

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Band: 88 (1970)
Heft: 41

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

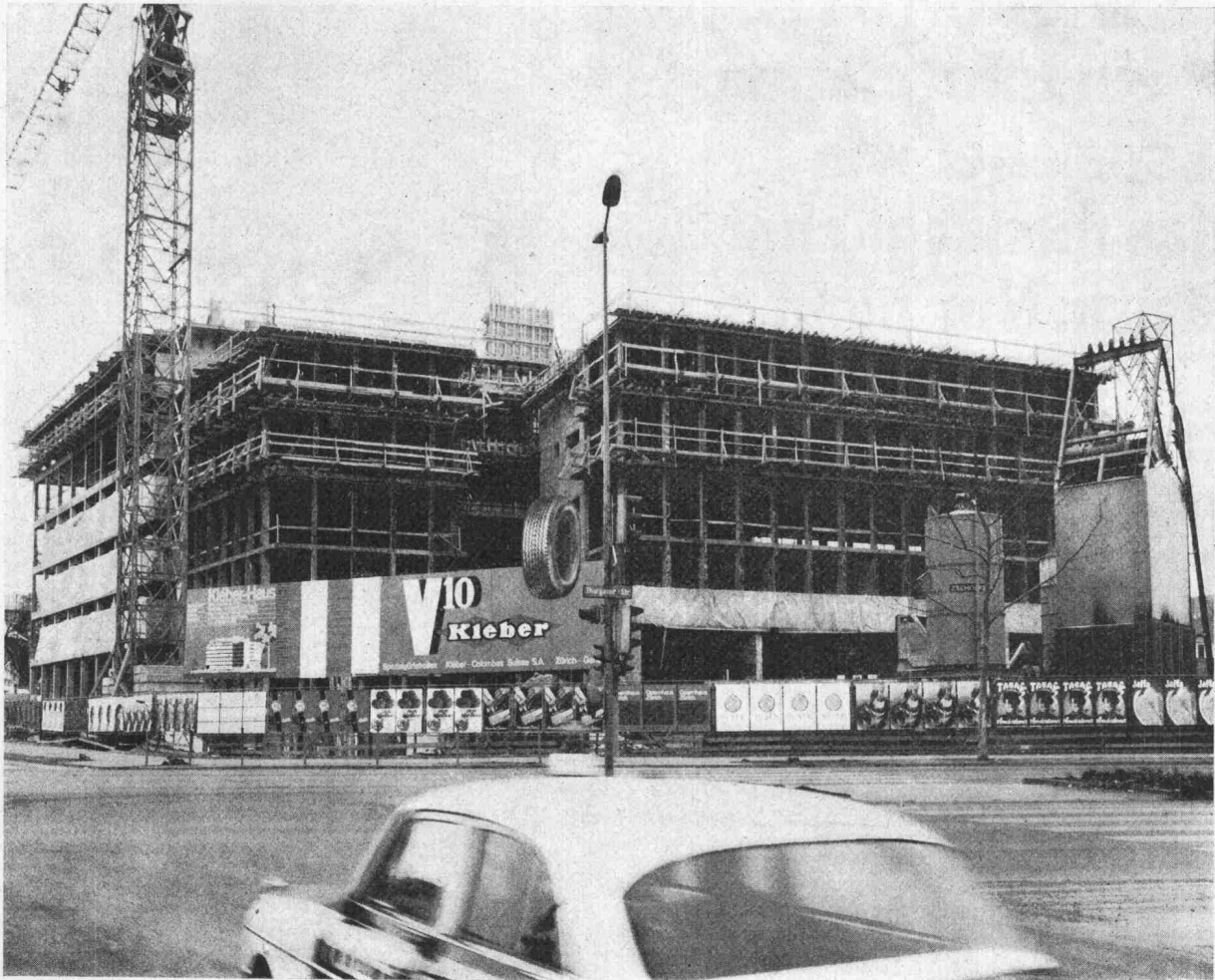
Terms of use

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.11.2024

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

ZSCHOKKE



Kléber-Haus, Zürich

Sämtliche Arbeiten im Hoch- und Tiefbau Generalunternehmung

**Kraftwerkbauten, Talsperren, Tunnels
Brücken, Flugplätze, Strassen
Industrie- und Geschäftsbauten**

SOCIÉTÉ ANONYME CONRAD ZSCHOKKE

1207	GENÈVE	rue du 31-Décembre 42	(022) 35 12 20
6460	ALTDORF	Bahnhofstrasse 37	(044) 2 44 55
6500	BELLINZONA	Pzo Pza del Sole	(092) 5 51 41
3000	BERN	Neubrückstrasse 92	(031) 24 12 76
7000	CHUR	Quaderstrasse 18	(081) 22 08 44
5312	DOETTINGEN	Aargau	(056) 45 21 21
1700	FRIBOURG	route de Villars 1	(037) 9 20 55

AKTIENGESELLSCHAFT CONRAD ZSCHOKKE

8045	ZÜRICH	Räffelstrasse 11	(051) 35 52 35
8045	ZÜRICH	* Uetlibergstrasse 194	(051) 35 58 11
1000	LAUSANNE	rue Sébeillon 7	(021) 24 00 42
8752	NAEFELS	Kerenzerbergstrasse	(058) 4 45 06
7320	SARGANS	St. Gallen	(085) 3 12 44
1950	SION	avenue de la Gare 8	(027) 2 31 82
3920	ZERMATT	Chalet Franzen	(028) 7 70 65

* Abt. für Pfählungen und Spezialarbeiten

Die BAUHÜTTE II ist ein Informations- speicher wie das menschliche Gehirn. Nur nicht so vergeßlich.



29. neubearbeitete
Auflage 1970. 832 Textseiten.
1166 Bilder. 178 Tabellen.
Stichwortverzeichnis mit
4000 Stichworten.
DIN A5. Leinen DM 99,-

Deshalb ist
dieser Band unentbehrlich.

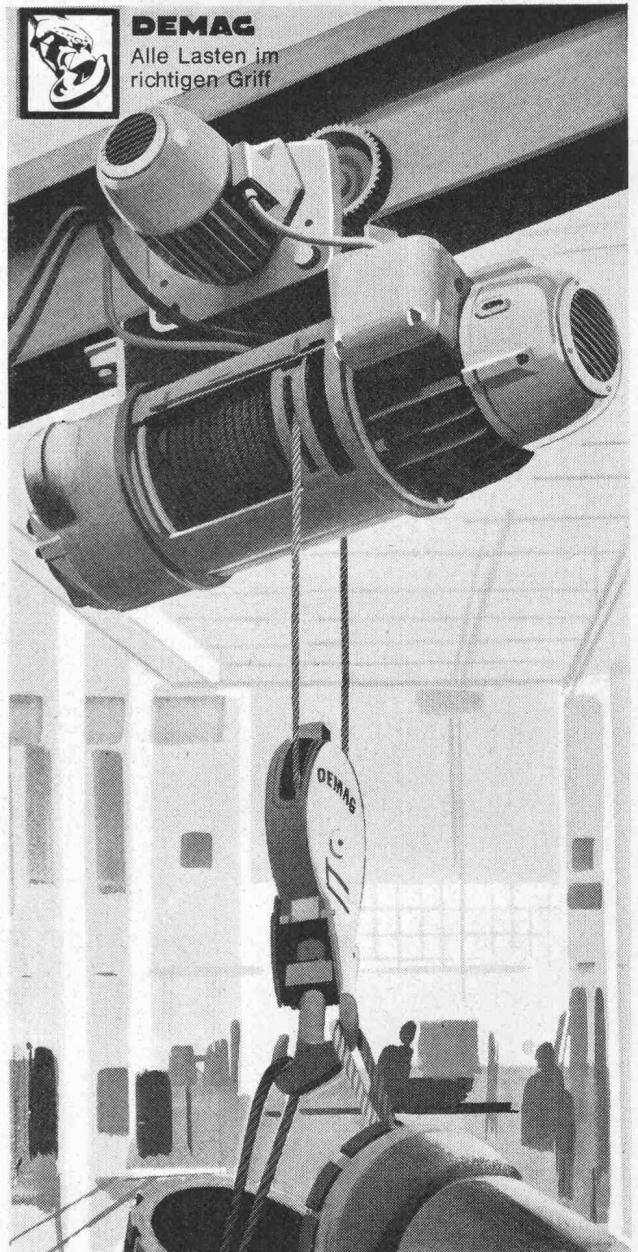
Für alle Schaffenden im Baugewerbe. Für alle,
die täglich verantwortlich entscheiden müssen.
Für Lehrende und Lernende an Hochschulen
und Universitäten. Für Industrien, die mit dem
Baufach verbunden sind. Und auch für Behörden.

Die BAUHÜTTE II behandelt die Wissensgebiete
des Tiefbaues: Grundbau, Verkehrsbau, Wasserbau.
Aktuelle Themen wie U-Bahnbau, Verkehrs-
straßenbau, Flughafenbau, Bau moderner Wasser-
straßen werden aus der Sicht erstklassiger Fachleute
behandelt.

