hoch- und Tiefbauten.

Wir erwarten:

- mehrjährige Berufspraxis
- Fähigkeit, Projekte auf ihre Wirtschaftlichkeit zu pr
 üfen und Optimallösungen vorzuschlagen (wertanalytische Fähigkeiten)
- fundierte Kenntnisse im Stahlbau
- Kenntnisse des British and American Standard
- wenn möglich, Kenntnisse im Umgang mit EDV-Anlagen
- Führungsqualitäten, Verhandlungsgeschick und Sinn für Teamwork

Wir bieten:

- partnerschaftliches Anstellungsverhältnis in einem angenehmen Betriebsklima
- leitende Funktion in unserem dynamischen Team
- gelegentliche Auslandreisen
- den Anforderungen entsprechendes Basissalär im Rahmen eines zukunftsorientierten Partizipationsmodells

Ihre Bewerbung wird streng vertraulich behandelt.

Die üblichen Bewerbungsunterlagen mit Handschriftprobe sind zu richten an unseren Beauftragten: Max Bürgin, Architekt, Schanz 4, 6300 Zug (042/217850). Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir jüngere, gutausgewiesene

Hochbauzeichner(in)

für die Werkplan- und Detailbearbeitung von anspruchsvollen Bauprojekten.

Ihre Bewerbung mit Angaben über Ihre bisherige Tätigkeit richten Sie bitte an

PETER F. OSWALD, 5620 BREMGARTEN dipl. Architekt ETH/SIA, Zugerstrasse 14

Suche erfahrenen und qualifizierten

Hochbauzeichner

in unser Team von 7 Mitarbeitern.

Baubüro Brückner, Architekturbüro Seestrasse 37, 8702 Zollikon, Telefon 01/63 63 33

Stellengesuche

Dipl. Bauingenieur ETHZ

aus Uebersee zurückkehrend, sucht neuen Wirkungskreis in der deutschen Schweiz. 14 Jahre Praxis im Hoch-, Tunnel- und allg. Tiefbau, Projektierung u. örtliche Bauführung. Muttersprache Deutsch, fliessend Englisch, Französisch und Italienisch.

Offerten unter Chiffre SBZ 430 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Bauingenieur-Techniker HTL

30, Diplom Frühjahr 1978, seit über 2 Jahren Praxis im Fachgebiet Statik/Stahlbetonbau, sucht Stelle im Raum Zürich—Aargau mit anspruchsvollem Aufgabenbereich.

Offerten unter Chiffre 300764-02 an Publicitas, 5401 Baden.

Dipl. Bauingenieur ETH

30jährig, sucht auf Sommer/Herbst 78 verantwortungsvolle Stelle. Einsatzgebiete: Brückenbau, Hochbau, Grundbau, Felsstatik. Raum Basel, Bern, Zürich bevorzugt. D, F, E. Offerten unter Chiffre SBZ 419 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Dipl. Architekt ETH/Planer

32, Sprachen D/F/E, sucht neue Stelle im Raum Zürich. Teilzeitarbeit möglich.

Offerten unter Chiffre SBZ 437 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Architekt-Techniker HTL

23, mit mehrjähriger Praxis und Erfahrung in Entwurf, Ausführungsplanung, Submission, sucht freie Mitarbeit im Raum Zürich.

Offerten werden erbeten unter Chiffre SBZ 436 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Verantwortungsbewusster

dipl. Kulturingenieur ETH

mit Geometerpatent sucht Stelle in Ingenieurunternehmung oder Verwaltung. Mehrjährige In- und Auslanderfahrung in Vermessung, Wasser- und Strassenbau. Sprachgewandt.

Offerten werden erbeten unter Chiffre SBZ 434 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Bauführer

32jährig, Fachrichtung Tief- und Strassenbau, sucht neue, interessante Tätigkeit in der Region Zürich oder Ostschweiz.

