

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **97 (1979)**

Heft 27-28

PDF erstellt am: **25.04.2024**

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.

ZÜRCHER ZIEGELEIEN

präsentieren:

preLam[®]



PRELAM-Deckenplatten sind grossflächige, vorgefertigte 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 eingebrachten 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 • Passarellen • Notdächer • Baugespanntürme • Fassadengerüste • Stützgerüste • Innengerüste usw.

Projektierung • Montage • Vermietung • Verkauf

Robert Aebi AG

Abteilung Gerüstbau
8105 Regensdorf, Tel. 01/840 25 50
Landquart 081/51 25 42 • Bern 031/44 84 57
Genf 022/42 73 30 • Arbedo 092/29 17 61

ZÜRCHER ZIEGELEIEN

präsentieren:

SIPOREX	CEMFOR
LAMIT	«PICCOLIN»
schiedel isolierkamin[®]	Braas-Redland Betonziegel
ZZ Cheminée-Zug	BJBERALT
calmo	Isodach
RÖBEN-KLINKER	Zell-Ton
Kalksandsteine	preLam - prenorm
Braas-Atelierfenster	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

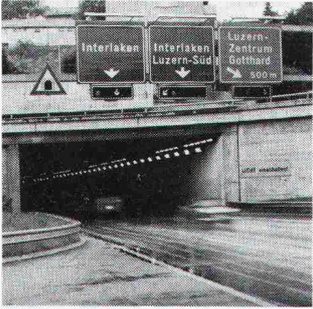
St.-Leonhardstr. 32, 9001 St.Gallen, Tel. 071 - 22 32 62

Baustoffe AG Chur

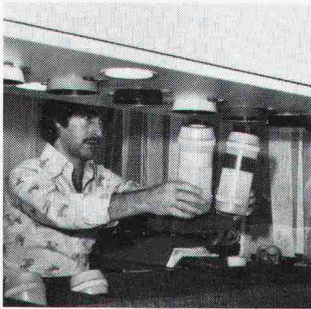
Pulvermühlestr. 81, 7001 Chur, Tel. 081 - 24 46 46

Kennen Sie unser zukunftsweisendes Programm?

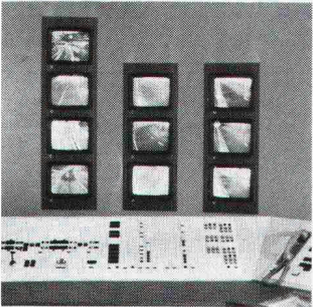
Ich interessiere mich für folgende Teilgebiete:
(Zutreffendes ankreuzen)



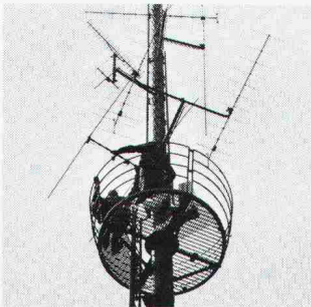
① Strassenverkehrstechnik
Technique de commande du trafic routier par feux lumineux



② Fördertechnik
Convoyeurs pour documents et objets divers



⑤ Bildtechnik
Télévision en circuit fermé



⑥ Antennentechnik
Antennes



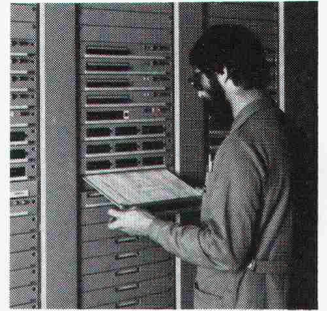
⑨ Haustelefonzentralen
Centraux téléphoniques privés



⑩ Datenverarbeitung
Informatique



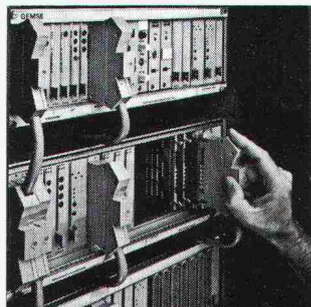
③ Tontechnik
Sonorisation



④ Fernsprechtechnik
Centraux téléphoniques

Notre programme d'avenir

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



⑦ Fernwirktechnik
Installation de télécommande ALBIS tc 3-20



⑧ Fernkopieren
Appareils de communication

Senden Sie mir detaillierte Unterlagen ① ② ③ ④ ⑤
Faites-moi parvenir une documentation détaillée ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

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, ☎ 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 Kellerfenstereinbaus 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