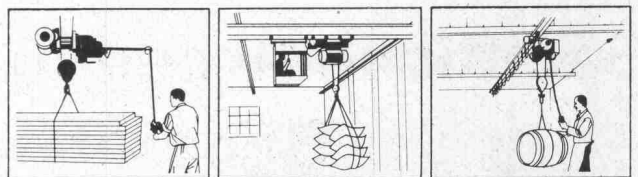
Ihr Buchhändler berät Sie gern näher. Wir
natürlich auch. Bitte fordern Sie den 8-seitigen
Prospekt über BAUHÜTTE II an beim
Verlag von **Wilhelm Ernst & Sohn, 8 München 19,
Flügelstraße 13e**



DEMAG
Alle Lasten im
richtigen Griff



Überall ist der DEMAG-Elektrozug von grossem Nutzen



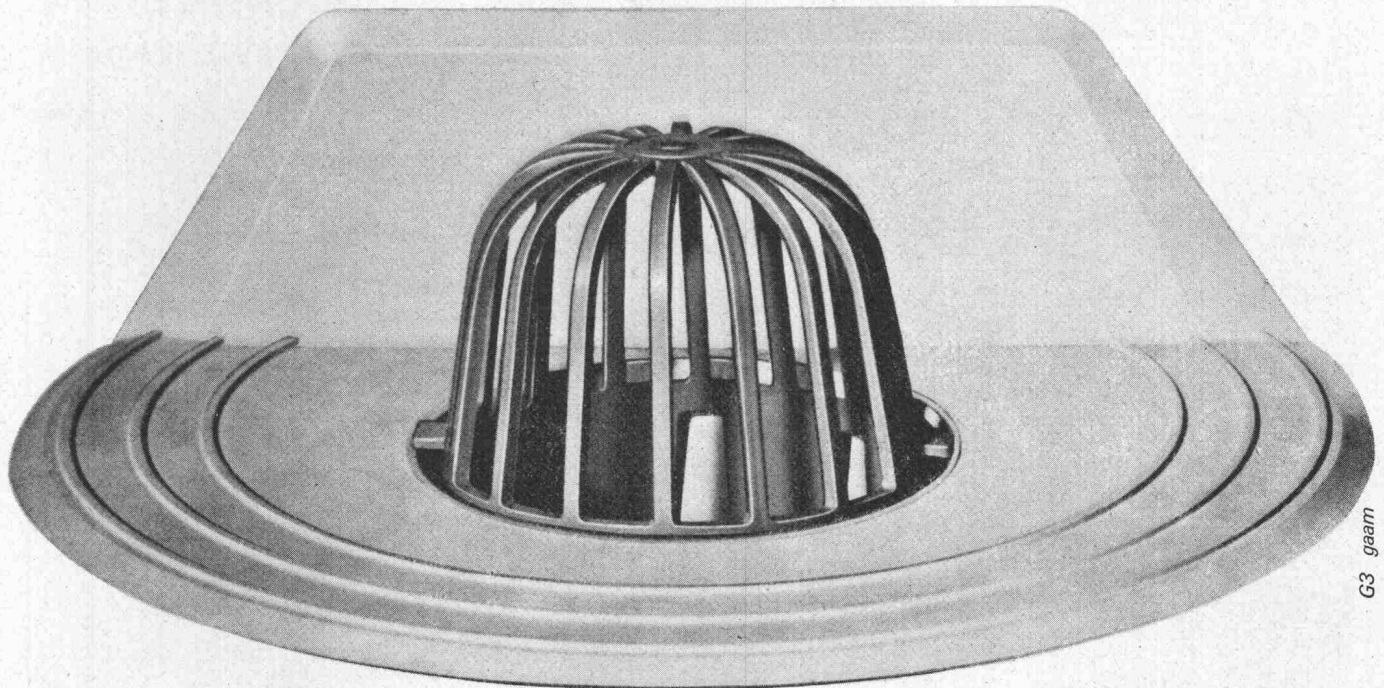
Ueber 500.000

DEMAG-Elektrozüge in aller Welt! Für mehr als eine
halbe Million Arbeitsplätze wurden DEMAG-Elektrozüge
gewählt, um Zeit, Arbeitskraft, Kosten zu sparen. Sie
bewegen Lasten von 125 bis 10 000 kg schnell, sicher,
wirtschaftlich. Auch Ihrem Betrieb steht unser fachkun-
diger Rat zur Verfügung. Bitte telefonieren Sie uns.



Hans Fehr AG
8305 Dietlikon ZH
Tel. 051/931931

*Ein besonders preiswerter Dachgully.
Ein Dachgully aus unverwüstlichem Kunststoff –
einer aus der «Anderson»-Serie!*



G3 gaam

Ulrich O. Hartmann
Kunststoffwerk
8320 Fehraltorf
Tel. 051/97 73 49

hartmann

ARMAVERIT



Rohre und Bogen

glasfaserverstärkter Kunststoff

für Kanalisationsleitungen
Hangleitungen im Kraftwerkbau
Brückenentwässerungen
Schlammeleitungen
Schalungen usw.

korrosionssicher
sehr leicht
geringe Verlegungskosten
absolut dicht
Formstücke nach Wunsch

Verlangen Sie Angebote, Muster und Angaben von
Referenzen!

Abt. Kunststoff, Badenstrasse 25
Tel. 061 / 33 23 29

Basler Stückfärberei AG, 4000 Basel



**Racher führt
stollgiroflex.**

**Denn auch technische
Büros brauchen
anatomisch richtige
Sitzmöbel.**

*Wir haben uns auf die vollständige
Einrichtung technischer Büros spezialisiert.
Und dazu gehören auch die richtigen
Sitzmöbel. Die anatomisch richtigen Sitz-
möbel von stollgiroflex. Denn ganze
Arbeit leistet nur, wer ermüdungsfrei und
arbeitsgerecht sitzen kann.*

Racher

Racher & Co. AG, 8025 Zürich 1
Marktgasse 12, Telefon 051 47 92 11
Racher & Cie S.A., Agence de Genève
31, rue Dancet, téléphone 022 24 72 30

stollgiroflex[®]
anatomisch richtig sitzen



**Kanalisa-
tions-
rohre
aus Kunststoff**

säurebeständiger
wirtschaftlicher
absolut dicht

- Ø 110 mm
- 125 mm
- 160 mm
- 200 mm
- 250 mm
- 315 mm
- 400 mm

weitere
Dimensionen
auf Anfrage



KALIDUR-Kanalisa-tionsrohre, verlegt im Bahneinschnitt

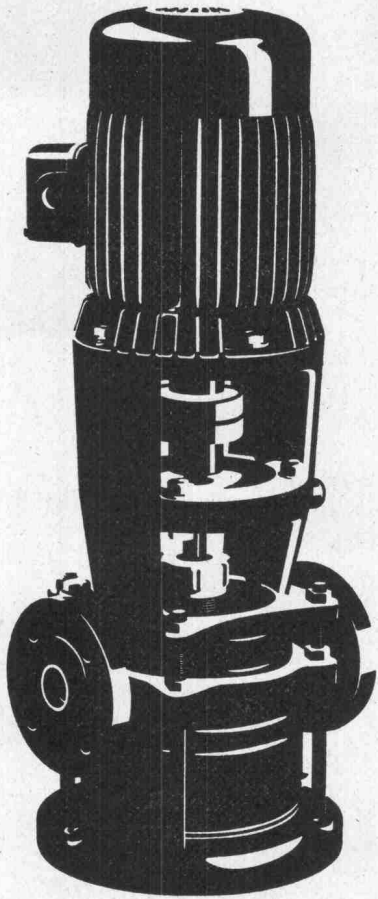
KALIDUR - Rohre aus Hart-PVC

weisen folgende Eigenschaften auf: leichtes Gewicht, spiegel-
glatte Innen- und Aussenflächen, korrosionsbeständig, wirt-
schaftliche Verarbeitung, alterungsbeständig, niedrige Trans-
portkosten, unempfindlich gegen Streuströme, keine Ver-
schlammung, physiologisch einwandfrei, ausgezeichnete Ström-
ungseigenschaften.



Fabrikant:

Emil Keller AG 9220 Bischofszell
Platten- u. Kunststoffwerk Tel. 071 / 81 16 91



Auch Ihre Pumpe ist im breiten SIHI-Programm

Zentrifugalpumpen und selbstansaugende Pumpen
für automatische Hauswasseranlagen
für Druckerhöhung für Hochhäuser mit nur
1 m² Platzbedarf (ohne Druckkessel)
für Heisswasser und Kondensat

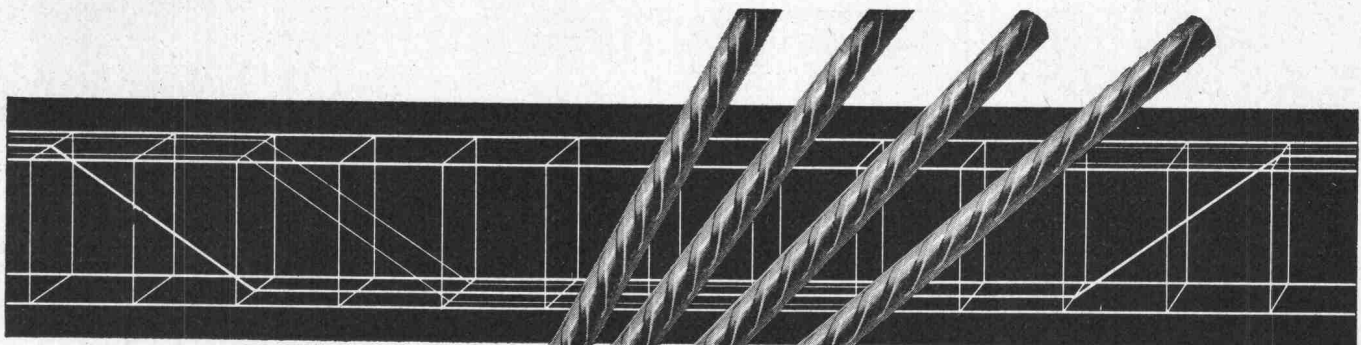
Abwasser- und Fäkalienpumpen
automatische Fäkalienhebeanlagen

SIHI-Pumpen sind immer richtig.
Nicht zuletzt auch wegen unseres Beratungsdienstes
und der kurzen Lieferfristen.

PUMPENBAU SCHAFFHAUSEN AG

8200 Schaffhausen Goldsteinstrasse 2 Telefon 053-43021

63 PS



Elemente

fi-Distanzhalter

sind ein zeitsparendes Hilfsmittel für das einfachere
und genauere Verlegen der oberen Armierung.

