

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **95 (1977)**

Heft 12

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.

Wir hatten bis jetzt das beste Mehrzweckfett. Jetzt haben wir ein noch besseres. Das Fett der Zukunft.



Welche Eigenschaft des revolutionären Fettes
ist Ihrer Meinung nach
bei den verschiedenen Einsätzen ausschlaggebend?

1.

Gleit- und Wälzlager, die hohen Stoss- und Dauerbelastungen ausgesetzt sind, benötigen ein Fett mit

- A schwacher Geruchsbildung
- B gutem Kälteverhalten
- C ausgeprägten Hochdruckeigenschaften

2.

Lager und andere Schmierstellen, die in feuchter Umgebung oder unter Wasser arbeiten, benötigen ein Fett, das

- A sehr wasserbeständig ist
- B seine Farbe nicht verändert
- C ein hohes spezifisches Gewicht hat

3.

Schmierstellen, die hohen Temperaturen ausgesetzt sind, benötigen ein Fett mit

- A wasserlöslichen Zusätzen
- B hoher Temperaturbeständigkeit
- C langfaseriger Struktur

4.

Maschinen, die im Freien und bei grossen Temperaturschwankungen arbeiten, benötigen ein Fett mit

- A wenig Farbstoffen
- B niedrigem spez. Gewicht
- C grossem Temperatureinsatzbereich

5.

Für den Einsatz in Zentralschmieranlagen eignet sich nur ein Fett, das

- A leicht pumpbar ist
- B nicht heiss wird
- C lichtbeständig ist

6.

Das beste Mehrzweck-Schmierfett muss von den vorgenannten Eigenschaften folgende haben

- A 1 + 2
- B 3 + 4
- C Alle

Machen Sie mit am Chevron Mehrzweckfett-Quiz.
Zu gewinnen 200 schöne Oldtimer-Modelle.

Schreiben Sie die richtigen Buchstaben
auf den Lösungscoupon
und senden Sie diesen bis 7. April 1977 an

Chevron Oil AG
Birmannsgasse 8
4002 Basel

Meiner Meinung nach sind folgende Eigenschaften
des Schmierfettes ausschlaggebend

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Name: _____

Firma: _____

Adresse: _____

PLZ/Ort: _____



optimale ▶
Kontaktchancen ▶
minimale ◀
Kontaktkosten ◀

Die Leserschaftsanalyse eines neutralen Marktforschungsinstituts hat ergeben, dass die «Schweizerische Bauzeitung» vom grössten Teil der

befragten Fachleute (5/6 der Architekten, 5/6 der Bauingenieure und 2/3 der Maschineningenieure) gelesen wird. Als offizielle Fachzeitschrift des SIA hat sie in diesen Berufsgruppen eine optimale Streudichte.

Setzen wir die Kontaktmöglichkeiten (rund 20 000 Leser in der Schweiz) mit dem Insertionspreis in Beziehung, so ergibt sich, dass ein Leserkontakt durch eine ganzseitige Anzeige kaum 2 Rappen kostet. Mit 52 Anzeigen nutzen Sie die höchstmögliche Frequenz aus — die ganzjährige permanente Zielgruppendeckung.

Alleinige Anzeigenannahme
IVA AG für internationale Werbung

8035 Zürich
 Beckenhofstrasse 16
 Telefon 01 / 26 97 40

1004 Lausanne
 19, avenue de Beaulieu
 tél. 021 / 34 72 65

**VORARLBERGER ILLWERKE
 AKTIENGESELLSCHAFT**

**Ausbau
 Vorarlberger Wasserkräfte**

Die Werksgruppe **OBERE ILL — LÜNERSEE** mit acht Kraftwerksanlagen verfügt über

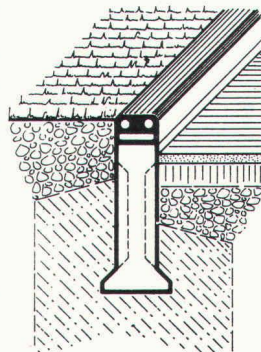
eine Engpassleistung im Turbinenbetrieb von	1 114 000 Kilowatt
eine Aufnahmeleistung im Pumpbetrieb von	525 000 Kilowatt
eine Leistungsspanne für die Frequenzhaltung von rund	1 640 000 Kilowatt
und ein Jahresenergieerzeugen von über	1,9 Milliarden Kilowattstunden

Aufgaben:

- Erzeugung von Spitzen- und Regelenergie
- Bereitstellung einer momentanen Leistungs- und Arbeitsreserve bei Ausfall anderer Kraftwerke und von Uebertragungseinrichtungen
- Energieveredelung durch Pumpspeicherung

Stromabnehmer:

- Land Vorarlberg (Vorarlberger Kraftwerke AG, Bregenz)
- Land Tirol (Tiroler Wasserkraftwerke AG, Innsbruck)
- Oesterreichische Elektrizitätswirtschafts-AG (Verbundgesellschaft), Wien
- Energie-Versorgung Schwaben AG, Stuttgart
- Rheinisch-Westfälisches Elektrizitätswerk AG, Essen



NEU!