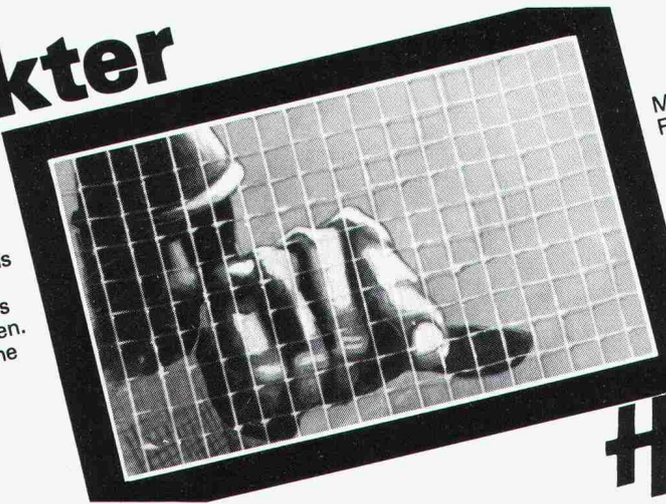
Hilti Technik AG
Gartenhofstr. 17, 8036 Zürich
Telefon 01-241 56 56



• = Service - + Verkaufszentrum

Verstärkter Schutz

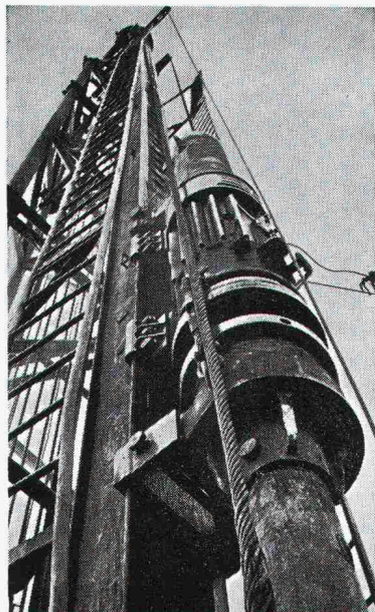
durch **Monarflex**-Gitterfolien.
10 mal grössere Reissfestigkeit als
gewöhnliche Folien. Für
max. Schutz im Baugewerbe, als
Schlechtwetterschutz für Bauten.
Für Notdächer, für provisorische
Abschlusswände etc.



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

HOWAG AG, 5610 WOHLLEN
Telefon 057 / 6 32 42

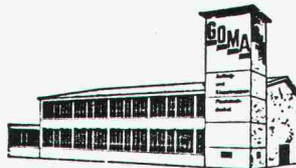
HOWAG



Pfahlfundationen

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

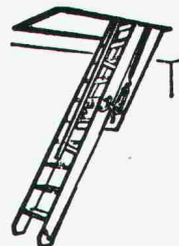
EGGSTEIN AG LUZERN
Industriestrasse 16 Telefon 041 - 44 66 04



GOMA

Aufzugs-,
Schiebe- und
Klapptreppen

Flachdach-
Ausstiege



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 PNFRE



Fachbücher

Bauschäden-Sammlung 1

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

Baustoff Beton, ein Handbuch für die Baupraxis

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

Ein Bewertungssystem der Bruchsicherheit

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

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

Von D. Pfaffinger und Prof. Dr. B. Thürlimann. (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) 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 Faltafel, Format A5) 15.—

Computer im kleinen und mittleren Ingenieur- und Architekturbüro

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

Hochhäuser

Vorträge der Studientagung 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) 35.—

Kunststoffe im Bauingenieurwesen

Vorträge der Studientagung der SIA-Fachleute für Brückenbau und Hochbau (FBH) vom 17. und 18. Oktober 1975 in Zürich und Dübendorf. Heft 2 der VAG-Berichte. (Format A4, 204 S. mit Abb., broschiert) 55.—

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.

Zähler + 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 Vorstehers 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 selbständig und werden unterstützt durch jüngere Mitarbeiter und unsere gut ausgebaute 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

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 zeitgemässe 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 Auftrags-
abwicklung von Montageaufträgen einschliess-
lich Bauleitung.

Die vielseitigen Aufgaben erfordern praktische
Erfahrung in Konstruktion, Statik, Vertrags-
wesen sowie Montageüberwachung.

Französischkenntnisse sind vorteilhaft.

Ein gründliche Einarbeitung ist selbstverständ-
lich gewährleistet.

