

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 97 (1979)
Heft: 27-28

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: 25.01.2026

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

ZÜRCHER ZIEGELEIEN

präsentieren:

preLam®



PRELAM-Deckenplatten sind grossflächige, vorfabrizierte Deckenelemente, welche die Funktionen der Schalung, der Hauptarmierung und des Verputzes übernehmen.

Die PRELAM-Deckenplatten werden aus höchstwertigem Beton und profiliertem Spannstahl hergestellt. Die aufgerauhte Plattenoberfläche und die nach statischen Erfordernissen eingelegten Verbundbügel sichern das monolithische Zusammenwirken der PRELAM-Deckenplatten mit dem an Ort eingebrochenen Überbeton.

Mit PRELAM-Deckenplatten sparen Sie Zeit – ohne Mehrinvestitionen.

Flachdach- Ausstiege



Aufzugtreppen
aus Holz oder Aluminium

Scherentreppen
handbedient oder vollautomatisch

brander ag

Normbauteile, 8162 Steinmaur ZH
Telefon 01/853 06 22, Telex 55562

Verlangen Sie unsere
Dokumentation mit Preisliste!

Stahlrohrgerüste von Robert Aebi

Brückenlehrgerüste • Spriessgerüste • Passarrennen • Notdächer • Baugespanntürme • Fassadengerüste • Stützgerüste • Innengerüste usw.

Projektierung • Montage • Vermietung • Verkauf

Robert Aebi AG

Abteilung Gerüstbau
8105 Regensdorf, Tel. 01/840 25 50
Landquart 081/5125 42 • Bern 031/44 84 57
Genf 022/42 73 30 • Arbedo 092/29 17 61

ZÜRCHER ZIEGELEIEN

präsentieren:

SIPOREX

LAMIT

**schiedel
isolierkamin®**

ZZ Cheminée-Zug

calmo

RÖBEN-KLINKER

Kalksandsteine

Braas-Atelierfenster

CEMFOR

PICCOLIN

**Braas-Redland
Betonziegel**

BIBER ALT

Isodach

Zell-Ton

preLam - prenorm

Betonelemente

Bei uns finden Sie aber nicht nur alle Produkte für den Rohbau, sondern auch das «Wissen-wie» für deren Anwendung.

Dank langjährigen Forschungs- und Entwicklungsarbeiten können wir Sie heute fachmännisch und kompetent beraten – und sind auch morgen noch für Sie da. Darauf sind wir stolz.

Zürcher Ziegeleien

Giesshübelstr. 40, 8021 Zürich, Tel. 01-35 93 30

J. Schmidheiny & Co. AG

St.-Leonhardstr. 32, 9001 St. Gallen, Tel. 071-22 32 62

Baustoffe AG Chur

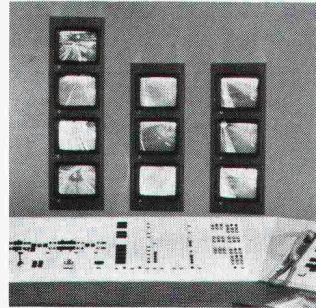
Pulvermühlestr. 81, 7001 Chur, Tel. 081-24 46 46

Kennen Sie unser zukunftsweisendes Programm?

Ich interessiere mich für folgende Teilgebiete:
(Zutreffendes ankreuzen)



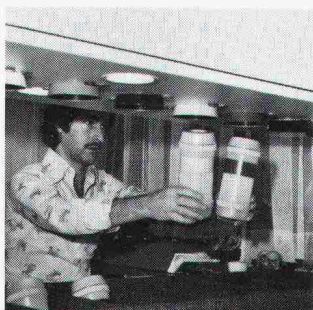
① Strassenverkehrstechnik
Technique de commande du trafic routier par feux lumineux



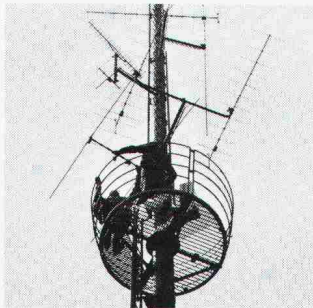
⑤ Bildtechnik
Télévision en circuit fermé



⑨ Haustelefonzentralen
Centraux téléphoniques privés



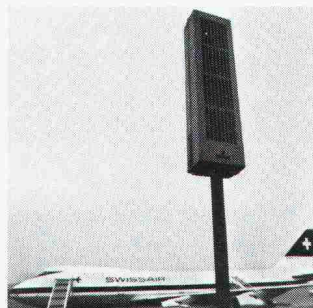
② Fördertechnik
Convoyeurs pour documents et objets divers



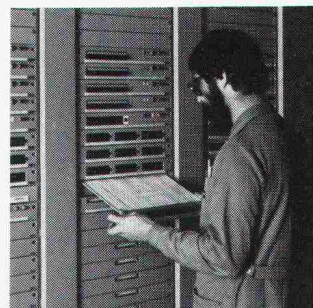
⑥ Antennentechnik
Antennes



⑩ Datenverarbeitung
Informatique



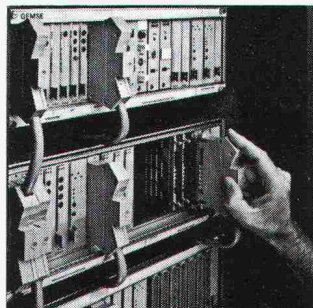
③ Tontechnik
Sonorisation



④ Fernsprechtechnik
Centraux téléphoniques

Notre programme d'avenir

*Je m'intéresse aux domaines suivants:
(indiquer par une croix ce qui convient)*



⑦ Fernwirkechnik
Installation de télé-commande ALBIS tc 3-20



⑧ Fernkopieren
Appareils de communication

Senden Sie mir detaillierte Unterlagen
Faites-moi parvenir une documentation détaillée