Poly-dur-Weichkantensteine

aus Polyesterbeton

für Sport-, Spiel- und Freizeitanlagen sowie alle Gefahrenquellen. Leichter Einbau durch verbreiterten Fuss, geringes Gewicht, Nut- und Zapfen-Verbindung (Schienenprofil)

Gummiabdeckung in Schwarz, Grau oder Weiss.



aus Polyesterbeton

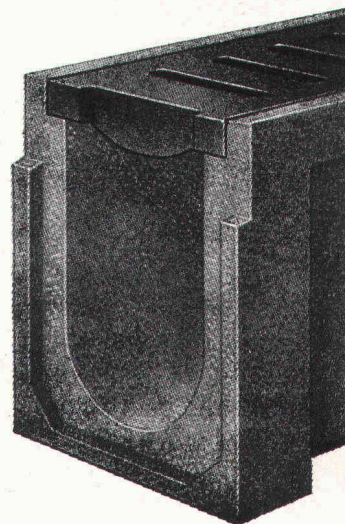
für die Entwässerung von Parkplätzen, Fussgängerzonen, Garageneinfahrten usw.

Bewährte, sehr stabile und preisgünstige Ausführung. Abdeckung variabel von Leicht- bis Schwerlasten sowie für Sportanlagen

Bezugsquellennachweis und Prospekte durch:

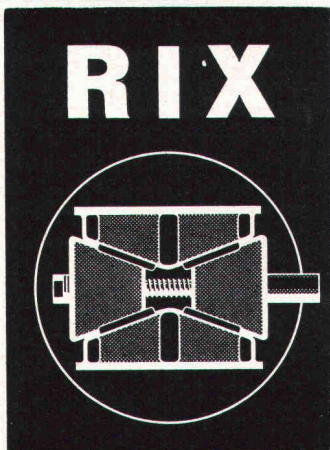
Güller + Co.

Bauelemente



8116 Würenlos

Telefon 056 / 74 15 88



Absenk-Keile

für Lehrgerüste und Fertigelemente

20 t und 40 t Tragkraft

verkauft und vermietet

Rigling & Co. AG
 Leutschenbachstrasse 44
 8050 Zürich, Telefon 01 / 50 15 30

ROBA-Beton-Elemente



Rationalisieren durch Vorfabrizieren

Wir fabrizieren sämtliche Betonartikel bis 10 t nach Ihren Plänen

Weitere ROBA-Produkte

Bausteine

Sickersteine

Pflastersteine

Gartenbauartikel

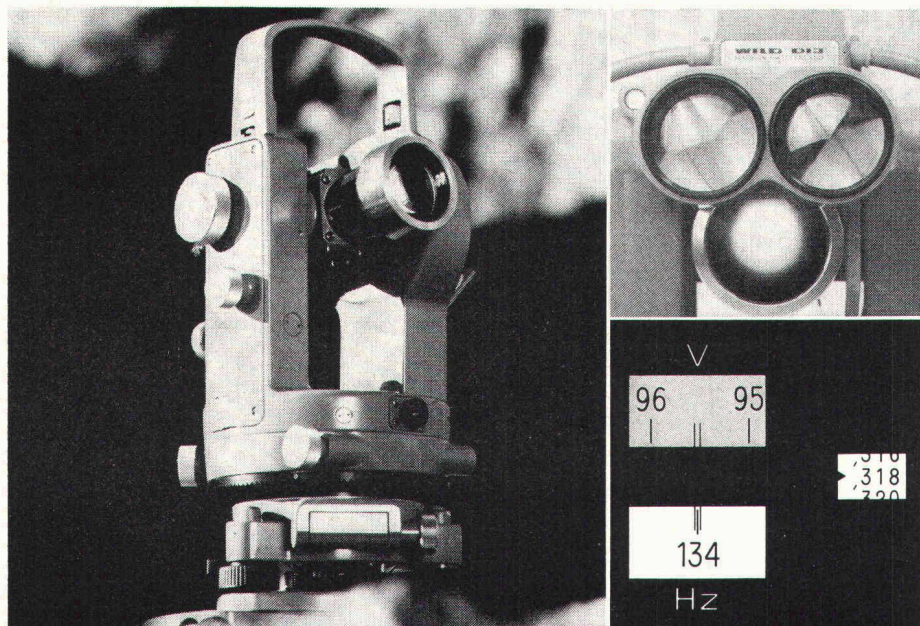
Rasengittersteine

ROBA

Element und Baustein AG
Kindhausen
8604 Volketswil
Telefon 01 / 86 48 17



Mikrometer- theodolit mit Komfort.



Der neue Wild T1.

Besondere Merkmale zeichnen das neue Modell des Wild T1 aus: Es besitzt eine voll bezifferte Mikrometerskala. Das Messresultat lässt sich jetzt mit einem Blick, ohne Abzählen von Intervallen, zahlenmässig auf 0,002 $\%$ direkt ablesen und leicht auf 0,001 $\%$ schätzen. Sein bekannter wartungsfreier **Flüssigkeitskompensator** gibt Sicherheit beim Messen von Vertikalwinkeln, und sein Stehachsensystem mit Limbus- und Seitenklemme erlaubt **exaktes Einstellen von Richtungswinkeln**. Mit dem Rändelring lässt sich der Horizontalkreis rasch verstellen. Bewährte Wild-Zwangszentrierung und fokussierbares optisches Lot in der Alhidade sind selbstverständlich für dieses Qualitätsinstrument. Der neue Wild T1 besitzt ein Fernrohr mit **30facher Vergrößerung**, Grob-/Feinfokussierung und Richtglas. Ein abnehmbarer Traggriff erlaubt bequemen Transport. Mit diesem komfortablen Instrument könnten auch Sie viele Aufgaben rationell lösen.