Ihre Kurzofferte richten Sie an:

YTONG ZÜRICH AG

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

Schweizerische Bauunternehmung sucht für

Tiefbauarbeiten im Mittleren Osten

Bauführer mit Bau erfahrung

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.

Einer unserer langjährigen Mitarbeiter übernimmt
den Aufbau einer geotechnischen Abteilung inner-
halb 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 Berufs-
erfahrung
- Verhandlungsgeschick und Durchsetzungs-
vermögen
- Ausländerfahrung und gute Fremdsprachen-
kenntnisse sind von Vorteil

Wir bieten:

- ausbaufähige Kaderposition mit weitreichender
Selbständigkeit und entsprechenden
Kompetenzen
- die Möglichkeit, den Ausbau bestehender
und die Entwicklung weiterer Geschäfts-
bereiche 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

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 erbeten 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 zeitgemässe 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—Solethurn 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



Stahlton

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

— aus dem STAHLTON-Angebot —
vorgespannte Flachdecken
mit STAHLTON-Stützstreifenvorspannung
Verlangen Sie Unterlagen

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

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 pretentions 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 erbeten 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 internationalen 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.

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

Hochbauzeichner/techn. Kaufmann

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

Offerten 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.

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

27-jähriger

Zeichner

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

Offerten 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 einfachere Regionalplanungen durch Lehrveranstaltungen auf den Gebieten Siedlung, Landschaft, Verkehr, Versorgung, Oekonomie, 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
INSERTATE / 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
- Rolläden
- Klappläden aus Holz und Alu

MANI

Kunststoff-FENSTER + STOREN AG
Hauptstrasse 132, 4450 Sissach

Wetterfest-Stifte

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

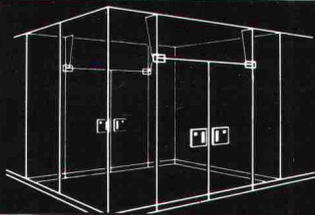
Verlangen Sie Gratismuster und Preisliste bei

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

— aus dem STAHLTON-Angebot —
Spannkabel BBRV®
35 - 470 t Spannkraft
sicher zuverlässig einfach
Verlangen Sie Unterlagen



Stahlton
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

Termin genau
funktionssicher

joder



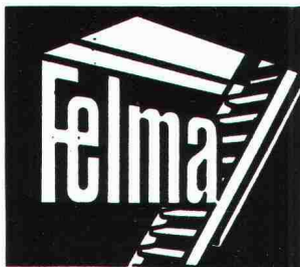
GK2-A

- automatisches Universalnivellier
- kompakte, geschlossene Form
- automatische Funktionskontrolle
- sehr hohe Einspielgenauigkeit
- 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 Aufnahme-geräten, 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 Klimaanlage; Schalldämmhauben und -kabinen; Lärmschutzwände; Schallmessräume; Schwingungs-Isolierungen.