Offerten unter Chiffre SBZ 429 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.



Diverses

An tüchtigen und absolut zuverlässigen Bauzeichner-Techniker ist die Erstellung von

Werk- und Detailplänen, Devisierung

für Einfamilienhäuser usw. in freier **Heimarbeit** zu vergeben. Bestens ausgewiesene Interessenten melden sich bitte mit näheren Angaben unter Chiffre SBZ 435 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Eisenbetonzeichner

mit mehrjähriger Berufserfahrung springt ein als Ablösung bei Militärdienst, Ferien, Krankheiten, oder übernimmt ständig Aufträge in Heimarbeit.

Offerten unter Chiffre SBZ 431 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Zu kaufen gesucht

Occasions-Zeichentische

Angebote an

Christian Meisser Architekturbüro, 7270 Davos Platz, Telefon 083 / 3 46 46

Zu verkaufen

Inventar eines kleineren Baugeschäftes

Anfragen unter Chiffre 3278 Zu, Orell Füssli Werbe AG, Postfach, 8022 Zürich.





Sert Jahrzennten bewahrt sich das U-tormige Profilglas bei grossflächiger, sprosmige Promigias del grosstiachiger, spros-senloser Verglasung. Mit den zwei füh-senloser Verglasung. Den Ein it und renden Markennrodukten den Ein it und senioser vergiasung. Mit den zwei run-renden Markenprodukten PROFILIT und PEOLIT biotog wie Architekten was Pour renuen markenprodukten PROFILIT und BauREGLIT bieten wir Architekten und Bauherren ein universelles Gestaltungsnerren ein universeiles Gestaltungs-element, welches den ästhetischen und beutschaften Anforderungen under Anforderungen element, welches den asmetischen unserer bautechnischen Anforderungen unserer 72 tit gerocht wird

Zeit gerecht wird.

PROFILIT und REGLIT haben in der cabatelle von PHUFILII und REGLII naben in der Schweiz tausendfach die Vorzüge zweier Zeit gerecht wird. perfekter Pelestherheit gleichmäsein perrekter verglasungssysteme pewie-sen: extreme Belastbarkelt, gleichmässig sen: extreme belastbarken, gleichmassig diffuse Ausleuchtung der Räume, höchste diffuse Ausleuchtung der Räume ontmale wärme. diffuse Ausieuchtung der Haume, nochste Optimale Wärme- und Schalldämpfung. Anwender Wärme- und Schalldämpfung. Warme- unu ochanicampiuny, Anwen-Wirtschaftlichkeit. Für jeden Anwen-Wirtschaftlichkeit. Wirtscnamicnkeit. Fur Jeden Anwen-dungsbereich gibt es spezielle PROFILIT-

und immer pieten PHUFILII und HEULI ein komplettes, kostengünstiges Einbau-und Monteges vetem für einschelige den ein kompieries, kostengunstiges Einbau-und Montagesystem für einschalige, dopuna montagesystem tur einschalige, uop-pelschalige oder dreifache bendlicher personalige oder drelfache verglasung.

personalige oder drelfache handlicher,
handlicher,
between schnell und problems verglasung ist dank nandlicher, schmaler Bahnen schnell und Problem-Jos zusammengefügt. Reparaturen laslos zusammengerugt. Reparaturen las sensichdurcheinfaches, müheloses Aussensichdurcheinfaches, mührerer Behann der Schreiber Geber 1988 (1988) sensichuurchemiacnes, muneioses Austauschen einer oder mehrerer Bahnen leicht hemer verbeteiligen leicht bewerkstelligen.

Bitte einsenden an die General-vertretung für die Schweiz: vertretung Willy Waller Postfach, CH-6300 Zug 2 Telefon:

Generalvertretung und technische Beratung für PROFILIT und REGLIT rusilauli CH-6300 Zug 2 CH-6300 Zug 2 Tel. 042/31 25 66, Telex 78798 Postfach