Wild Heerbrugg AG, Tel. 071 / 70 31 31

WILD HEERBRUGG

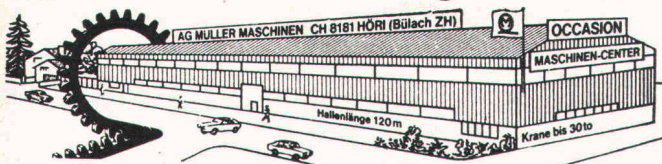
Farbbroschüre gratis für Sie.

Senden Sie diesen Coupon an die Wild Heerbrugg AG, 9435 Heerbrugg, und Sie erhalten eine ausführliche Farbbroschüre. SBZ 12/77

Name: _____

Adresse: _____

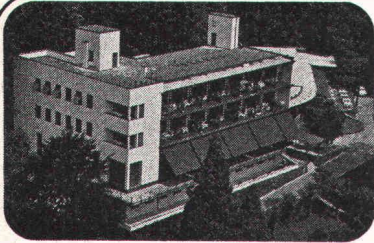
Sehr grosses Lager von
gebrauchten Werkzeugmaschinen



Ankauf – Verkauf – Tausch

**AG Müller Maschinen
CH-8181 Höri-Bülach ZH**

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



monte
verita
ascona

Das Haus wurde 1928 vom
Architekten

Emil Fahrenkamp
gebaut und 1970 renoviert.

Alle Zimmer sind komfortabel
eingerichtet. Naturpark,
Fitness - Center,
geheiztes Schwimmbassin,
Tennisplatz. Eigener Bus
(3 Min.) bis Ascona.

**Ideales Familienhotel
für Ihre Ferien.**

Verlangen Sie unverbindlich
eine Offerte.

Direktion: **A. Cotti**
Tel. 093 / 35 12 81

Treuhand-Gesellschaft

Visura

8001 Zürich
Talstrasse 80
Tel. 01 / 27 38 33

4500 Solothurn **6000 Luzern** **5000 Aarau**
Sandmattstr. 2 Habsburgstr. 22 Kasinostr. 29
Tel. 065 / 21 42 11 Tel. 041 / 22 82 27 Tel. 064 / 24 76 61

Jahresabschlüsse — Buchhaltungen —
Lohnabrechnungen — Steuern — Vermögens-
verwaltung — erbrechtliche Beratung

Unternehmensberatung — Organisation von Auftrags-
überwachung, Rapportwesen und Nachkalkulation —
Versicherungsberatung — Errichten von Pensionskassen

BODENHEIZUNGEN

DERIA-DESTRA AG für Strahlungswärme

CH-8132 EGG-ZÜRICH
Zelgmatt 38 Tel. (01) 8613 50

GEFAS

Gesellschaft für angewandte
Sprengtechnik AG
Ingenieurbüro

CH-8307 Effretikon
Telefon 052 / 32 25 55

- Sprengarbeiten
- Erschütterungsmessungen
mit sprengtechnischer Beratung
- Sprengtechnische Schulungskurse
- Handel mit Sprengmaterialien

Offizielle Beratungsstelle
des Schweiz. Baumeisterverbandes (SBV)
für Sprengarbeiten

**INSTALLATIONS-
PROBLEME?
HIER IST DIE LÖSUNG**

Keine Verteilungen in den Wänden. Ein
Wasseranschluss je Badzimmer genügt. Die
Verteilung ist als Block in Einer- oder
Doppellavabos eingebaut. Kein Normzwang.
Alle Armaturen und Batterien für Bad,
Dusche und Lavabo sowie der Anschluss
zum WC-Spülkasten sind fixfertig montiert.



Herstellung und Verkauf:
ROYAG SA, Löwenstrasse 11, 8001 Zürich
Telefon 01/27 54 00

EWIG-ZEIT UND GELD SPAREN!
Verlangen Sie Prospekte.

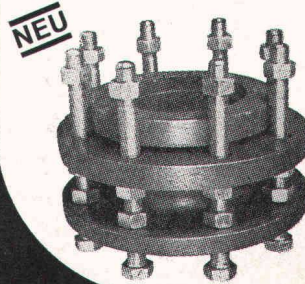
**Für perfekte Absperr-
und Reguliertechnik:**

SISTAG

Patent-WEY-
Schieber
Hochdruck-
schieber
Filteraustag-
schieber
WEY-Norm-
schützen
Steckschützen
Absenkschützen

Absperrklappen
Rückschlag-
klappen
SISTAG-Airclap
Ausbaustücke
und viele weitere
Armaturen,
Antriebsarten,
Ersatzteile und
Zubehör.

Sidler Stalder AG
Maschinenfabrik, 6274 Eschenbach
Tel. 041 - 89 18 75



Verstellbares Ausbaustück

Zur Erleichterung beim Ein- und
Ausbau von Armaturen. Ein
Zwischenring erlaubt grössere
Verstellmöglichkeit und den Aus-
gleich von Winkelabweichungen.
Alle Teile feuerverzinkt. Rund-
gummischnur aus Nitril. Inkl.
Schrauben, Muttern und Flach-
dichtungen.