Ich wünsche einen Gesprächstermin mit Ihrem Fachberater
Prenez contact avec moi pour un rendez-vous avec votre spécialiste

Firma / Maison

Name / Nom

Strasse / Rue

PLZ, Ort / N.P., Lieu

Telefon / Téléphone

SIEMENS-ALBIS AKTIENGESELLSCHAFT
Werbung und Information 1
8047 ZÜRICH, Freilagerstrasse 28, Ø 01-247 31 11

Siemens-Albis kompetent in Planungsfragen Conseiller – planifier

Das neue Fertigelement: ACO Sessa Leibungsfenster – für den Baufachmann



Einhängen des ACO Sessa Leibungsfensters



Eingebautes ACO Sessa Fenster, 120 x 60 cm

Fertigelemente tragen zur rationelleren Bauweise bei. Im Bereich des Kellerfenster-einbaus wird heute immer noch die althergebrachte Bauweise praktiziert. Der Aufwand, die vielen Arbeitsphasen mussten gemacht werden, weil es nichts wirklich Besseres gab. Bis heute. Jetzt kann man mit dem ACO Sessa Leibungsfenster (Baunormteil) rationeller und problemloser arbeiten. Die Verwendung hört nicht beim Kellerfenster auf, sondern viele weitere Möglichkeiten des Einbaus werden eingeschlossen. ACO Leibungselement aus Polyesterbeton und einem damit verbundenen stabilen Sessa-Norm Metallfenster. Der Vorteil: Wirtschaftlichkeit, geringere Kosten und optimales Aussehen. Gründe, die überzeugen. ACO Sessa gibt es für Mauerstärken von 20 und 25 cm.

Der ACO Planungs- und Beratungsdienst ist immer für Sie da. Verlangen Sie unseren Spezialprospekt mit Preisliste oder rufen Sie uns doch einfach an.

Die ACO Sessa Vorteile:

- kompaktes Fertigelement
- handlich, geringes Gewicht
- einfacher Einbau, einwandfreier Sitz
- gefälliges Aussehen
- 12 Typen in Einfach- und Isolierverglasung in den Fenstergrößen 80 x 40 cm, 100 x 50 cm mit Kippflügel wie 120 x 60 cm mit Kipp- und Drehflügel, sowie mit Draht- oder Stabgitter sind erhältlich.



ACO Bauelemente
Mitlödi/Glarus
Beratung
CH-8802 Kilchberg
Hochweidstrasse 3
Telefon 01 715 17 95
Telex 58150

Hilti Verbundanker HVA

Revolutionäre Befestigungs-Neuheit für schwere Lasten.

Hilti entwickelte ein Verbundanker-System auf chemischer Basis. Unter Verwendung eines kalthärtenden Zweikomponenten-Klebstoffes auf Polyesterbasis und in Verbindung mit der bewährten Hilti Bohrtechnik lässt sich dieses System einfach versetzen. Extreme Bedingungen wie Vibrationsbeanspruchungen, Befestigungen an Mauerkanten und geringe Materialquerschnitte sind die prädestinierten

Voraussetzungen zur Wahl der Hilti Verbundanker-Technik. Geringe Abbindezeiten, kleiner Bohrlochdurchmesser und die spannungsfreie Befestigung sind weitere Vorteile. Fordern Sie unsere Beratung an!



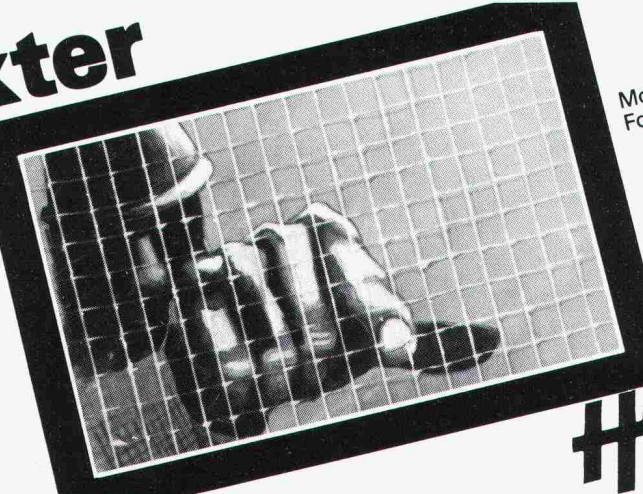
HILTI

Hilti Technik AG
Gartenhofstr. 17, 8036 Zürich
Telefon 01-241 56 56



Verstärkter Schutz

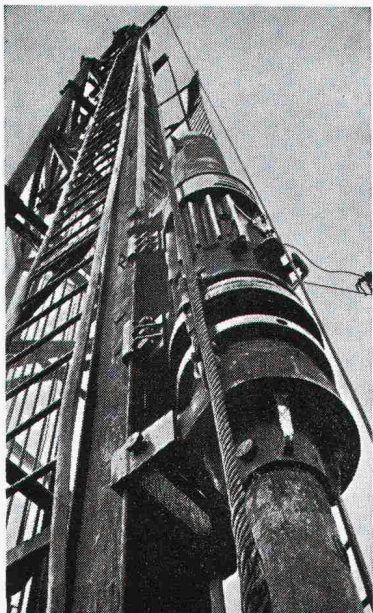
durch **Monarflex**-Gitterfolien.
10 mal grössere Reissfestigkeit als gewöhnliche Folien. Für max. Schutz im Baugewerbe, als Schlechtwetterschutz für Bauten, Für Notdächer, für provisorische Abschlusswände etc.