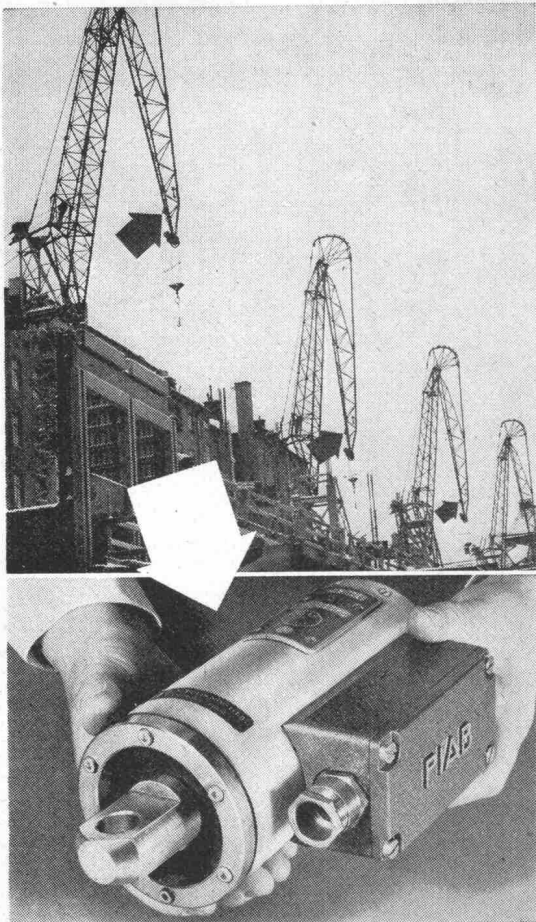
- Linien- statt Punktlagerung
- millionenfach bewährt
- und — selbstverständlich billiger

wichtig: ab Lager lieferbar



Rippenstahl

Fischer & Co. Drahtwerke 5734 Reinach AG
Telefon 064/711555



SICHERHEIT durch PIAB ÜBERLASTSCHUTZ

für Krane, Laufkatzen, Aufzüge und sonstige Hebevorrichtungen

Der PIAB Belastungsanzeiger ist ein mechanisch-elektrisches Organ, das bei einem oder mehreren bestimmten Belastungswerten automatisch elektrische Kreise unterbricht oder schliesst. Diese Funktionen können für verschiedene Zwecke verwendet werden, z. B.:

- automatische Ueberlastungs- oder Lastmoment-auslösung
- Warnung bei Ueberlastungsgefahr und Unterbrechung des Speisestromes bei Ueberlastung von Aufzügen und Hebevorrichtungen
- Steuerung von Wäge- und Zuteilungsverfahren, die automatisiert werden sollen

Die Genauigkeit und Sicherheit unseres Ueberlastschutzes ist im Inland und Ausland unter Beweis gestellt. Zeugnisse der zuständigen Einrichtungen und Behörden sowie Beschreibungen und Einbaubeispiele werden auf Wunsch übersandt.

Alleinverkauf für die Schweiz:

Walter Meier WERKZEUGMASCHINEN AG

Mühlebachstrasse 11—15, 8024 Zürich
Telefon 051 / 34 54 00

HOWAG^{aine} Folien aus Polyäthylene

das ideale, vielseitige Abdeckmaterial für die Baubranche

Verwendungsarten:

für Strassenbau
als Trennwände
als Schalfolie zum Betonieren
als Wetterschutz im Winter- und Schlechtwetterbau
als Bauelement (Barackenbau, Notdächer usw.)

Abmessungen ohne Schweissnaht:

bis **4,50 m Nutzbreite**
(in der Dicke 0,5 mm)

bis zu **4 m**

(in den Dicken 0,1, 0,15 und 0,2 mm)

Spezialdimensionen:

6, 9 und 12 m Nutzbreite

**Isolierend — säurebeständig —
durchsichtig**

Spezialklebband zum Verkleben der Folien

Speziallösen zum Anfertigen von Schutz-Blachen

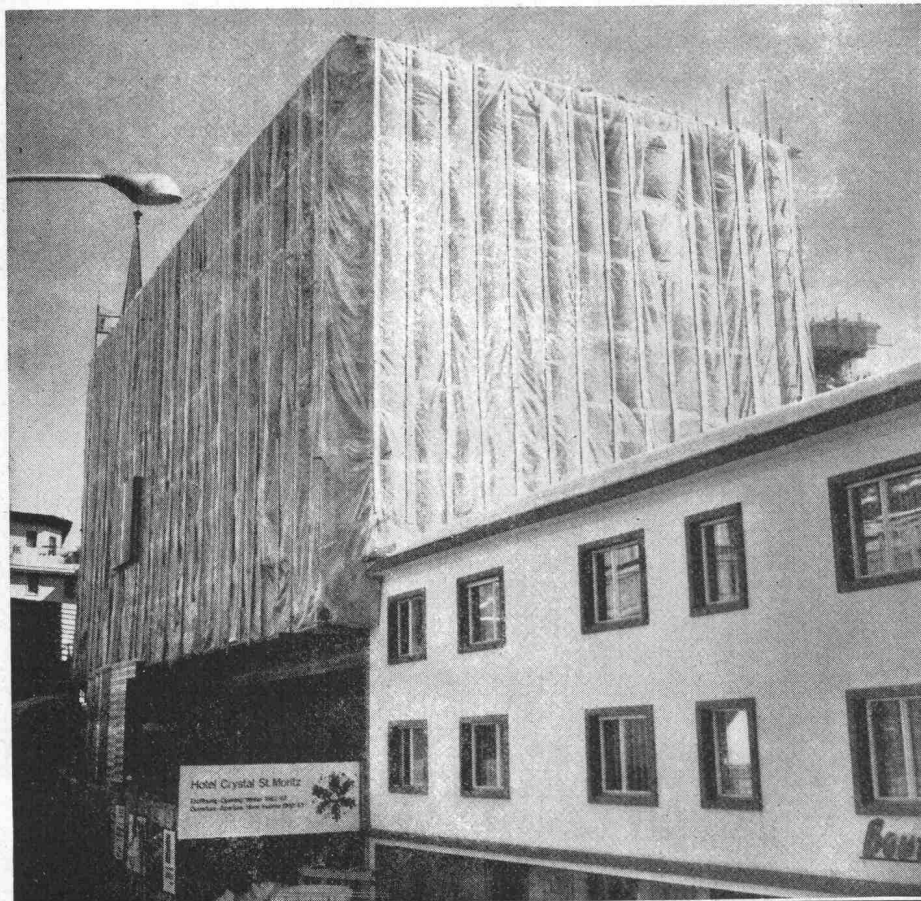
HOWAG

WOHLEN/AARGAU

Telefon (057) 6 32 42

Telex-Nr. 53792

Vertrieb durch Grossistenfirmen des Bauhandels



Sulzer-Pumpen für jeden Bedarfsfall

- Unser Lieferprogramm umfasst Ausführungen für die verschiedensten Anwendungsgebiete, wie:
- Niederdruckpumpen für Industrie, Gewerbe und öffentliche Betriebe
- Hochdruckpumpen für Wasserversorgungsanlagen usw.
- Bohrloch- und Unterwasserpumpen
- Heisswasserpumpen
- Abwasserpumpen
- Chemiepumpen
- Getränkepumpen
- Selbstansaugende Pumpen
- Luftpumpen zum Erzeugen von Vakuum oder zum Einsatz als Kompressoren
- Unterlagen senden wir Ihnen auf Wunsch gerne zu.

Ein Sulzer-Beispiel aus bewährter Praxis:

Niederdruckpumpe in Monobloc-Ausführung. Wir liefern solche einstufige Spiralgehäusepumpen in verschiedenen Bauarten für Fördermengen bis 250 l/sec und Förderhöhen bis 90 m.



wirtschaftlich,
zuverlässig, betriebssicher

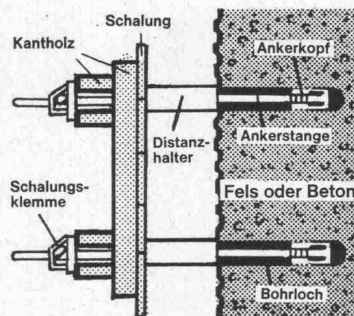
Gebrüder Sulzer, Aktiengesellschaft, 8401 Winterthur, Schweiz, Telefon 052/81 11 22

4.16

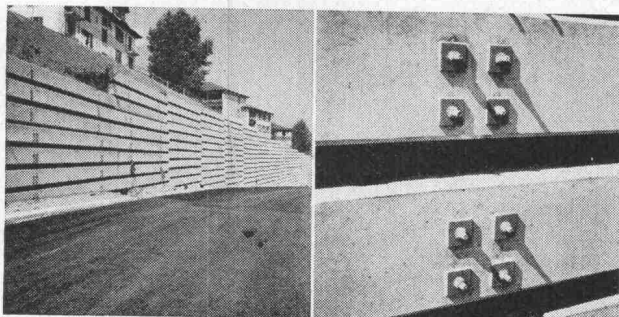
Fels- und Schalungsanker

1 Schalungsanker für einhäuptige Schalungen

Verankerung von einhäuptigen Schalungen in Beton und Fels mit Schalungsankern AREFIX und Schalungsklemmen ARETOR.



2 Verankerung von Beton-Elementen

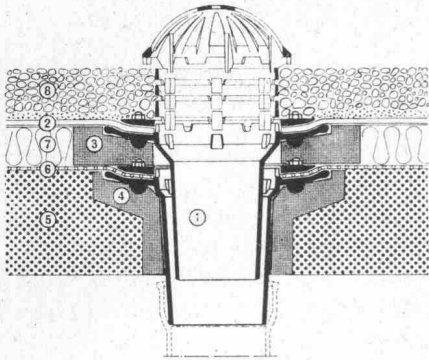


Verankerung von Beton-Elementen in Bohrpfehlen mit Felsanker AREFIX.