Senden Sie uns

Detail-Unterlagen und Preislisten über folgende Produkte:

Unterlagen über das SISTAG-Gesamtprogramm.

Name/Firma: _____

Adresse: _____

Senden an: SISTAG, Maschinenfabrik, 6274 Eschenbach.

SBZ/1

Kein Fenster zu hoch

STRATO – eine geniale Idee – reinigt Fenster, Fassaden, Rollläden und Lamellenstoren bis 20 m Höhe vom sicheren Boden aus.

STRATO senkt Reinigungskosten, beugt Renovationskosten vor, ist umweltfreundlich und wartungsfrei, weil ohne Motor, verhütet Unfälle, ist handlich und leicht, lässt sich von einer einzigen Person bedienen und kostet zwischen Fr. 1500.– und Fr. 4000.–. Mit **STRATO** ist ein altes Problem neuartig gelöst.

Eine Demonstration sagt mehr als 1000 Worte!

STRATO AG,
Mövenstrasse 4,
CH-9015 St.Gallen,
Tel. 071 - 3133 55



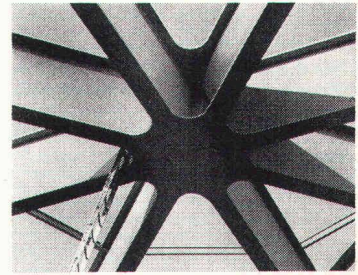
STRATO

Problem-Lösung 5: Der flexible Stahlbau.

Jeder Stahlbau stellt im Prinzip eine Vorfabrikation mit Einzelanfertigung dar. Um so wichtiger ist deshalb eine sorgfältige Planung aller Arbeitsabläufe und **das reibungslose Zusammenwirken zwischen Konstruktion, Fabrikation und Montage.**

Die Geilinger Stahlbau AG mit ihren erfahrenen Ingenieuren, den modernen Fabrikationsstätten und den einsatzbereiten, mit mobilen Hebezeugen ausgerüsteten Montage-Equipen baut Hand-in-Hand und bietet Ihnen Gewähr für ein termingerechtes und preisgünstiges Bauen in Stahl.

Damit aus Ihrem Stahlbau-Projekt am Ende nicht ein babylonischer Turm wird.



Casino in Montreux, Dachkonstruktion: Die 8 Hauptträger sind zu einem eindrücklichen Stern verbunden.

G 76.05 5

GEILINGER

GEILINGER STAHLBAU AG, 8401 WINTERTHUR, 052 84 61 61

Vetroflex

ISOVER
VETROFLEX

isoliert besser

Wärme + Kälte + Schall

FIBRIVER
Verkaufsbüro deutsche Schweiz
8155 Niederhasli / ZH
Tel. 01 850 24 44

Wenn Sanieren viel mehr als «Flicken» sein soll.

Alte Flachdächer lassen sich dauerhaft sanieren: mit **Sarnafil**, der bewährten Schweizer Dichtungsbahn. Eine ausgebaute Anwendungstechnik wird auch mit Anschlüssen an bestehende konventionelle Materialien problemlos fertig. Darum sind Sanierungen mit **Sarnafil** sicher und wirtschaftlich. Verlangen Sie unsere Sonder-Dokumentation.

Sarnafil®

Senden Sie uns **Sarnafil** aktuell, Sondernummer zum Thema «Sanierungen alter Dachbeläge».

SBZ SF. 7. A 77

Name/Firma: _____

Adresse: _____

Sarna Kunststoff AG

CH-6060 Sarnen Postfach 12
Telefon 041 66 23 33

Ideenwettbewerb

Gesamterneuerung Anstalt Witzwil

Die Baudirektion des Kantons Bern, vertreten durch das kantonale Hochbauamt, veranstaltet zur Erlangung von Entwürfen für die Gesamterneuerung der Straf- und Massnahmenanstalt Witzwil einen Ideenwettbewerb.

Die vielschichtigen organisatorischen und betrieblichen Probleme der Anstalt mit ihrer Domäne von 800 ha Land und das entsprechend komplexe Raumprogramm stellen sehr hohe Anforderungen an die organisatorischen und gestalterischen Qualitäten des Projekts.

Teilnahmeberechtigt sind alle seit dem 1. Januar 1976 im Kanton Bern niedergelassenen oder im Kanton Bern heimatberechtigten Fachleute. Fachpreisrichter sind U. Hettich, Kantonsbaumeister, Bern, U. Huber, Chef Hochbau, GD SBB, Bern, F. Moggi, Inspektor, Polizeidirektion des Kantons Bern, Prof. J. Schader, Zürich, H. Wenger, Architekt, Brig. Die Preissumme für 7 bis 9 Preise beträgt 93 000 Fr. Zusätzlich stehen für 3 bis 4 Ankäufe total 17 000 Fr. zur Verfügung.

Programm: Anstaltsgebäude mit Verwaltung, Unterkünften, Verpflegung, Werkstätten, landwirtschaftliche Bauten für Lagerhaltung von landwirtschaftlichen Produkten, Ställe für Kühe, Pferde, Schweine des grössten landwirtschaftlichen Gutsbetriebs der Schweiz.