Monarflex-Folien	K	Breiten	Dicken
SUV	2 m u. 4 m	0,15 mm	0,25 mm
S	1,5 m u. 2 m	0,25 mm	0,30 mm
ULTRA	1,5 m u. 2 m	0,25 mm	0,25 mm
SUPER	4 m	0,25 mm	0,25 mm

HOWAG AG, 5610 WOHLEN
Telefon 057/63242

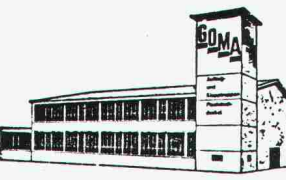
HOWAG



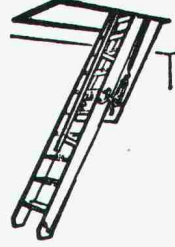
Pfahlfundationen

- Bohrpfähle 125 + 150 cm Ø
- Ortsbetonpfähle «DELTA»
- Fertigbetonpfähle
- Holzpfähle
- Presspfähle
- Wasserbauarbeiten
- Spundwände

EGGSTEIN AG LUZERN
Industriestrasse 16 Telefon 041 - 44 66 04



GOMA
Aufzugs-, Schiebe- und Klapptreppen
Flachdach-Aussteige



Marcel Matter
Klotenerstr. 43, 8153 Rümlang, Tel. 01 / 817 80 41



ROBA- Rosen- verbund- steine

Verkauf von sämtlichen Gartenbauartikeln

Element- und Baustein AG
Kindhausen
8604 Volketswil
Tel. 01 / 945 48 17

Sarnafil® hält dicht

Ein Produkt der Sarna Kunststoff AG, Telefon 041 660111



PROFILE ROHRE TPS ALU

preiswert, schnell und zuverlässig von

Profilnorm-von Roll AG

4402 Frenkendorf
Postfach 28
Telefon 061/94 41 41
Telex 63270 PNFR



Fachbücher

Bauschäden-Sammlung 1

Sachverhalt — Ursachen — Sanierung. Herausgegeben v. G. Zimmermann. (168 S., A5 quer, 160 Abb., Kunststoffeinband, Stuttgart, 1974, Forum-Verlag) Preis 38.30

Bauschäden-Sammlung 2

Fortsetzung der in Band 1 begonnenen Zusammenstellung von Schäden an Bauten, verursacht durch Beschädigung, Abnutzung oder Alterung, mit Vorschlägen zu ihrer Behebung. Umfang wie Band 1. Preis 38.30

Baustoff Beton, ein Handbuch für die Baupraxis

Von Dr. U. Trüb. (220 S., in Leinen geb., A5, 1968) Preis 18.—

Ein Bewertungssystem der Bruchsicherheit

Von Dr. T. Varga. (44 S., 71 Abb., Format A4, 1973) Preis 17.50

Berechnungstabellen für unterzugslose Decken (Pilzdecken, Flachdecken) / Tables for flat slabs

Von D. Pfaffinger und Prof. Dr. B. Thürlmann. (331 S., Format A4, wovon 40 S. Text in deutscher und englischer Sprache, mit 15 Abb. und 291 S. Tabellen samt Schemaplänen, in Leinen gebunden, 1967) Preis 65.—

Schweizerische Strahlflugzeuge und Strahltriebwerke

Von Georges Bridel. Umfassende Darstellung der bedeutenden schweizerischen Leistungen auf diesem Gebiet. Herausgegeben in Zusammenarbeit mit dem Verkehrshaus der Schweiz. (106 Seiten, 70 Abb., 1 Falttafel, Format A5) Preis 15.—

Computer im kleinen und mittleren Ingenieur- und Architekturbüro

Vorträge der Informationstagung der SIA-Fachgruppe der Ingenieure der Industrie (FII) vom 5. und 6. April 1974 in Zürich. (193 S. mit Abb. und Tab., Format A4) Preis 60.—

Hochhäuser

Vorträge der Studentenstagung der SIA-Fachgruppen für Brückenbau und Hochbau (FBH) und für Architektur (FGA) vom 18. bis 20. Okt. 1973 in Zürich. Heft 1 der VAG-Berichte. (Format A4, 204 S. mit Abb., broschiert) Preis 35.—

zuzüglich Porto und Verpackung

Bestellschein

Bitte senden Sie mir die angekreuzten Bücher gegen Rechnung

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Bauschäden 1 | <input type="checkbox"/> Strahlflugzeuge |
| <input type="checkbox"/> Bauschäden 2 | <input type="checkbox"/> Computereinsatz |
| <input type="checkbox"/> Baustoff Beton | <input type="checkbox"/> Hochhäuser |
| <input type="checkbox"/> Bruchsicherheit | <input type="checkbox"/> Kunststoffe |
| <input type="checkbox"/> Berechnungstabellen | |

Name: _____

Strasse: _____

Plz., Ort: _____

Datum: _____

Unterschrift: _____

Einsenden an:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Postfach 630, 8021 Zürich

Stellenangebote

Wir suchen einen jüngeren, gutqualifizierten

dipl. Bauingenieur ETH

für die Bearbeitung von vielseitigen und interessanten Aufgaben auf dem Gebiet des konstruktiven Ingenieurbaus. Einige Jahre Praxis sind von Vorteil.

Sie finden bei uns ein angenehmes Arbeitsklima und fortschrittliche Anstellungsbedingungen.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung mit den entsprechenden Unterlagen.

Basler & Hofmann, Ingenieure und Planer AG
Forchstrasse 395, 8029 Zürich

International tätiges Bauingenieurbüro SIA in Zürich-Hottingen sucht zur Entlastung des oft im Ausland abwesenden Chefingenieurs für die Ueberwachung und Bearbeitung der Inlandaufträge einen erfahrenen Statiker mit guten Qualifikationen für Personalführung

dipl. Bauingenieur ETH

als Chefingenieur-Stellvertreter.