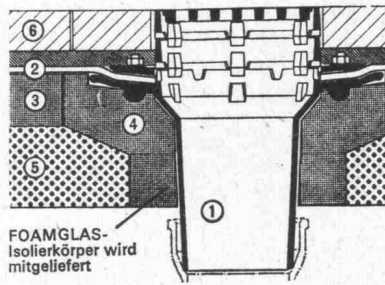
R
RIGLING

R. Rigling & Co., 8050 Zürich-Oerlikon
Spezial-Baugeräte
Tel. 051 / 50 15 30, Leutschenbachstr. 44

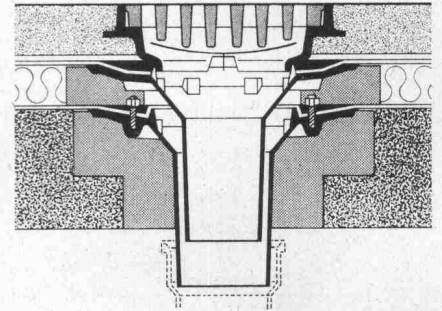
PASSAVANT-DACHABLÄUFE



Kiesschüttdach, 2teilig



Dachterrasse, einteilig



Warmdach, befahrbar, 2teilig

**Keine
Ausparungen**
*Isolierkörper in
Schalung legen*
Keine Kältebrücken
*sofortiges Ableiten,
des Dachwassers.*

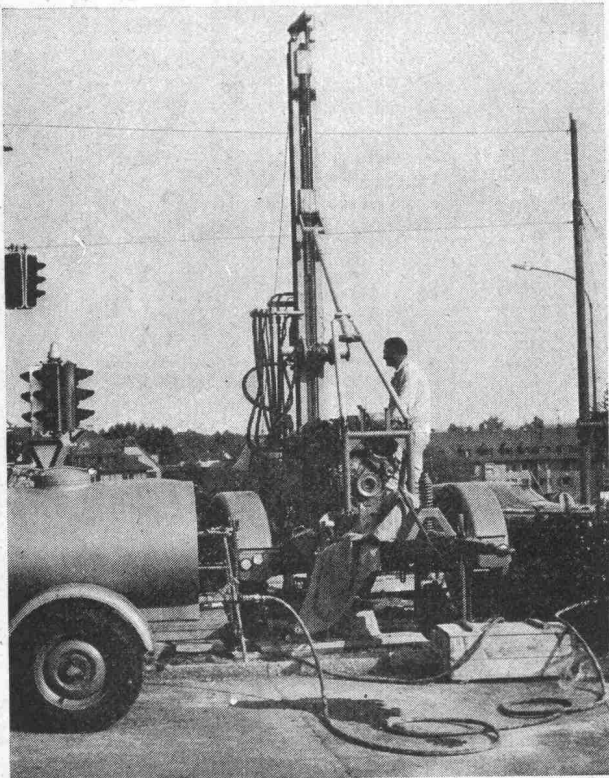
Ob befahrbar oder nicht:

PASSAVANT löst die Probleme der Flachdachentwässerung endgültig. Verlangen Sie den Spezialprospekt für viele Möglichkeiten mit Devisierungsunterlagen für den Spengler bei

WERNER MAAG ZÜRICH

Zeltweg 44 · 8032 Zürich · 051 / 32 75 80

Name
Adresse



Sondierbohrung Bucheggplatz Zürich

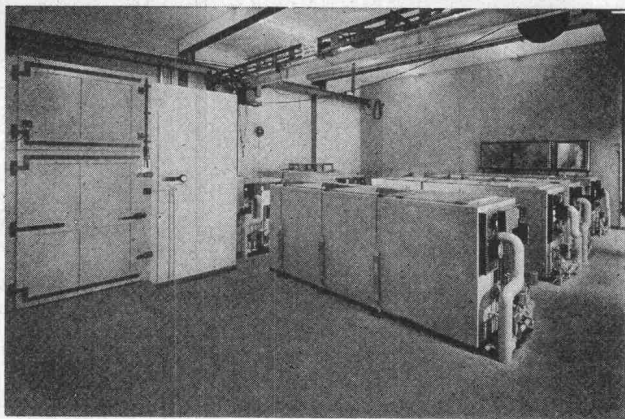
Sondierbohrungen

- Rotationskernbohrungen
- Rammsondierungen
- Scherflügelversuche
- Ungestörte Bodenproben
- Durchlässigkeitsuntersuchungen
- Bohrungen für Injektionen
- Fels- und Lockergesteins-Anker

Ing. Greuter AG, Zürich

Tel. 051 / 32 90 28

Spezialfirma für Gunit, Spritzbeton, Injektionen und Bohrungen



Beton-Frostanlage in der Empa

OLMA St. Gallen
Halle F, Stand 1354



Qualität schont die Nerven

denn Qualität gibt keinen Anlass zu Aerger und Verdruss. Gibt es etwas Besseres als einen Autofrigor-Kühlautomaten, der auch nach vielen Jahren noch zur vollen Zufriedenheit funktioniert? Wir glauben es nicht.

Eine Autofrigor-Kühlanlage ist aber auch eine gute Kapitalanlage, selbst dann, wenn für die Anschaffung etwas mehr ausgelegt wird, denn Qualität macht sich immer bezahlt.

Die Qualität des von uns verwendeten Materials und die Perfekt-Montage, ausgeführt durch unser qualifiziertes Personal, geben unseren Anlagen das gewisse «Etwas», das zu einer guten Anlage gehört. Daran sollten Sie denken, wenn Sie an Ihrer Kühlanlage eine Aenderung oder Vergrösserung vornehmen. Darum:

Für jeden Kältebedarf

Autofrigor AG 8052 Zürich Schaffhauserstr. 473
Telefon 051 / 48 15 55

Vertretungen und Servicestellen in:

Baar, Basel, Bern, Biel, Charrat, Chur, Davos, Fribourg, Genève, Lausanne, Lugano, Luzern, St. Gallen

Tageslichttechnik Entwässerung Entlüftung

Tageslichttechnik, Entlüftung und Entwässerung: Unser Programm ist den Erkenntnissen modernen Bauens angepasst. Wir wissen, worauf es

ankommt. Qualität ist unser Prinzip. Scherrer – Ihr Partner auf dem Flachdach.

Jakob Scherrer Söhne
Allmendstrasse 5-7
8059 Zürich 2
Tel. 051 25 79 80



Lichtkuppeln
Glasdachwerk
Spenglerei
Bleipresswerk

Fenster Kiefer AG Zürich

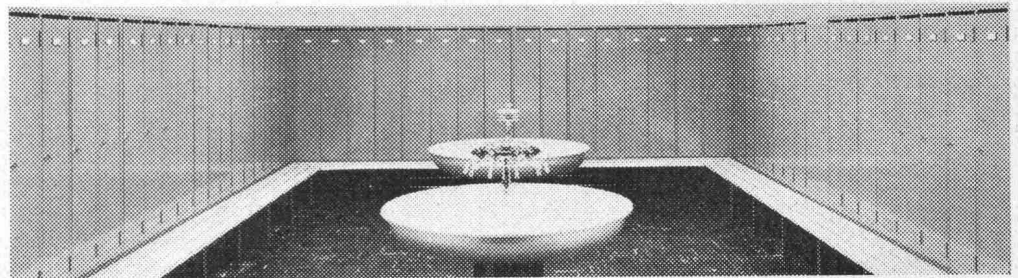


Fenster und Türen
in Doppelverglasung,
Isolierglas, Aluminium-
Holz, Kunststoff.

Bedienen Sie sich
unserer technischen
Beratung.

☎ 051/45 24 55

An Garderober von Scheer haben Sie mehr!



Scheer bietet mehr!

Unverwüstliche Qualität
in bezug auf Material
und Finish,
ausgeklügelte Konstruktion,
in der Praxis tausendfach
bewährt,
anerkannt vorteilhafter Preis,
grosse Auswahlmöglichkeit:

Garderober mit
verkürzten Türen,
Offene Garderoben mit
Effektenkasten,
oder die sogenannten
«Holländer-Garderoben».
Wir liefern einzelne
Schränke und ganze Anlagen.

Verlangen Sie
unsere Dokumentation.

Ernst Scheer AG, 9102 Herisau
Betriebseinrichtungen
Stahlhochbau – Metallbau
Telefon 071 – 51 29 92

Firal Sicker- platten

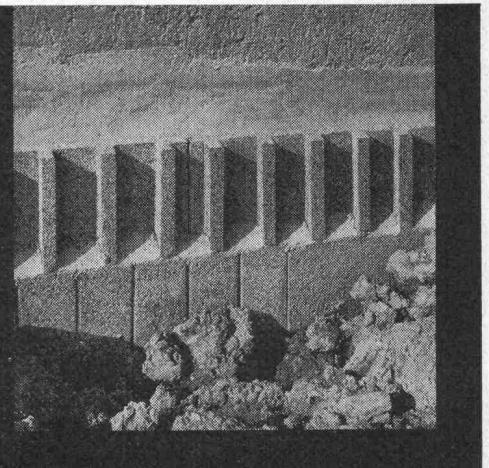
lassen sich dank ihrer handlichen
Form rationell und rasch verarbeiten

sind robust und schlagfest, deshalb
für maschinelles Hinterfüllen beson-
ders geeignet

erleichtern die Bestellung:
gleiche Platte als Abschluss- und
Fusselement verwendbar



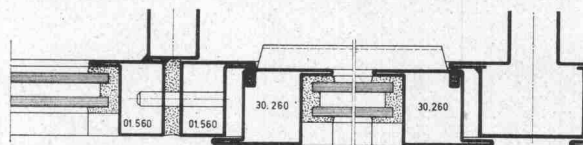
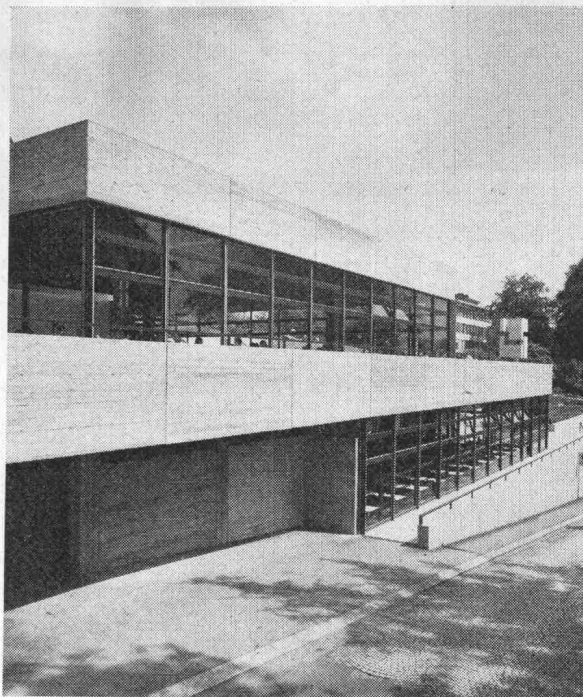
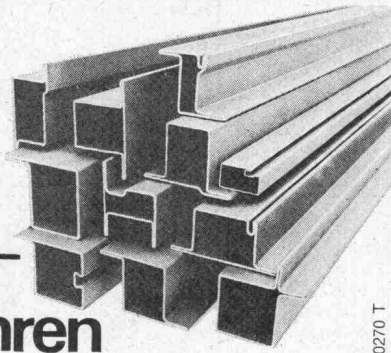
Firal-Baustoffe
Nordstrasse 140, 8037 Zürich
Telefon 051 26 60 15



Wieder eine Stahlfassade

aus
JANSEN-
Profilstahlrohren

bei der Mensa der Universität Zürich.