Die Unterlagen sind bis 15. April 1977 schriftlich beim kantonalen Hochbauamt, Kasthoferstrasse 21, 3006 Bern, zu bestellen. Der Bestellung ist die Postquittung über eine Hinterlage von 100 Fr. auf Konto 30-188 des Schweiz. Bankvereins, Bern (KK 803 796) beizulegen. Auf der Rückseite des Post-Girozettels ist der Vermerk «Ideenwettbewerb Anstalt Witzwil» anzubringen. Die Wettbewerbsunterlagen können vom 2. bis 6. Mai 1977 jeweils von 15 bis 17 Uhr im kantonalen Hochbauamt, Kasthoferstrasse 21, 3006 Bern, bezogen werden. Termine: Besichtigung und Begehung der bestehenden Anstalt Witzwil für teilnahmeberechtigte Fachleute: 20. Mai 1977; Fragenstellung bis 10. Juni 1977; Abgabe der Entwürfe bis 30. September 1977, der Modelle bis 14. Oktober 1977.

Bern, 20. 1. 1977

Der Kantonsbaumeister Hettich

Programm von der Wettbewerbskommission SIA genehmigt.

LAGOS/NIGERIA

Unser Kunde ist eine in Schwarzafrika gut etablierte Firma schweizerischer Provenienz, deren Aktivitäten sich vor allem im Sektor Tiefbau eindrücklich manifestieren. Für mehrere grosse Ausbauprojekte infrastruktureller Natur in Nigeria suchen wir auf diesem Wege einen erfahrenen

Bauingenieur ETH bzw. Ing.-Techn. HTL

Fachrichtung Tiefbau

Der Stelleninhaber wird im Rahmen der in Nigeria existierenden Generalvertretung der Firma in leitender Funktion mehrere grosse Projekte betreuen. Sein Domizil wird Lagos sein. Die Firma arbeitet mit modernen technischen Hilfsmitteln, die gut durchschnittlichem europäischem Niveau entsprechen. Dem Stelleninhaber werden Kaderleute europäischer Provenienz zur Seite stehen.

Vom Idealreflektanten erwarten wir eine fundierte technische Ausbildung (möglichst ETH, evtl. HTL), gute Sprachkenntnisse in Englisch (mündlich und schriftlich) sowie ein überdurchschnittliches Durchsetzungs- und Durchhaltevermögen, verbunden mit gesundem Flair für akquisitorische Belange. Im Rahmen der allseitigen Diskretion erteilt Ihnen der unterzeichnete Unternehmensberater gerne weitere Auskünfte.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen samt Handschriftprobe senden Sie unter Kennziffer 11220 an

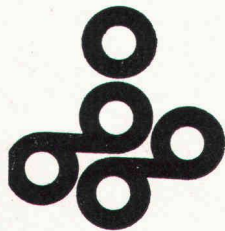


Häusermann + Co AG
Unternehmensberatung
Kaderselektion

8035 Zürich
Stampfenbachstr. 48
Telefon 01 60 41 41

Herr U. Aerni betreut Ihre Kandidatur und bürgt Ihnen für volle Diskretion.

Interkantonales Technikum Rapperswil Ingenieurschule



An der Abteilung Tiefbau des Interkantonalen Technikums Rapperswil ist die Stelle eines

Assistenten für bautechnische Fächer

zu besetzen.

Wir verlangen:

Ausbildung als Bauingenieur ETH oder Ingenieur-Techniker HTL mit Diplomabschluss.

Wir bieten:

Eintritt möglichst bald, halbtags ohne Beschränkung der Anstellungsdauer oder Eintritt per 1. Juli 1977 ganztags mit befristeter Anstellung bis 31. Dezember 1977. Tätigkeit in den verschiedenen Gebieten des Bauingenieurwesens, vor allem in den Vertiefungsrichtungen Konstruktion und allgemeiner Tiefbau.

Bewerbungen sind bis 31. März 1977 schriftlich mit den üblichen Unterlagen an die Direktion des Interkantonalen Technikums Rapperswil, 8640 Rapperswil, zu richten.

Nähere Auskünfte erteilen gerne die Herren K. Schellenberg und Dr. U. Oelhafen, Telefon 055 / 27 68 27.

Mittleres Ingenieurbüro in der Ostschweiz, Tätigkeit vor allem im Siedlungswasserbau, sucht zur Ergänzung seines Arbeitsteams einen verantwortungsbewussten, initiativen

Ingenieur-Techniker HTL

als

Projektleiter

Anforderungen:

- Diplom einer höheren technischen Lehranstalt, allenfalls gleichwertige Ausbildung in der Praxis
- Erfahrung in Projektierung und Bauleitung, wenn möglich in den Sektoren Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung
- selbständige Arbeitsweise, Organisationstalent, Verhandlungsgeschick, Sinn für kostenbewusste Planung, gewandter Ausdruck in Wort und Schrift, gute Teamarbeit
- Idealalter: etwa 30 Jahre

Wir bieten:

- Dauerstelle mit interessanter Tätigkeit
- angenehme Arbeitsbedingungen
- den Anforderungen entsprechende Entlohnung und zeitgemässe Sozialleistungen

Sofern Sie die genannten Anforderungen erfüllen können, laden wir Sie ein, Ihre handschriftliche Bewerbung mit Angaben über die bisherige Tätigkeit, Referenzen und Gehaltsanspruch unter Chiffre SBZ 808 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich, einzureichen.