Kontaktaufnahme über Postfach 183, 8030 Zürich.

Für die Bearbeitung interessanter, abwechslungsreicher Bauobjekte des Hoch- und Tiefbaus suchen wir einen vielseitigen

Tiefbauzeichner

mit guten Fachkenntnissen und sauberer Darstellung.

Wir bieten fortschrittliche Arbeitsbedingungen in mittelgrossem Team.

Zähner + Wenk, Ingenieure SIA, 8280 Kreuzlingen
Sägestrasse 1

Für interessante Tätigkeit im Hoch- und Tiefbau suchen wir einen tüchtigen und initiativen

Eisenbetonzeichner

Gute Darstellung, Selbständigkeit und die Bereitschaft, sich unserem Team einzugliedern, sind Voraussetzung.

Schriftliche Bewerbungen mit den erforderlichen Unterlagen sind zu senden an

M. Walt, Ingenieurbüro AG
8032 Zürich, Englischviertelstrasse 24

Alteingesessenes, mittelgrosses Ingenieurbüro an guter Verkehrslage, Nähe Escher-Wyss-Platz, mit interessanten Bauaufgaben: Industriebauten, Geschäfts- und Wohnhäuser, sucht jungen

dipl. Bauingenieur ETH (Statiker)

mit guten theoretischen Kenntnissen, der Wert auf eine Dauerstelle legt und sich für eine Kleincomputeranlage interessiert.

Wir bieten gute Salarierung und Sozialeinrichtungen.

Schriftliche Offerten mit Lohnanspruch werden erbeten an

Ingenieurbüro Hans Frei + Co.
Ackersteinstrasse 21, 8049 Zürich

STADT BRUGG

Auf den 1. Januar 1980 ist in unserer Bauverwaltung folgende Stelle neu zu besetzen:

Adjunkt Hochbau

Hauptsächliche Aufgabenbereiche: Baugesuchswesen, Projektleitungen und Unterhalt Hochbau.

Anforderungen: Abschluss einer Ingenieurschule, eventuell einer technischen Hochschule. Nach Möglichkeit Erfahrungen in Projektierung und Bauleitung von Hochbauten.

Da zugleich auch die Stelle des Vorsteigers der Bauverwaltung (Bauverwalter) besetzt werden muss, ist eine gleichzeitige Bewerbung um diese Funktion möglich.

Bewerbungen mit ausführlichen Unterlagen und Gehaltsanspruch sind bis 31. August dem Stadtrat einzureichen.

Der Stadtrat

Schulverwaltung der Stadt St. Gallen

Die **Gewerbliche Berufsschule** der Stadt St. Gallen sucht einen

hauptamtlichen Lehrer für «Berufskundliche Fächer» an Bauzeichner-Klassen

Antritt: Frühjahr 1981.

Anforderungen: Diplom HTL Tiefbau, mehrjährige praktische Tätigkeit, Absolvierung des einjährigen Kurses für Berufsschullehrer-Ausbildung am SIBP, Bern.

Auskunft erteilt die Direktion der Gewerblichen Berufsschule St. Gallen, Telefon 071 / 29 22 66.

Anmeldungen mit handschriftlicher Bewerbung, Foto und den üblichen Unterlagen sind bis spätestens Ende August 1979 an das Schulsekretariat der Stadt St. Gallen, Scheffelstrasse 2, 9000 St. Gallen, zu richten.

St. Gallen, 25. Juni 1979

Das Schulsekretariat

Unser Büro bearbeitet eine abwechslungsreiche Palette von Wohnbauten, Heimen, Industrieaufgaben, Renovationen und Energiefragen. Zur Verstärkung unserer Arbeitsteams suchen wir

Hochbautechniker HTL

mit Flair für Entwurf und Sinn für Konstruktion. Sie bearbeiten Ihre Aufgaben selbstständig und werden unterstützt durch jüngere Mitarbeiter und unsere gut ausgebauten Organisation.

Hochbauzeichner(in)

mit Lehrabschluss. Sie bearbeiten gerne und speditiv Projekt- und Ausführungspläne.

Stellenantritt: Herbst oder nach Vereinbarung. Arbeitsort: 600 m vom Bahnhof Tiefenbrunnen. Eigener Parkplatz. Gerne geben wir Ihnen weitere Auskünfte. Wir bitten Sie um Ihren Anruf!

Moser Kuenzle Gerber Architekten AG
Münchsteig 10, 8008 Zürich, Telefon 01 / 55 40 44

Gutfundierte Generalunternehmung in Wallisellen mit interessantem Auftragsbestand sucht jüngeren, bestqualifizierten

Hochbauzeichner

zur selbständigen Bearbeitung anspruchsvoller Projekte im Sektor Wohn- und Industriebau.

Unser Herr H. Wijnands gibt Ihnen gerne weitere Auskünfte und vereinbart mit Ihnen ein Vorstellungsgespräch. Telefon 01 / 830 01 81, intern 47.



IWOBAU AG
Grindelstrasse 5, 8304 Wallisellen

Architekturbüro in Luzern sucht zur Ergänzung seines Teams auf bald oder nach Vereinbarung:

Hochbauzeichner

für die Bearbeitung von Projekt- und Ausführungsplänen und Mitwirkung bei der Bauausführung.

Anforderungen: gründliche Fachkenntnisse, gewandtes Zeichnen und gute Darstellung.

Bauführer oder Architekt HTL

für die Vorbereitung und Ausführung von Neu- und Umbauten, Renovationen.

Anforderungen: gründliche Fachausbildung und ausreichende Praxis.