Architekt:
W. Frey, Zürich

Metallbau:
A. Surber, Zürich

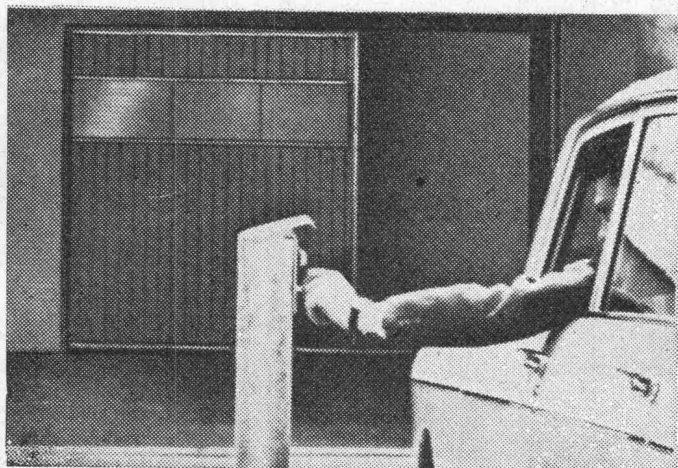
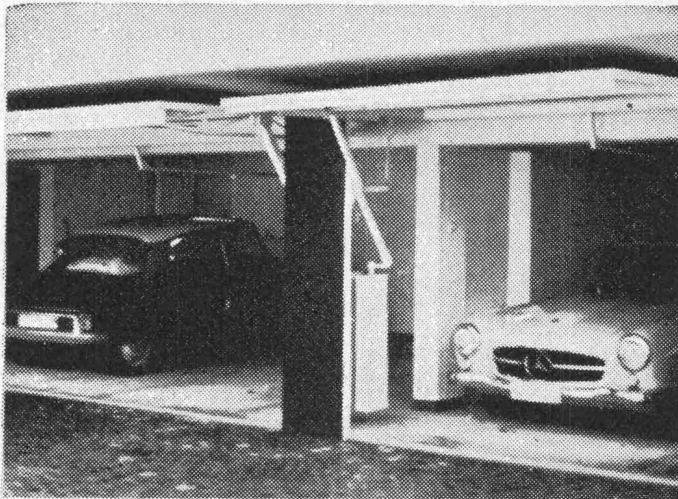
JANSEN & CO. AG, 9463 Oberriet SG
Stahlröhren- und Sauerstoff-Werke, Kunststoffwerk
Telefon 071/78 12 44, Telex 77 159

Profitieren Sie von unserem technischen Beratungsdienst!

Fabrikation und Vertrieb
automatischer Tore metoran

metoran, das Schweizer Qualitätsprodukt

In- und Auslandpatente



GILGEN

Jakob Gilgen
Maschinen- und Apparatebau
3150 Schwarzenburg

Telefon 031 / 93 11 33

SWISS PANEL

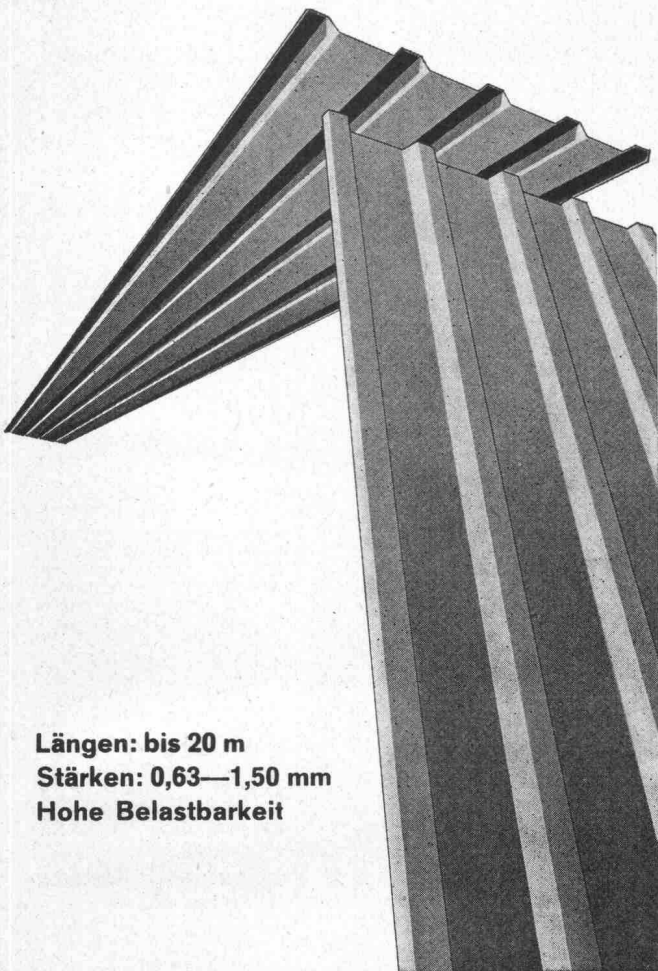
SCHWEIZER FABRIKAT

PROFILSTAHLPLATTEN

«sendzimirverzinkt»

werden verwendet für:

- BEDACHUNGEN
- FASSADEN
- KIESKLEBEDÄCHER
- VERBUNDDECKEN



Längen: bis 20 m
 Stärken: 0,63—1,50 mm
 Hohe Belastbarkeit

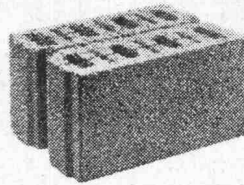


MONTANA

MONTANA STAHL AG
 5303 WÜRENLINGEN

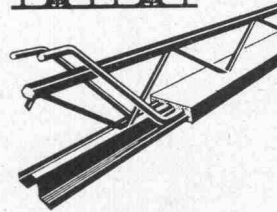
Telephon 056 / 3 08 47

Surava-Hohlblocksteine



- seit Jahren bewährt
- guter Verputzträger
- rasche und zweckmässige Bauweise
- vorzügliche Wärme-Schallisolierung
- preisgünstig
- alle Steine aus Beton, Tuff und dem hochwertigen Isoliermaterial LECA

Surava-Hohlkörperdecken



wirtschaftlich:

speziell für grosse Spannweiten bis 12 m (System Katzenberger) weil der montagesteife Katzenberger-Riffelstahlträger auch bei grossen Spannweiten nur wenige Unterstellungen benötigt, handliche Gewichte ein leichtes, rasches Verlegen gestatten, keine Schalung benötigt wird und die Surava-Decke für jeden Grundriss geeignet ist.

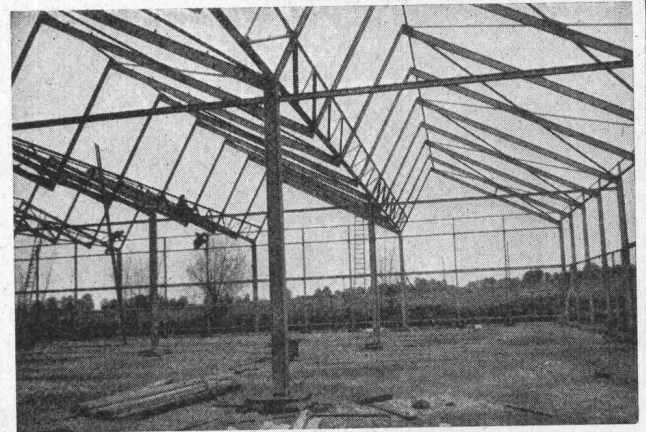
technisch:

weil durch neutrale und eigene Kontrollen laufend überwacht und von amtlichen Versuchsanstalten geprüft auf: Tragfähigkeit, Schall-Wärmedämmung, Scheibenwirkung, Schubkraftaufnahme, Haftspannungsaufnahme, Feuerbeständigkeit.



Baustoffwerk AG Surava

Verwaltung Büro Davos, Park 19, Tel. 083/37117
 Techn. Büro Chur, Bahnhofplatz 8, Tel. 081/220025
 Werk Surava, Tel. 081/711227



Stahlhochbau

Behälter

Schlosserei

Brückenbau

Silos

Metallbau

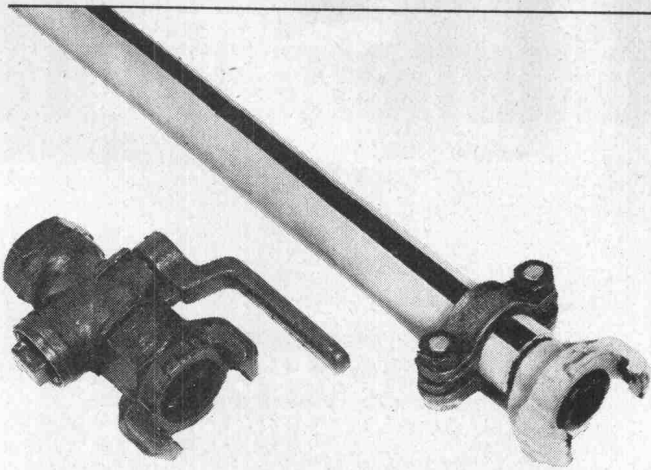
Ingenieurbureau

PREISWERK & ESSER

Basel

Schönastr. 10

Tel. (061) 32 46 88



Pressluftschläuche

für härteste Beanspruchung und alle Druckbereiche.
Gut assortiertes Lager auch in Pressluft-Armaturen.
Verlangen Sie unseren Rat.