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung im Raume Zürich

dipl. Bauingenieur ETH

oder

Ingenieur-Techniker HTL

als selbständigen Sachbearbeiter für Objekte im **Brücken- und Massivbau**

Eisebetonzeichner(in)

zur Bearbeitung interessanter Objekte des Massivbaus.

Offerten sind erbeten unter Chiffre SBZ 804 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Das niedrige Gehaltsniveau und die günstigen Wechselkursverhältnisse in

ENGLAND

können Sie nutzen, um:

- im Inland preisgünstiger zu offerieren
- im Ausland konkurrenzfähig zu bleiben

Ausgewiesenes, leistungsfähiges englisches Ingenieur- und Planungsbüro (unter schweizerischer Leitung) steht Ihnen zur Verfügung für:

- Datenverarbeitung und Programmierung
- Project Management in Drittländern
- Ausfertigung von Offerten und Berichten in englischer Sprache
- Strassen- und allgemeiner Tiefbau
- Verkehrs-, Transport- und Stadtplanung
- allgemeine und Transportökonomie

Weitere Gebiete nach Bedarf und Vereinbarung. Bildung von Arbeitsgemeinschaften (Joint Ventures) oder Assoziierung nicht ausgeschlossen.

Günstige Lage (1 Stunde von Flughafen London-Heathrow). Keine Reisespesen oder Sprachprobleme, da ständige Vertretung in der Schweiz.

Unverbindliche Kontaktnahme unter Chiffre SBZ 811 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Dynamische, mittelgrosse Fensterfabrik mit komplettem Lieferprogramm, seit Jahren auf dem Platz Zürich sehr gut eingeführt, möchte **Verkaufsfiliale mit eigenem Büro eröffnen.**

Wir suchen daher einen

Fachvertreter

für den Aussendienst auf dem Platz Zürich mit Leitung unseres Verkaufsbüros. Wir stellen uns einen Mitarbeiter vor, welcher bereits in der Fensterbranche tätig war und bei den Architekturbüros im Raum Zürich gut eingeführt ist.

Interessenten wollen sich mit den üblichen Unterlagen melden unter Chiffre N 25-77035, Publicitas, Postfach, 8021 Zürich.

Zu verkaufen

Hewlett-Packard Cassette Memory 9865 A

1 Jahr alt.

Ingenieurbüro Edgar Kälin, 8840 Einsiedeln, Tel. 055 / 53 32 61

Wir suchen tüchtige, selbständige

Eisenbetonzeichner(innen)

für anspruchsvolle, interessante Tätigkeit auf dem Gebiet der Vorfabrikation im In- und Ausland.

Zeitgemässe Entlohnung, gleitende Arbeitszeit, angenehmes Arbeitsklima mit jungem Team, moderne Büroräume im Einkaufszentrum Witikon.

Offerten unter Chiffre 3657 an Mosse-Annoncen AG, Postfach, 8023 Zürich.

Gesucht

Dipl. Architekt ETH

und

Hochbautechniker HTL

für die Bearbeitung diverser Bauprojekte und Wettbewerbe.

Aifragen sind zu richten an

Th. Domenig und Th. Domenig
dipl. Architekten ETH/SIA/GSMB
Belmontstrasse 1, 7000 Chur
Telefon 081 / 24 61 51

Ingenieurbüro

Zur Ausführung unserer Aufträge im Mittleren Osten suchen wir ein leistungsfähiges Ingenieurbüro mit 30 bis 50 Mitarbeitern. Wir wollen uns an diesem Unternehmen finanziell beteiligen. In Frage kommen Firmen mit Erfahrung bezüglich Wohnungsbau, Fabrikanlagen und Geschäftshäusern. Auslanderfahrung wäre von Vorteil, Englisch beherrschende Kaderleute sind jedoch Voraussetzung. Der Betrieb sollte ebenfalls über einen Maschinen- und Elektroingenieur verfügen.

Ernsthafte Interessenten wollen bitte detaillierte Angaben über Art und Grösse ihrer Firma an unseren europäischen Vertrauensmann senden.

Offerten bitte unter Chiffre 75-31418 an Schweizer Annoncen AG «ASSA», 5001 Aarau.

Mechanische Sicherung gegen Einbruch

Multilock
KABA

Regionalvertretungen zu vergeben:

Basel, Bern, Aargau, Solothurn, Neuenburg

Anfragen an
MULTILOCK AG, Postfach, 8030 Zürich

Bauingenieur-Techniker HTL

41 Jahre, Praxis in Tief- und Wasserbau, Stahlbeton und Vermessung, Projekte und Bauleitung, Ausländerfahrung in französischem Sprachgebiet, sucht Stelle in Ingenieurbüro oder Unternehmung.

Offerten unter Chiffre SBZ 805 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Junger (23)

Eisenbetonzeichner

sucht Stelle auf 1. Mai 1977. Raum Bülach—Zürich.