Wir bieten zeitgemäss Arbeitsbedingungen und erwarten gerne Ihre schriftliche Bewerbung mit vollständigen Unterlagen.

Max und Marco Korner, dipl. Architekten ETH/SIA
Geissmatthalde 5 6004 Luzern



YTONG

Leitende Aufgabe für Persönlichkeit im
VERKAUF – PLANUNG – BAULEITUNG

Ingenieur

Ihr Aufgabengebiet umfasst die Auftragsabwicklung von Montageaufträgen einschliesslich Bauleitung.
Die vielseitigen Aufgaben erfordern praktische Erfahrung in Konstruktion, Statik, Vertragswesen sowie Montageüberwachung.
Französischkenntnisse sind vorteilhaft.
Ein gründliche Einarbeitung ist selbstverständlich gewährleistet.
Ihre Kurzofferte richten Sie an:

YTONG ZÜRICH AG

Informations- und Beratungsstelle
Personalabteilung
Grütlistr. 44 8002 Zürich Tel. 01-202 35 71

Einer unserer langjährigen Mitarbeiter übernimmt den Aufbau einer geotechnischen Abteilung innerhalb eines Architektur- und Ingenieurbüros in Algerien. Für seine Nachfolge in

BERN

suchen wir einen erfahrenen

Geotechniker

Aufgabenbereich:

- selbständige Bearbeitung von anspruchsvollen Aufgaben aus den Fachgebieten Bodenmechanik und Grundbau
- Organisation, Leitung, Kontrolle, Auswertung geotechnischer Felduntersuchungen
- Uebernahme von Projektleitungsaufgaben im Grundbau
- wissenschaftliche Betreuung des Erdbaulabors
- kompetente Beratung von Bauherren, Architekten und Ingenieuren
- Expertentätigkeit im Rahmen kurzfristiger Einsätze im Ausland

Anforderungen:

- abgeschlossenes Studium als Bauingenieur an einer technischen Hochschule
- mindestens 5 bis 7 Jahre praktische Berufserfahrung
- Verhandlungsgeschick und Durchsetzungvermögen
- Auslanderfahrung und gute Fremdsprachenkenntnisse sind von Vorteil

Wir bieten:

- ausbaufähige Kaderposition mit weitreichender Selbständigkeit und entsprechenden Kompetenzen
- die Möglichkeit, den Ausbau bestehender und die Entwicklung weiterer Geschäftsbereiche mitzugestalten
- moderne Sozialleistungen sowie den Anforderungen entsprechende Honorierung

Kontaktaufnahmen werden von uns mit grösster Diskretion behandelt.

Geotechnisches Institut AG

Gartenstrasse 13, 3007 Bern, Telefon 031 / 25 57 33

Schweizerische Bauunternehmung sucht für

Tiefbauarbeiten im Mittleren Osten

Bauführer mit Bauerfahrung

Maschinenmeister

für Aushub und Betonarbeiten

Poliere

Vorarbeiter

Interessante Anstellungsbedingungen.

Englischkenntnisse erwünscht.

Interessierte Herren werden höflich eingeladen, die notwendige Kurzbewerbung unter Chiffre 4838 Zp an die OFA, Orell Füssli Werbe AG, Postfach, 8022 Zürich, einzusenden.

Die Kontaktaufnahme wird kurzfristig erfolgen bei streng vertraulicher Behandlung.

Zur Verstärkung unseres Teams und zur Bearbeitung vielseitiger und interessanter Bauaufgaben — vom Projekt bis zur Ausführung — suchen wir einen gutausgewiesenen, jüngeren

HOCHBAUZEICHNER

mit technischer und darstellerischer Erfahrung.

Handschriftliche Bewerbungen mit Referenzen über die bisherige Tätigkeit sind zu richten an:

GASS + HAFNER, ARCHITEKTEN SIA
Gellertpark 12, 4006 Basel

Architekturbüro im Engadin sucht per sofort einen qualifizierten jüngeren

Architekten HTL

mit Praxis auf Projekt bis Abrechnung. Verantwortungsvolle Stelle in kleinerem Arbeitsteam.

Selbständige Bearbeitung anspruchsvoller Projekte im Wohnungsbau sind Voraussetzung.

Ein tüchtiger Bewerber findet bei uns eine interessante und ausbaufähige Stelle mit guten Anstellungsbedingungen.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen werden erbettet unter Chiffre OFA 3130 D an Orell Füssli Werbe AG, 7270 Davos Platz.

Ingenieurbüro in der Zentralschweiz sucht einen

Kulturingenieur mit Geometerpatent

und einigen Jahren Praxis für die selbständige Bearbeitung von Aufträgen in den Arbeitsbereichen Kulturtechnik, Vermessung und Wasserversorgung.

Wir bieten interessante, abwechslungsreiche Tätigkeit und zeitgemäss Arbeitsbedingungen.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen unter Chiffre SIA 940 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich

Sie sind

Bauingenieur HTL oder ETH

mit Erfahrung in der Projektierung und Bauleitung von

Abwasser- und Wasserversorgungsanlagen

Wir sind ein mittelgrosses Ingenieurbüro und haben uns auf den Siedlungswasserbau spezialisiert. Wir verfügen über interessante Aufträge und suchen einen initiativen jungen Ingenieur, welcher anspruchsvolle Aufgaben und Verantwortung übernehmen will.

Sie können von uns ein gutes Arbeitsklima in einem leistungsfähigen Team, Aufstiegsmöglichkeiten und ein gutes Salär erwarten. Wir erwarten gerne Ihren Anruf, Telefon 01 / 66 20 00 (Herr Meier).