Gummi Maag [∞] 6

Postfach, 8051 Zürich, 051/401100; Bern, 031/258031;
St. Gallen, 071/252520; Lausanne-Renens, 021/346922;
Lugano, 091/26575; Zerne, 082/68191

Neuheit!

**compri
band V**

Für alle Fugen
jetzt

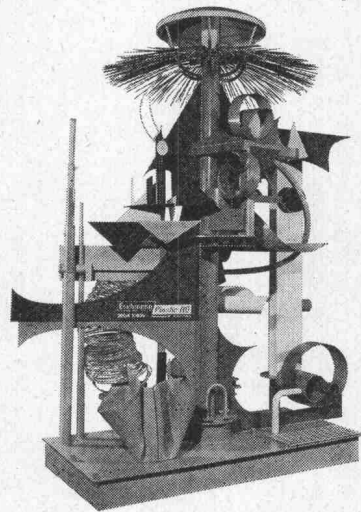
VORKOMPRIMIERT

kurzfristig lieferbar

Generalvertretung:

Roger Frey dipl. Ing. Tel. 051/362544
8039 Zürich Beethovenstr. 47

**Es ist nicht übertrieben, wenn wir sagen:
«Auch Sie profitieren von den Weltraumexperimenten!»**



Plastic-Plastik

Mondflug-Plastik

ESCHMANN-PLASTIC

In der Weltraumforschung werden viele Erkenntnisse gewonnen, die für Industrie und Technik wegweisende Bedeutung besitzen. Viele Forschungsergebnisse finden ihren Niederschlag in unseren Produkten (wir können sie laufend dem neuesten Stand der Technik anpassen, verbessern, widerstandsfähiger machen) — und das kommt letzten Endes unseren Kunden zugute. Ihnen!
Wir planen und bauen für Sie:

Labor- und Galvanoeinrichtungen, Ventilatoren und Abluftanlagen, Neutralisationen und Wannen, Behälter und Bodenroste in PVC, Polypropylen, Polyäthylen u. a. m.

Eschmann Plastic AG

3604 Thun, Gwattstrasse 54, Tel. 033 / 36 15 15

Vorfabrizierte Schutzraum-Lichtschächte

genehmigt vom Bundesamt für Zivilschutz
2 Modelle: Für 1 Atü oder 3 Atü Schutzräume. Lichtmass: 80x60 cm.

Lichtschacht für 1 Atü Schutzräume für normalen Wohnungsbau		Lichtschacht für 3 Atü Schutzräume für Sammel-Schutzräume	
Bauhöhe cm	Gewicht kg	Bauhöhe cm	Gewicht kg
130	507	130	725
50	195	50	275

Verlangen Sie bitte den Spezial-Prospekt oder wenden Sie sich an Ihren Baumaterial-Lieferanten.

comolli

Comolli's Erben AG Betonelemente
5620 Bremgarten Tel. 057/51414

Bon für Sauna-Dokumentation

Senden an
Ch. Rossi + Co AG
Allmendstr. 9-11
8700 Küsnacht
Tel. 051/901755

Wir wünschen
 Ihre komplette Sauna-Dokumentation
 unverbindliche Beratung

Unsere Anschrift: _____

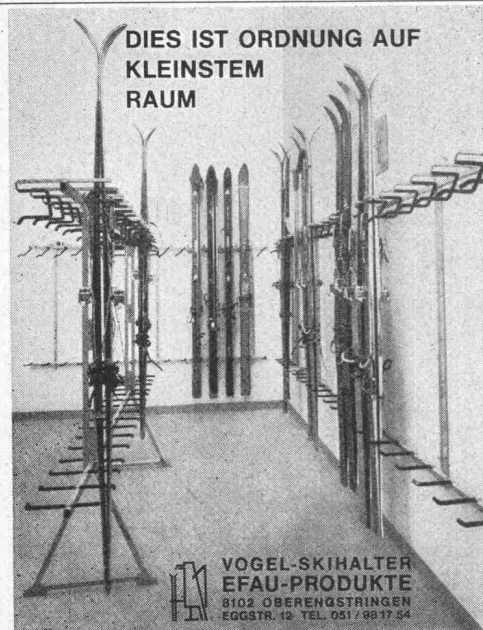


Wir tippen und
vervielfältigen

Baudevis
Voranschläge
Expertisen

Alber
Schreibservice
Luzern

Habsburgerstrasse 44 6002 Luzern
Telefon 041 / 23 71 23 Postfach 1053



**DIES IST ORDNUNG AUF
KLEINSTEM
RAUM**

**Vogel-
Skihalter**

Ganzmetall
Feuerverzinkt
Robust

Planen und Ein-
richten von Ski-
räumen. Liefern
von Teilen für
Selbstmontage.

Für Hotels, Ski-
u. Ferienhäuser,
Schulen, Berg-
bahnen usw.
Bis 16 Paar Ski
per Laufmeter.

VOGEL-SKIHALTER
EFAU-PRODUKTE
8102 OBERENGSTRINGEN
EGGSTR. 12 TEL. 051 / 981754

DETECTRON- COVERMETER

Such- und Prüfgeräte

1. Lokalisieren von elek-
trischen Leitungen hinter
einer Wand
2. Auffinden von Schieber-
kastendeckeln oder
Leitungen im Boden und
feststellen der Tiefe
3. Auffinden und feststellen
der Tiefe von Armie-
rungseisen
4. Kontrollieren von Isola-
tionen an Leitungen,
Rohren, Tanks, Schutz-
anstrichen
5. Auffinden von Leckstel-
len an Druckleitungen
6. Feststellen von Strom-
verlust bzw. Isolations-
fehlern usw.



Generalvertretung

INTRAVEND AG Schweiz
Buckhauserstrasse 28 8048 Zürich
Tel. (051) 54 54 45 - 47 Telex 54 289



Demontable Lagerhallen

aus Gitterstahlrohrkonstruktion
und Spezialgitterfolie.

- Typ 1: Stehwand 130 cm,
Firsthöhe 320 cm, Breite 860 cm
- Typ 2: Stehwand 200 cm,
Firsthöhe etwa 420 cm, Breite 860 cm
- Typ 3: Stehwand 200 cm,
Firsthöhe etwa 500 cm, Breite 1200 cm

Länge nach Belieben.

LU-RA RAPPERSWIL

Gewächshausbau

E. Lutz, Bachtelstrasse 23, 8640 Rapperswil
Telefon 055 / 2 00 30

Stellen- und Gelegenheits-Anzeigen

Tarif

1/1 Seite 185 x 259 mm Fr. 510.—	1/4 Seite 185 x 60 mm 90 x 128 mm Fr. 127.50	1/12 Seite 90 x 40 mm Fr. 42.50
1/2 Seite 185 x 128 mm 90 x 259 mm Fr. 255.—	1/6 Seite 185 x 40 mm 90 x 84 mm Fr. 85.—	1/16 Seite 90 x 28 mm Fr. 32.—
1/3 Seite 185 x 84 mm Fr. 170.—	1/8 Seite 185 x 28 mm 90 x 60 mm Fr. 63.80	1/24 Seite 90 x 18 mm Fr. 21.30

Chiffregebühr Fr. 2.—

Stellengesuche werden nur noch schriftlich entgegengenommen.

Anzeigenschluss: Mittwoch der Vorwoche, 10 Uhr.
Sofern drucktechnisch möglich, kann der Anzeigenschluss bis Donnerstag der Vorwoche, 10 Uhr, verlängert werden.

IVA AG für internationale Werbung, 8035 Zürich

Beckenhofstrasse 16, Tel. 051/26 97 40, PC 80-32735

Filialen:

1004 Lausanne, 19, av. de Beaulieu, Tel. 021/34 72 65

1204 Genève, 8, rue du Marché, Tel. 022/26 03 45

Ermässigte Preise ohne Rabatt für Wiederholungen

Zur Erweiterung unseres Mitarbeiter-Teams suchen wir

Architekt-Techniker HTL

sowie

Hochbauzeichner

- Interessante öffentliche und private Bauten
- Ausbaufähige Stellen in angenehmem Arbeitsklima

Prof. Heinrich Kunz + Oskar Götti, 8001 Zürich

Architekten SIA

Telefon 051 / 27 27 10

Zur Ergänzung meines Mitarbeiterstabes (nettes Team) suche ich tüchtige(n)

Eisenbetonzeichner(in)

für interessante Bauaufgaben (Sportanlagen, Geschäftshäuser usw.).

Fähige Bewerber, die eine abwechslungsreiche Tätigkeit in angenehmem Arbeitsklima schätzen, sind gebeten, sich in Verbindung zu setzen mit

G. BAUM, dipl. Bauingenieur ETH/SIA, 8008 Zürich
Seehofstrasse 4, Tel. 051 / 47 64 74

Zur Bearbeitung von interessanten Bauvorhaben suche ich selbständigen, zuverlässigen

Architekt-Techniker HTL

Eintritt sofort oder auf Vereinbarung. Autoabstellplatz vorhanden.