Telefon 01 / 96 19 18 oder Chiffre SBZ 820, IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Architekt

mit langjähriger Erfahrung in Planung, Ausführung und in allen Phasen des Projektmanagements (Organisation, Koordination, Verhandlungsführung, Kosten- und Terminkontrolle, Submissions- und Vertragswesen) von privaten und öffentlichen Bauten sucht neuen Wirkungskreis. Eintritt nach Vereinbarung.

Offerten unter Chiffre SBZ 812 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Ausgelernte

Architekturmodellbauerin

sucht Arbeit.

Offerten unter Chiffre D 03-351243 an Publicitas, 4001 Basel.

Bauführer

26 (Zeichner, Bauschule, z. Z. AT Zürich), sucht Stelle in Unternehmung oder Ingenieurbüro. Praxis: Strassenbau, Untertagebau, 3 Jahre in Unternehmung. Eintritt nach Vereinbarung.

Offerten unter Chiffre SBZ 814 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Junger, initiativer

Architekt-Techniker HTL

in ungekündigter Stellung, mit mehrjähriger Erfahrung in allen Sparten des Hochbaus, gutem Verhandlungsgeschick und besten Referenzen sucht neuen Wirkungskreis im Raum Zürich.

Offerten unter Chiffre SBZ 819 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Kleines Ingenieurbüro in Zürich sucht

Hochbauzeichner

für Industrieplanung.

Wir bitten um Ihre Bewerbung unter Chiffre SBZ 809 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Hochbauzeichnerin

in ungekündigter Stellung sucht neuen Wirkungskreis in kleinerem Team. Meine bisherige Tätigkeit umfasste vor allem individuellen Einfamilienhausbau, Umbauten und Renovationen aller Art, von der Planung bis zum Detail.

Offerten unter Chiffre SBZ 810 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Junger, dynamischer Deutschschweizer

Bauingenieur

mit guten bodenmechanischen Kenntnissen findet in unserem geotechnischen Büro (Raum Ostschweiz) eine entwicklungsfähige Dauerstelle.

Bewerbungen sind erbeten unter Chiffre SBZ 813 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Geologe, Dr.

Erfahrung in Hydrologie, Hydrogeologie, Grundwasserschutz und Geotechnik, sucht Zusammenarbeit oder Anstellung.

Offerten unter Chiffre L 300072 an Publicitas, 3001 Bern.

Vermessungs-/Tiefbautechniker

(37, D, Niederlassung) mit 13jähriger Erfahrung auf den Gebieten Kanalisation, Strassenbau, Geleisebau (Projekt und Bauleitung) und Vermessung, zurzeit tätig in einem Ingenieurbüro, sucht ab 1. Mai 1977 neuen Wirkungskreis im Innen-/Aussendienst kombiniert. Auch in Bauunternehmung.

Offerten erbeten an Lothar Jurack, c/o Ingenieurbüro H. Knüsli, Schützenstrasse 42, 8400 Winterthur, Tel. 052 / 25 80 66.

Aus Grossimport günstig abzugeben

Velours-Teppiche

Nylon in Originalbreite 400 cm, per m² Fr. 19.50

Berber-Teppiche

50 Prozent Wolle, 50 Prozent Acrylan, sehr schöne Qualität, in Originalbreite 420 cm, per m² Fr. 24.50

Verlangen Sie Muster! Auf Wunsch können die Teppiche von uns verlegt werden.

Anfragen unter Chiffre SBZ 760 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich

Als Generalunternehmung auf dem Platz Zürich suchen wir

Ingenieur-Techniker HTL

Fachrichtung Statik (Stahlbeton mit Stahlbau), für das Fachgebiet «Kostenoptimierung von Tragkonstruktionen im Industriebau». Vom Bewerber werden Einsatz, unternehmerisches Denken, Vielseitigkeit und einige Jahre Praxis verlangt.

Herren, die diese Anforderungen erfüllen, melden sich unter Chiffre SBZ 818 bei IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Gesucht wird in kleines Architekturbüro SIA in der Region Basel ein zuverlässiger

Architekt ETH

oder

Architekt-Techniker HTL

Verlangt wird selbständiges Bearbeiten von anspruchsvollen Einfamilienhäusern und Umbauten, Mitarbeit im Entwurf

Bewerbungen sind erbeten unter Chiffre SBZ 817 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Architekturbüro SIA in Zug sucht

Architekt-Techniker HTL

mit Berufserfahrung für die selbständige Planbearbeitung von anspruchsvollen Wohn- und Geschäftsbauten. Eintritt sofort.

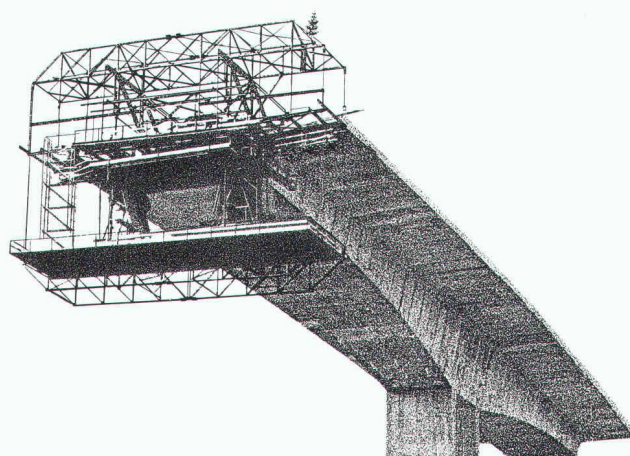
Bitte senden Sie Ihre handschriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen unter Chiffre SBZ 816 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Technik im Umbruch