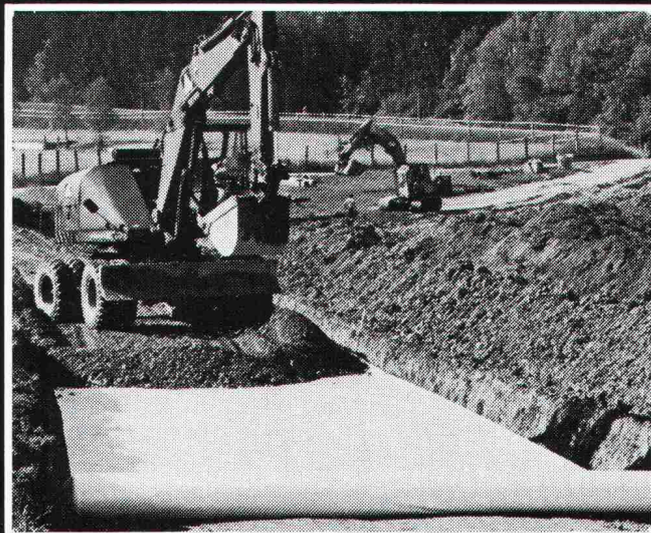
Schneider+Co

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



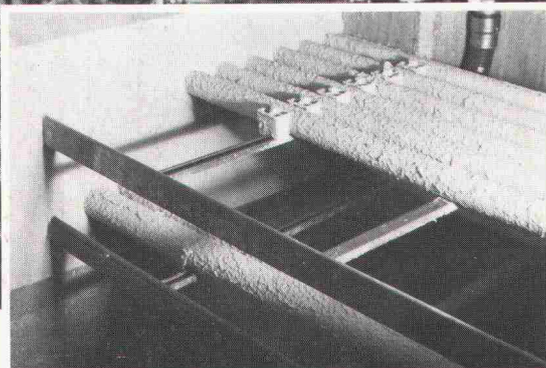
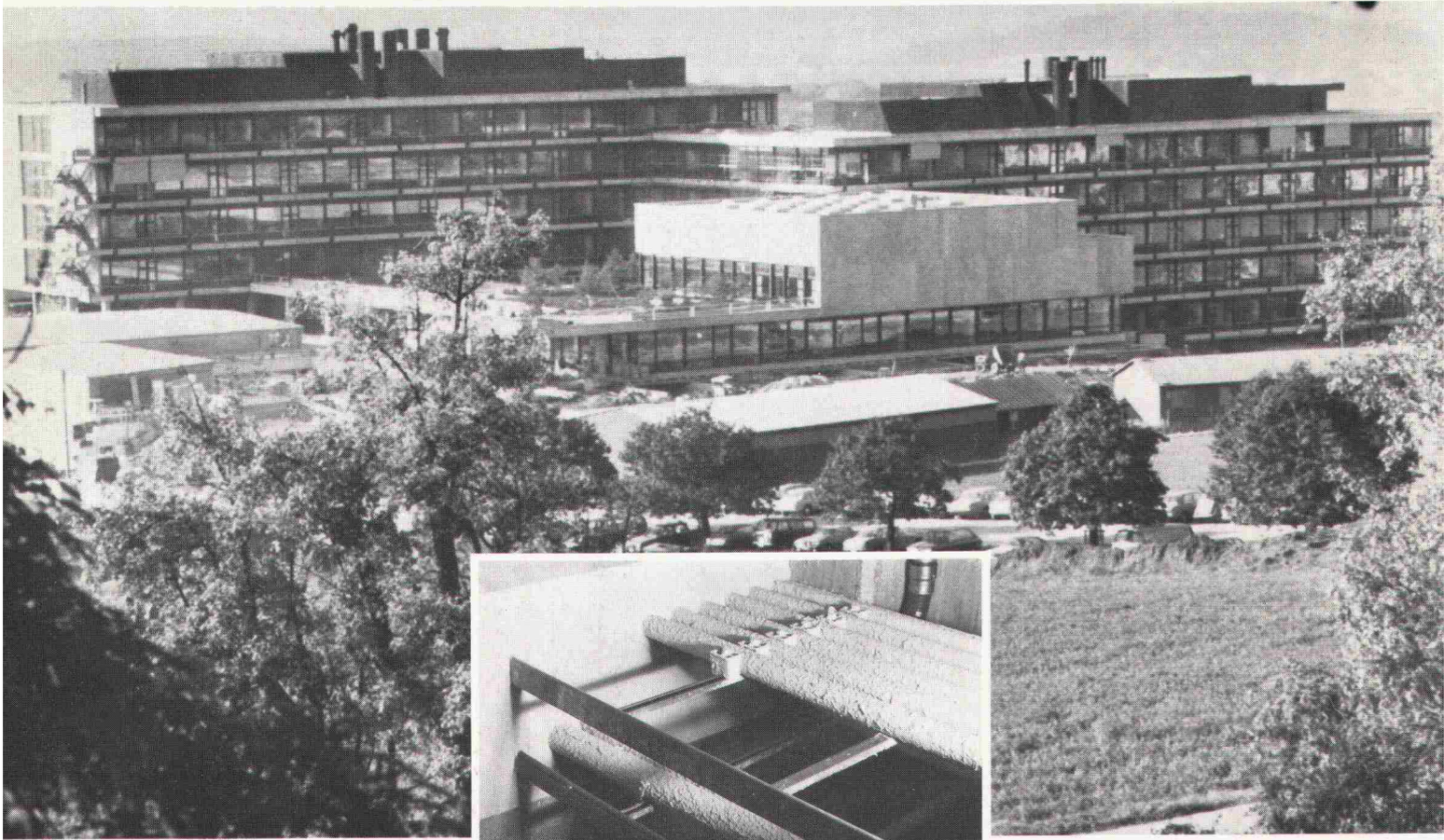
Verlangen Sie unsere Dokumentation

Mit den Lanz- Brandschutzprodukten werden Mauerdurchbrüche feuerfest verschlossen.

Oeffnungen 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