G. Ritschard, Architekt SIA
8803 Rüslikon, Alte Landstrasse 111

Gesucht für interessante Bauprojekte

Architekt

oder

Architekt-Techniker HTL

als

TEAMCHEF

- Qualifizierte Persönlichkeit, zwischen 30 und 40 Jahren
- Fortschrittliche Anstellungsbedingungen
- Zeitgemässes Salär
- Angenehmes Arbeitsklima

Paul R. Kollbrunner, dipl. Architekt SIA AG
8032 Zürich, Carmenstrasse 25, Tel. 051 / 47 54 47

PRADER

Wir suchen für unsere Unternehmung in Zürich einen jungen, initiativen

Ingenieur-Techniker HTL

mit Interesse an der Tätigkeit in einer Bauunternehmung. Die Bewerber sollten bereits in der Schweiz tätig sein.

Die Mitarbeit auf dem Gebiet des allgemeinen Tiefbaues sowie des Stollen- und Tunnelbaues umfasst:

- Arbeitsvorbereitung für Baustellen
- Projektierung und Berechnung von Bauinstallationen
- Kalkulation und Offertbearbeitung
- Mitarbeit bei Fachberatungsaufträgen
- gegebenenfalls zeitweisen Einsatz auf Baustellen

Wir bieten interessante Arbeit in einem mittelgrossen Betrieb mit modernen Arbeitsbedingungen, den Leistungen entsprechende Salarierung und die üblichen Sozialleistungen.

Sie können mit uns telefonischen Kontakt aufnehmen oder die handschriftliche Bewerbung mit Angaben über die bisherige Tätigkeit richten an:

Prader AG, Ingenieure und Bauunternehmung
8001 Zürich
Waisenhausstrasse 2, Tel. 051 / 27 26 32

MOTORCOLUMBUS

Leitungsbau

Im Zusammenhang mit der Projektierung und der Bauleitung von Hochspannungsleitungen suchen wir zu möglichst baldigem Eintritt

Bautechniker (Ingenieur-Techniker HTL) Tiefbauzeichner und Vermessungszeichner

für die Bearbeitung vielseitiger Aufgaben im Zusammenhang mit dem Bau von elektrischen Frei- und Kabelleitungen.

Initiative Bewerber, die Freude an weitgehend selbständiger Arbeit haben, bitten wir, unter Kennziffer L-52 mit unserem Personalbüro in Verbindung zu treten. Diskretion wird zugesichert. Auf Wunsch geben wir auch ein Anmeldeformular ab.

Motor-Columbus Ingenieurunternehmung AG
Parkstrasse 27, 5401 Baden, Tel. 056 / 2 71 01

MOTORCOLUMBUS

Zur Ergänzung meines Mitarbeiterstabes suche ich qualifizierte, ideenreiche

Entwurfsarchitekten

für das selbständige Durcharbeiten von interessanten Bauaufgaben und Wettbewerben.

Aufgabenbereich:
Gesamtüberbauungen
Verwaltungs- und Industriebauten
Einkaufszentren

sowie

Bauzeichner/Bauführer

für das Ausarbeiten von Werkplänen, Submissionsunterlagen und örtlichen Bauführungen.

Zuverlässige, einsatzfreudige Fachleute mit mehrjähriger Erfahrung, welche eine abwechslungsreiche Tätigkeit zu schätzen wissen, sind gebeten, sich in Verbindung zu setzen mit

HEINRICH BÜCHEL, Architekt
St.-Alban-Ring 250, 4000 Basel
Telefon 061 / 41 41 22 oder 42 05 05

Eine der führenden Bauunternehmungen der Stadt Basel sucht einen sehr gut qualifizierten

dipl. Bau-Ingenieur

der über mehrere Jahre Praxis in Projektierungsarbeiten im Industrie- und Tiefbau, speziell im Brückenbau, verfügt. Als

Chef der Ingenieurabteilung

hat er einem mittelgrossen Arbeitsteam vorzustehen, das hauptsächlich für die Projektierung, zum Teil auch für die Bauleitung verantwortlich ist.

Bei unserer Auftraggeberfirma handelt es sich um einen modern eingerichteten und organisierten Betrieb, der interessante Grossprojekte in Ausführung hat, die fachlich hohe Anforderungen stellen.

Gut ausgewiesene Bewerber, die auf eine anspruchsvolle Tätigkeit in einer guten Position reflektieren, sind gebeten, unter Kennzeichen BI ihre handschriftliche Offerte mit Lebenslauf, Foto und Zeugniskopien einzureichen an das



INSTITUT FÜR ANGEWANDTE PSYCHOLOGIE
Greifengasse 1, 4000 Basel

5.

Prenorm-
Betonbalkendecken
haben eine gute Wärme-
und Schallisolation

Betonbalkendecken

prenorm

Zürcher Ziegeleien
Zürich
Telefon 051/35 93 30

J. Schmidheiny & Co. AG
Verkaufsbüro: St. Gallen
Telefon 071/22 32 62

Baustoffe AG Chur
Chur
Telefon 081/24 46 46

WIR SUCHEN WIR SUCHEN WIR SUCHEN

einen gut qualifizierten

Ingenieur-Techniker HTL

(oder gleichwertige Ausbildung im **Maschinen-,
Hoch- oder Tiefbau**)

für unsere Abteilung
«Schalungen und Lehrgerüste».

Aufgabenbereich:

- Technische Bearbeitung von Offerten und Aufträgen
- Ueberwachung der Baustellen
- Kundenberatung

Wir bieten ein interessantes, selbständiges Arbeitsgebiet, Leistungssalär, fortschrittliche Sozialleistungen, neue Büros, Personalkantine und ein angenehmes Arbeitsklima.

Gerne erwarten wir Ihre Offerte oder Ihren Telefonanruf (auch abends).

Tel. 051 / 25 53 62 (nach 20.30 Uhr)



Adolf Locher AG

Giessenstrasse 7, 8952 Schlieren Tel 051/98 48 11

Tiefbau- und Eisenbetonzeichner

mit vierjähriger Praxis sucht auf Frühjahr 1971 Stelle als **Hilfsbauführer** in **Luern** oder naher Umgebung.
Offerten unter Chiffre SBZ 717, IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Junger

Tiefbauzeichner

sucht neuen Wirkungskreis im Raume Zug—Zürich. Offerten mit Lohnangabe sind erbeten unter Chiffre SBZ 728, IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Seriöser, erfahrener

Bauleiter

übernimmt in freier Mitarbeit:

Bauleitungen, Ausmasse, Bauabrechnungen, Devisierungen usw.
Aufnahme und Protokollierungen von Gebäudeschäden.
Zürich und weitere Umgebung.

Offerten unter Chiffre 7976 an Mosse-Annoncen AG, Postfach,
8023 Zürich.

Junger

Eisenbetonzeichner

mit abgeschlossener Berufslehre sucht Stelle auf 1. November im Raume Zürich und Umgebung.

Offerten unter Chiffre SBZ 721, IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Planungs- und Architekturbüro Gelpke + Düby, SIA, BSP
8604 Volketswil ZH, Telefon 051 / 86 46 01

Für die Bearbeitung von grossen Wohnsiedlungen wie R 1000 (Probleme der Vorfabr., Subm., Det.pl., Baultg. usw.) in kleinem Team suchen wir

Architekt-Techniker

sowie

Hochbauzeichner(in)

40-Stunden-Woche (9 bis 17 Uhr), Personalfürsorgestiftung.

Schweizer Bauunternehmung sucht

für Ihre Niederlassung im mitteldeutschen Raum einen bestqualifizierten Baufachmann zur selbständigen Geschäftsführung im Range eines

Direktors

Befähigung zur rationellen Organisation und erfolgreichen Leitung von Grossbaustellen des Hochbaues, Sicherheit in Kalkulation und Ausmass sowie Gewandtheit im Umgang mit Behörden und Bauherren werden vorausgesetzt und verlangt.

Für kompetente Bewerber bietet sich Gelegenheit zur Schaffung einer hochdotierten Lebensstelle.

Eintritt möglichst bald nach Uebereinkunft zwecks Einarbeitung durch den derzeitigen Stelleninhaber.

Offerten erbeten unter Chiffre OFA 2414 B an
Orell Füssli-Annoncen AG
Zeughausgasse 14
3000 Bern

Allen Bewerbern wird volle Diskretion zugesichert.

Wir suchen einen

Leiter für unsere betriebstechnische Abteilung

Diese vielseitige und verantwortungsvolle Stellung umfasst zur Hauptsache folgende Aufgaben:

- Raumplanung über das ganze Werksareal: Gebäude, Anlagen, Transport und Lager.
- Bauplanung für Neubauten oder bauliche Aenderungen, Unterhaltsdienst für eigene Immobilien (Werkbauten, Wohnkolonien).
- Mitwirkung bei der Projekt-Ausführung.
- Betriebswirtschaftliche Studien betr. Lagerbewirtschaftung, Transporte, Fabrikations-rationalisierung.
- Konstruktionsaufgaben im Zusammenhang mit Betriebs-rationalisierungen.

Diese Aufgabe verlangt eine erfahrene Chef-Persönlichkeit mit fundierter fachlicher Ausbildung. Der Bewerber sollte deshalb vorzugsweise Diplom-Ingenieur sein, über gute Kenntnisse im Bauwesen und in betriebswirtschaftlichen Belangen verfügen.

Dem neuen Mitarbeiter bieten wir eine selbständige Stellung; es wird ihm das gesamte qualifizierte Team von Ingenieuren, Technikern und Zeichnern der betriebstechnischen Abteilung unterstehen.

Wir bitten die Interessenten, ihre Bewerbung mit Kennwort «Betriebs-technische Abteilung» an die Technische Direktion, Kasernenplatz 1, 6000 Luzern, einzureichen. Wir sichern Ihnen vertrauliche Behandlung zu.

**AG der von Moos'schen Eisenwerke
Luzern**



Kanton Aargau
Meliorationsamt

Zur Ergänzung unseres kleinen Ingenieurteams suchen wir einen

dipl. Kulturingenieur ETH

mit abgeschlossenem Hochschulstudium, erprobter praktischer Betätigung und eventuellem Patent als Ingenieur-Geometer.