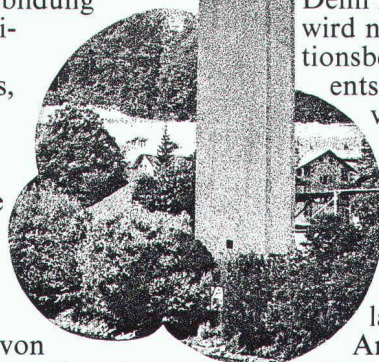
Bleiben Sie auf dem laufenden durch fortgesetztes Studium der Schweizerischen Bauzeitung. Auch der Anzeigenteil vermittelt Ihnen nützliche Informationen.

Das weltweite Ansehen einer Fachschrift kurz erklärt:

Das technische Know how



Schweizerisches Ingenieurwesen hat Klang und Namen in der Welt. Und wer seine Ausbildung an einer schweizerischen technischen Hochschule genoss, der nimmt in der Praxis eine Führungsstellung ein. Die Schweizerische Bauzeitung ist die Brücke zwischen Wissenschaft und Praxis. Da fließen die Informationen von Hochschulen, privaten Forschungszentren, Seminarien, Fachkongressen und Praxis hin und zurück. Hier

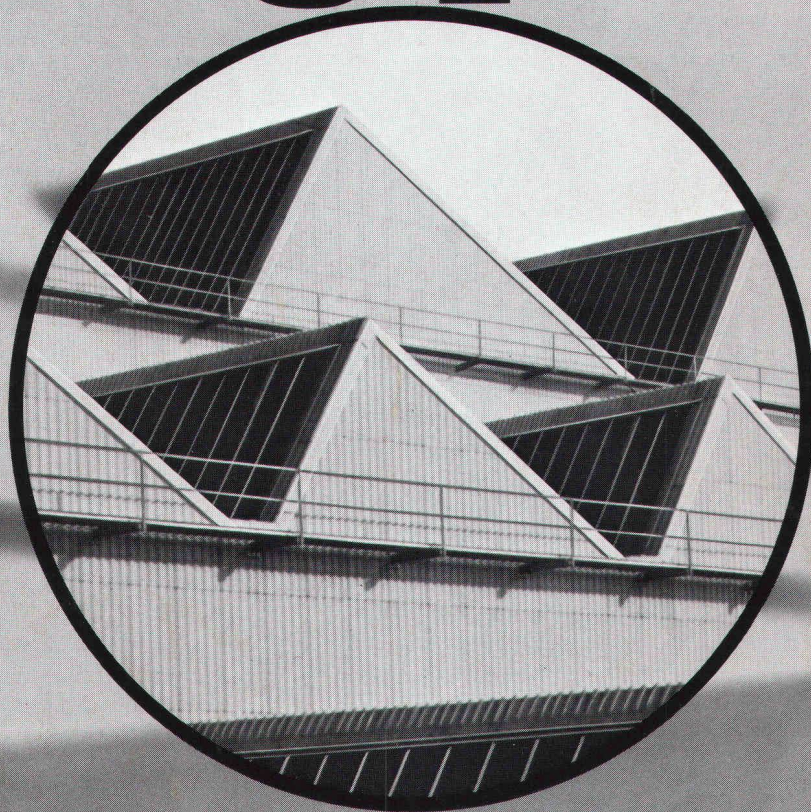


ergänzen SIA-Mitglieder, Polytechniker und Techniker ihr fachliches Wissen. Denn im offiziellen Organ des SIA wird nur publiziert, was dem Informationsbedürfnis der Führungskräfte entspricht. Qualitätsbewusst redigiert von Akademikern, die selbst an der Spitze standen. Die also aus Erfahrung wissen: Führende Leute orientieren sich in der führenden Fachliteratur. (Schwesterblatt in der Westschweiz: Bulletin technique de la Suisse romande)

Anzeigenverwaltung: IVA AG für internationale Werbung, Beckenhofstrasse 16, 8035 Zürich, Tel. 01 26 97 40
Filialen in Lausanne und Genf

Schweizerische Bauzeitung

klar sehen richtig planen



Vor allem im Industrie- und Kommunalbau ist die richtige Planung und Disponierung der Verglasungen eine Voraussetzung für höchste Wirtschaftlichkeit und Arbeitskomfort.

So haben Sie Gewähr für:

- genügend Tageslicht (weniger Strom)
- gute Isolation (geringere Heizkosten)
- ausreichenden Sonnen- und Blendschutz
- gute natürliche Lüftung
- Rauch- und Wärmeabzug im Brandfall

Als führendes Schweizer Unternehmen im Glasbau sind wir Ihr richtiger Partner. Wir beraten Sie gerne. Nehmen Sie darum schon im Projektstadium Kontakt mit uns auf. So sparen Sie Zeit und Geld.

Siegfried Keller AG

ein Unikeller-
Unternehmen

Industriestrasse 45 Telefon 01 833 02 81
8304 Wallisellen

Allmendstrasse 39
3014 Bern
Telefon 031 42 62 62

22, route de la Maladière
1022 Chavannes-Lausanne
Téléphone 021 35 07 12