Hubert Meier AG, Ingenieure, Birmensdorferstrasse 318, 8055 Zürich

Zur Ergänzung unseres Ingenieurteams suchen wir einen jüngeren

dipl. Bauingenieur ETH

für die Bearbeitung interessanter und anspruchsvoller Aufgaben auf dem Gebiet Grundbau und Geotechnik. Einem initiativen Bewerber können wir eine sehr abwechslungsreiche und vielseitige Beschäftigung bieten.

Eintritt sofort oder nach Vereinbarung.

Wir erwarten gerne Ihre schriftliche Bewerbung mit den entsprechenden Unterlagen an

Büro Dr. U. Vollenweider, Beratende Ingenieure ETH/SIA
Hegarstrasse 22, 8032 Zürich, Telefon 01 / 47 84 44

Wir suchen einen pflichtbewussten, exakten und initiativen

Bauzeichner/Bauführer

als selbständigen Sachbearbeiter für landwirtschaftliche Neu- und Umbauten sowie andere anspruchsvolle Bauaufgaben.

Erfahrung im landwirtschaftlichen Bauen erwünscht.

Senden Sie Ihre Bewerbung mit Zeugnisabschriften und handschriftlichem Lebenslauf an:



Landw. Bau- und Architekturbüro LBA
des Schweizerischen Bauernverbandes
Laurstrasse 10, 5200 Brugg
oder rufen Sie uns an:
Telefon 056 / 41 67 55, intern 320

Ingenieurbüro im Raum Bern—Biel—Solothurn sucht einen initiativen

Bauingenieur-Techniker HTL

für die selbständige Projektierung und Bauleitung von Strassenbau-, Kanalisations- und Stahlbetonarbeiten.

Sie finden bei uns fortschrittliche Arbeitsbedingungen, interessante Bauaufgaben und eine ausbaufähige Anstellung.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung unter Chiffre SIA 934 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Für unsere vielfältigen Aufgaben im Raum linker Zürichsee und im Engadin suchen wir einen einsatzfreudigen

Bauzeichner/Bautechniker

für sofort oder nach Vereinbarung.

Schriftliche Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind zu richten an:

Peter Fluor, dipl. Architekt HTL
Steinbruchstrasse 57, 8810 Horgen, Telefon 01 / 725 56 17, 725 28 20

— aus dem STAHLTON-Angebot —

AVENIT® Klebearmierungen zum Verstärken von Betonkonstruktionen Verlangen Sie Unterlagen



Stahltion

Zürich, Telefon 01 - 47 64 00
St.Gallen Lausanne Lugano

— aus dem STAHLTON-Angebot — **vorgespannte Flachdecken** mit STAHLTON-Stützstreifenvorspannung

Verlangen Sie Unterlagen



A major building and civil engineering contractor in Nigeria (Enugu region) is looking for:

1 Civil Engineer, grad.

Requirements:

- civil engineer, dipl. HTL or similar
- 3 years experience in supervision of road construction
- good knowledge of English
- beginning of contract october 1979

Benefits:

- 3 years contract
- free quarter for family
- local transport facilities
- free medical attention
- negotiable salary

Please apply with curriculum vitae and salary pretensions to cipher SIA 936, IVA AG, P. O. Box, 8035 Zürich.

Für die Bearbeitung von interessanten Bauvorhaben im In- und Ausland suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung einen jüngeren, tüchtigen

Bauingenieur ETH oder HTL

(Vertiefungsrichtung: Statik)

Bitte um telefonische Kontaktaufnahme mit

Ingenieurbüro Ruprecht & De-Berti, Bahnhofstrasse 18, 6300 Zug
Telefon 042 / 21 55 08 (Herrn De-Berti verlangen)

Architekturbüro in Illnau-Effretikon sucht per sofort für die Dauer von etwa 3 Monaten einen qualifizierten

Hochbauzeichner evtl. Architekt-Techniker HTL

für die selbständige Ausführungsplanung eines anspruchsvollen Bauvorhabens.

Bewerber mit einigen Jahren Praxis richten ihre Offerte an
Telefon 052 / 44 14 21

Wir suchen einen zuverlässigen

Bauführer

für die gründliche Bearbeitung öffentlicher Bauten, welcher auch interessiert ist, an der Werkplanbearbeitung und den administrativen Arbeiten mitzuwirken.

Willi Egli, Architekt BSA
Schlossergasse 9, 8001 Zürich, Telefon 01 / 47 85 10

Für interessante, abwechslungsreiche Bauaufgaben suchen wir einen

Eisenbetonzeichner

Selbständiges Arbeiten in kleinem Team, gutes Arbeitsklima und zeitgemäße Personalfürsorge bieten wir dem neuen Mitarbeiter, der eine Dauerstelle sucht.

Ingenieurbüro Bernet + Weyeneth, Bauingenieure SIA
Kollerweg 9, 3006 Bern, Telefon 031 / 44 63 35

Stellengesuche

Bau- und GU-Fachmann Architekt ETH

40, Leiter des Architekturbüros und der Generalunternehmung einer im In- und Ausland erfolgreich tätigen Firma, sucht einen neuen, verantwortungsvollen und interessanten Wirkungskreis.

Zuschriften erbieten unter Chiffre SIA 935 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Qualifizierter

ENTWURFSARCHITEKT

sucht freie Mitarbeit an Wettbewerben und Projektaufgaben.

Offerten unter Chiffre L 308331 an Publicitas, 3001 Bern.

Junger, kreativer

dipl. Architekt ETH

mit viel Initiative, Schwerpunkt Entwurf, sucht interessante, ausbaufähige Tätigkeit in Architekturbüro, eventuell auch mit internationalem Aufgaben, Sprachen D, E, F, I, Erfahrung auch in internationalen Ausstellungen, Werbung, Design, beste Referenzen und Zeugnisse.

Offerten unter Chiffre SIA 939 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Survey-Engineer

(Swiss, 35) presently working in Africa as Technical Manager for a German Construction Company seeks an interesting job in Switzerland or Overseas.

Languages: German, French, English, some Spanish.

Please write to cipher 906 IVA AG, Postfach, 8035 Zurich or phone 071 / 71 20 67 or 70 31 31, intern 566.

Hochbauzeichner/Bauführer

35, sucht auf Herbst 1979 verantwortungsvolle Stelle. Mehrjährige Erfahrung in Submission, Koordination, Bauleitung und Abrechnung. Raum Aarau—Zürich bevorzugt.

Offerten unter Chiffre SIA 938 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Tiefbauzeichner

31, sucht neue, interessante Stelle im Raum Zürich in Gemeindebauamt, allg. Verwaltungen oder Ingenieurbüro. Mehrjährige Erfahrung in Projektierung von Tief-, Hoch- und Industriebauten, Ortsplanung, Absteckung und Vermessung sowie Eisenbetonpraxis.

Offerten unter Chiffre SIA 942 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Jeune ingénieur ETS

en génie civil cherche emploi dans bureau technique ou entreprise.

Langues: français, anglais, arabe.

Offres à M. Gawad, 28, route de Neuchâtel, 1008 Prilly.

Tiefbauingenieur HTL

32, in ungekündigter Stellung als Bauführer, mit Erfahrung im In- und Ausland, sucht ausbaufähige Stelle mit Verantwortung. Tätigkeit im Spezial-Tiefbau, Wasserbau oder/ auch im Zusammenhang mit einem Auslandprojekt bevorzugt. Sprachen: Deutsch, Englisch, Französisch.

Offeraten unter Chiffre SIA 926 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Hochbauzeichner/techn. Kaufmann

30, sucht neue Stelle auf 1. August 1979, auch im Ausland.

Offeraten unter Chiffre 44-351504 an Publicitas, 8021 Zürich.

Diverses

Haben Sie Bauleitungs-/Bauführungsprobleme im Tessin?

Vielseitiger Bautechniker mit mehrjähriger Erfahrung in Bauführung, Rechnungswesen, in Kontakten mit Bauherren, Behörden und Unternehmern, Baueingaben usw. für kleine und grosse Objekte übernimmt auch Aufträge auf Honorarbasis, Provisionsbasis oder nach Vereinbarung. Sprachen: Deutsch und Italienisch in Wort und Schrift.

Offeraten unter Chiffre 24-W 307312, Publicitas, 6901 Lugano.

27jähriger

Zeichner

sucht in freier Mitarbeit — eigenes Büro — Projektplanbearbeitungen sowie deren zeichnerische Präsentation.

Offeraten sind erbeten unter Chiffre SIA 941 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Offertdokumente und Broschüren in fremden Sprachen

Wenn Ihr Ingenieurbüro im Ausland tätig ist oder dies beabsichtigt, dann benötigen Sie eine grössere Anzahl Offertdokumente, meistens in fremden Sprachen. Es sind dies Beschreibungen Ihrer bisher ausgeführten Projekte, Broschüren über Ihre Dienstleistungen, Referenzlisten, Offert- und Vertragstexte usw.

Erfahrenes Redaktions- und Uebersetzerteam

kann für Sie solche Arbeiten fach- und termingerecht ausführen und Ihr eigenes Personal entlasten. Anfertigen von Texten, Redigieren, Uebersetzen sind unsere Stärken. Sprachen: Deutsch, Spanisch, Englisch. Wir übernehmen aber auch Gesamtherstellungen vom Textentwurf bis zum fertigen, gedruckten Produkt.

Testen Sie uns! Sie erreichen uns unter Chiffre SIA 937 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Unsere Referenz -
30 Jahre Erfahrung

Fenster und Klimafassaden

Constral AG

8570 Weinfelden

Tel. 072 22 55 55



Höhere Technische Lehranstalt
(Ingenieurschule)
Brugg-Windisch

Nachdiplomstudium Raumplanung 79/80

Ziel:

Vermittlung der Fachkenntnisse für Quartier-, Orts- und einfache Regionalplanungen durch Lehrveranstaltungen auf den Gebieten Siedlung, Landschaft, Verkehr, Versorgung, Ökonomie, Soziologie, Recht, Politik, Planungsmethodik und Arbeitstechnik.

Voraussetzung:

Diplom als Architekt oder Ingenieur HTL oder eine gleichwertige Ausbildung.

Dauer:

zwei Semester (12. November 1979 bis Mitte Oktober 1980).

Broschüre und

Anmeldeformulare: Sekretariat der HTL Brugg-Windisch, 5200 Windisch, Telefon 056 / 41 63 63.

Anmeldetermin:

15. September 1979.

ATELIER FÜR PERSPEKTIVEN

GENAU KONSTRUIERTE PERSPEKTIVEN

SCHWARZWEISS / FARBIG
FÜR HELLRAUMPROJEKTION
FÜR BAUTAFELN / PLAKATE

ALS FOTOMONTAGEN
INSERATE / FACHBÜCHER
FÜR PROSPEKTE

DAVID-HESS-WEG 14, 8038 ZÜRICH, TEL. 01 / 45 29 49

Wenn's um Fenster und Storen geht

Rufen Sie uns bitte an: Tel. 061 / 98 31 21

Wir geben Ihnen
unverbindlich Auskunft über:

REHAU

KUNSTSTOFF-FENSTER
mit überlegenen Vorzügen

— Sonnenstoren mit den
schönsten Stoffdessins
der Saison
— Lamellenstoren
— Rolladen
— Klappläden
aus Holz und Alu

MANI

Kunststoff-FENSTER + STOREN AG
Hauptstrasse 132, 4450 Sissach

Wetterfest-Stifte

Ø 17 mm, mit Papierumhüllung, zum Beschriften von trockenem und nassen Holz, Asphalt, Beton, Karton und Eisen, verpackt in Schachteln à 12 Stück, erhältlich in den Farben Gelb, Blau und Rot.

Verlangen Sie Gratismuster und Preisliste bei

Rolf Studer, Sugenreben 376, 5015 Untererlinsbach AG
Telefon 064 / 34 17 04

— aus dem STAHLTON-Angebot —

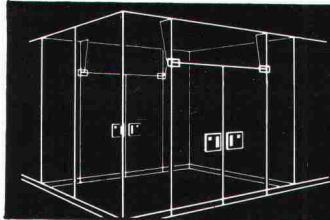
Spannkabel BBRV®

sicher zuverlässig einfach
Verlangen Sie Unterlagen



Stahltion

Zürich, Telefon 01 - 47 64 00
St. Gallen Lausanne Lugano



BRÜLLMANN

Ganzglas-Anlagen

J. BRÜLLMANN SÖHNE AG 8280 Kreuzlingen

(072) 74 62 12

- eigene Glashärtungsanlage
- eigene Beschlägefertigung
- eigene Montagegruppen
- FUNKSERVICE

Termingenau
funktionssicher



GK2-A

- automatisches Universalnivelier
- kompakte, geschlossene Form
- automatische Funktionskontrolle
- sehr hohe Einstiegsgenauigkeit
- mittlerer Fehler für 1 km:
± 0,7 mm,
mit Mikrometer ± 0,3 mm
- auch mit Horizontalkreis
lieferbar



Wir führen auch eine grosse Auswahl an Jalons, Latten, Bandmassen usw. Profitieren Sie von unserem Reparaturservice!

Bauwerkzeuge / Vermessungsinstrumente / Strassensignale
JODER AG Felsenrainstr. 20 8052 Zürich Tel. 01 / 50 41 60



Aufzugtreppe

Grösste Vorteile
auf kleinstem Raum

Mod. 1 75/150
Mod. 3 70/130 (evtl. 65/120)

Feldmann + Co. AG, Holzbau

3250 Lyss Telefon 032 / 84 11 84

Lärm

muss nicht sein

Wir beraten Sie bei Problemen mit Industrie-, Bau- und Strassenlärm. Kontaktieren Sie uns bereits in der Planungsphase. Erfahrene Fachleute gehen auf Ihr spezifisches Anliegen ein und gewährleisten die kostengünstigste Lösung zur Erzielung des geforderten Schallschutzes.

Wir messen und analysieren Lärmquellen jeder Art und schaffen damit die Beurteilungsbasis für das weitere Vorgehen. Unsere mobile Messequipe, ausgerüstet mit den modernsten Aufnahmegeräten, ist in der Lage, Terz- und Oktavanalysen, Nachhall-, Luft- und Trittschallmessungen, sowie Pegelhäufigkeitsanalysen auszuführen.

Wir berechnen, konstruieren und liefern: schalldämpfende und -dämmende Konstruktionen, sowie absorbierende Verkleidungen in Bau und Industrie; Industrieschalldämpfer jeder Art; Normdämpfer für Lüftungs- und Klimatechnik; Schalldämmhauben und -kabinen; Lärmschutzwände; Schallmessräume; Schwingungs-Isolierungen.



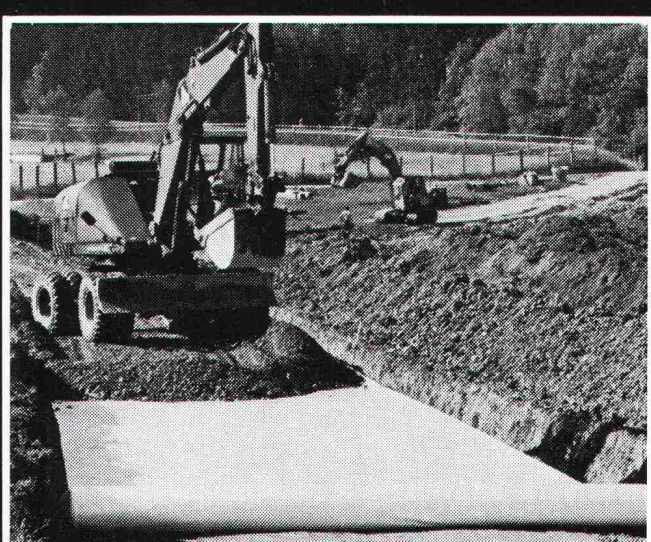
Schneider+Co. AG
Isolierungen und Industriebedarf
Abt. Lärmbekämpfung und Akustik
8401 Winterthur, Zeughausstrasse 70
Telefon 052 89 21 21

Gewebe
MATTEN
jetzt stärker, billiger!

geotextil 

PPS - 45
gewebe-matten
100 kp stark!

Tricon Trading Co AG
Vogelsangstr. 7 8006 Zürich
Tel. 01/34 35 36



Verlangen Sie unsere Dokumentation

Mit den Lanz- Brandschutzprodukten werden Mauerdurchbrüche feuerfest verschlossen.

Offnungen in Decken, Schächten und Wänden dürfen nicht mehr bedenkenlos vernachlässigt werden. Tragische Erfahrungen mit Millionenschäden reden die deutliche Sprache: Sicherheit in jeder Beziehung – auch im passiven Feuerschutz.

Das System von Lanz.

z.B. die gesamten Brandabschottungen in den Wänden, Decken und Schächten in der neuen Universität Zürich-Irchel



Lanz