Der Aufgabenbereich umfasst vorwiegend integrierte landwirtschaftliche Strukturverbesserungsmassnahmen, insbesondere auch im Rahmen des Nationalstrassenbaus.

Neben interessanten Arbeitsbedingungen, inkl. teildividueller Arbeitszeit, bieten wir eine zeitgemässe Entlohnung nach Vereinbarung.

Wenn Sie gerne selbständig und initiativ arbeiten, koordinieren und auch leiten sowie Geschick für eine echte Zusammenarbeit mitbringen, bitten wir um Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen oder um telefonische Kontaktnahme unter Nr. 064/22 05 71, intern 594 (Dr. U. Flury), bis Ende Oktober dieses Jahres.

Kantonaler Kulturingenieur
Kyburgerstrasse 15, 5001 Aarau



OERLIKON

Postfach 897, 8050 Zürich, Tel. 051/481810

Für die Projektierung, Devisierung, Bauleitung und Abrechnung von industriellen Bauaufgaben (Renovationen, Umbauten, Neubauten) suchen wir einen

Bautechniker/Bauführer

der nach Einarbeitung in die Funktion des **Stellvertreters des Chefs der Bauabteilung** eingesetzt wird.

Nebst fachlicher Qualifikation erwarten wir eine gute Auffassungsgabe, Verhandlungsgeschick und Sinn für Zusammenarbeit. Den Anforderungen und der Branche entsprechend sind die Anstellungsbedingungen ergänzt durch fortschrittliche Sozialleistungen.

Bewerber wollen sich bitte schriftlich oder telefonisch (intern 298) mit unserer Personalabteilung für Angestellte in Verbindung setzen.

Brown, Boveri Oerlikon (MFO)
Affolternstrasse 52, 8050 Zürich

6.

Prenorm-
Betonbalkendecken
gewährleisten ein
gesundes Raumklima

Betonbalkendecken

prenorm

Zürcher Ziegeleien
Zürich
Telefon 051/35 93 30

J. Schmidheiny & Co. AG
Verkaufsbüro: St. Gallen
Telefon 071/22 32 62

Baustoffe AG Chur
Chur
Telefon 081/24 46 46

PLANUNGS-AG für Baumanagement

Wir suchen einen Bauzeichner/Bautechniker als

Mitarbeiter

mit Sinn für konstruktive und systematische Arbeitsweise. Verständnis für alle Sparten der Vor- und Teilvorfabrikation und wirtschaftliches Denken.

Als Dienstleistungsbetrieb der Baubranche beschäftigen wir uns unter anderem mit Normierungen und Bausystemen. Unsere Leistungen umfassen von der Neuentwicklung über die Konstruktion bis zur permanenten Ueberwachung alle Bereiche der Planung, Konstruktion und Beratung.

Gerne wollen wir Sie in einem persönlichen Gespräch über Ihren Einsatz orientieren. Bitte setzen Sie sich mit uns in Verbindung. Tel. 064 / 22 84 53, intern 44

Planungs-AG
für Baumanagement
5022 Rombach/Aarau, Rombachtäli 29

Lugano/Zürich

Gesucht: tüchtiger Bautechniker zur selbständigen Bearbeitung (Planbearbeitung und Bauleitung) von zwei anspruchsvollen Bauaufgaben im Tessin. Gute Italienischkenntnisse.

Chiffre SBZ 714, IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Architektur-Auftrag

für die Projektierung und Ausführung einer grösseren Ueberbauung mit Terrassenhäusern im Zürcher Unterland zu vergeben.

Bewerber melden sich bitte mit Referenzen unter Chiffre 7939 an Mosse-Annoncen AG, Postfach, 8023 Zürich.

Gesucht

Tiefbauzeichner

mit mehrjähriger Praxis für Strassenbau, Kanalisationen, Quartierpläne, Betreuung des Gemeindebauamtes und Zivilschutzkontrollorgan. In die beiden letzten Arbeitsbereiche, Ihre Hauptaufgaben, würden Sie vom Bürohhaber eingearbeitet und wir würden uns freuen, wenn Sie nach der erforderlichen Zeit möglichst selbständig sind.

Wir bieten Dauerstellung mit überdurchschnittlichem Salär.

Ihre unverbindliche Anfrage richten Sie an Telefon 051 / 93 59 55, Herr Sommer.

M. Sommer, 8303 Bassersdorf, Dorfstrasse 8
Ingenieurbüro und Bauamt Bassersdorf

Initiativer

Bauführer

findet bei uns einen vielseitigen und selbständigen Aufgabenbereich (Schulhaus-, Kirchen- und Fabrikneubauten sowie Wohnungsbau).

Wir bieten: ausbaufähige Position, angenehmes Arbeitsklima, gute Entlohnung, 5-Tage-Woche.

Wir erwarten: gute Ausbildung, etwas Erfahrung, Verhandlungs- und Organisationstalent.

Wir erwarten gerne Ihren Telefonanruf oder Ihre schriftliche Offerte.

H. Müller + A. Staub, Architekten, 6340 Baar
Telefon 042 / 31 51 51

Pfister Waagen

Normwaagen für die Bauindustrie
Fahrzeugwaagen
Präzisions-Förderbandwaagen
Automatische Doster- und Förderanlagen
Steuerungs- und Registriertechnik

Pfister-Waagen und -Dosteranlagen sind
Erzeugnisse einer jahrzehntelangen Erfahrung
auf dem Gebiet der Wiegetechnik.

Technische Unterlagen und Beratung durch
Robert Aebi

Robert Aebi AG
Uraniastr. 31/33
8023 Zürich
Tel. 051 / 23 17 50

Die kantonale Gebäudeversicherung sucht für den Bezirk Zürich

Gebäudeschätzer

Es handelt sich um eine angenehme Tätigkeit im Nebenamt mit einer Beanspruchung von einem bis zwei Tagen pro Woche.

In Frage kommen selbständige, im Bezirk Zürich wohnhafte Baufachleute, insbesondere Architekten, die mit den laufenden Baupreisen und -kosten vertraut sind.

Interessenten werden gebeten, ihre Bewerbung mit kurzem Lebenslauf und Angabe von Referenzen bis 31. Oktober an den Bezirksrat Zürich, Präsident Dr. Desbiolles, Obmannamtsgasse 21, 8001 Zürich, einzureichen.

Wir haben in unserem **Architekturbüro** am Zürichsee **interessante Stellen** zu besetzen:

Zeichner(in)

für unsere Planungsabteilung (wird auch eingeführt)

Hochbauzeichner(in)

für unsere Abteilung Denkmalpflege

Hochbauzeichner(in)

für Werkplanung

Bauführer/Bauleiter

für Wohn-, Geschäfts- und Industriebauten

Wir sind ein modernes Büro mit sehr guten Sozialeinrichtungen, gleitender Arbeitszeit und bezahlen zeitgemässe Löhne. Melden Sie sich bitte über Tel. 055 / 2 53 53.

Wir suchen zum Ausbau unserer

Generalunternehmung

versierte

Bauführer

für die Bearbeitung interessanter Aufträge im Kanton Bern.

Wir bieten: Förderung Ihrer eigenen Initiative, Teamwork, zeitgemässe Entlohnung und Sozialleistungen.

Offerten erbeten unter Chiffre OFA 2388 B an Orell Füssli-Annoncen AG, Zeughausgasse 14, 3000 Bern.



Das

Bau- und Vermessungsamt der Stadt Chur

sucht

Tiefbauzeichner(in)

für die Bearbeitung von Aufgaben des städtischen Tiefbaues (Projektierung von Strassen und Kanalisationen).

Geboten wird zeitgemässes Gehalt je nach Alter und Erfahrung, Personalversicherung, Fünftageweche, mindestens 3 Wochen Ferien.

Bewerbungen sind erbeten an die

Stadtkanzlei (Personalbüro)
Rathaus, 7000 Chur, Tel. 081 / 21 51 01
wo auch nähere Auskünfte erteilt werden.



AG HUNZIKER+COE



urobeton durobeton durob

unarmierte Schleuderrohre

Kleines, dynamisches Architekturbüro in gesunder, ländlicher Gegend sucht ebenso dynamischen, selbständigen

Hochbautechniker/Bauführer Hochbauzeichner/Bauführer

für private und öffentliche Bauvorhaben.

Hubert Stocker, Architekturbüro
6025 Neudorf LU, Telefon 045 / 3 17 00

Junge

dipl. Architektin ETH

sucht Stelle in Architekturbüro in Zürich oder nächster Umgebung auf Anfang November. Viertagewoche.

Wer hat eine interessante Tätigkeit für mich, bei der ich meine Kenntnisse vertiefen kann?

Offerten bitte unter Chiffre SBZ 725, IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

30-jähriger, erfahrener, selbständig arbeitender

Tiefbauzeichner

sucht auf Frühjahr 1971 neuen, interessanten Wirkungskreis. Kanton Luzern bzw. Stadt Luzern bevorzugt.

Offerten mit evtl. Gehaltsangabe unter Chiffre SBZ 719, IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Ein selbständiger

Architekt

übernimmt in freier Mitarbeit von Architektur- und Ingenieurbüros

- Zeichnerarbeiten in allen Fachrichtungen
- Projektierung (Hochbau)
- Entwurf und Mitarbeit in Wettbewerben

Offerten unter Chiffre SBZ 724, IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Dipl. Ing. Architekt

Universitätsassistent in Jugoslawien, mit 15-jähriger Erfahrung in Projektierung verschiedener Objekte, sucht für längere Zeit entsprechende Stelle in der Schweiz. Deutsch und französisch sprechend.

Offerten unter Chiffre SBZ 720, IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Wir suchen

Architekt Architekt-Techniker HTL Bauzeichner

Rudolf + Esther Guyer, dipl. Arch. BSA/SIA
8032 Zürich, Höhenweg 20, Tel. 051 / 53 82 50

Zur Ergänzung unseres Teams suche ich

Architekt-Techniker HTL Bauzeichner

für die selbständige Planbearbeitung von interessanten Bauaufgaben, vorwiegend im Wohnungsbau.

Angenehmes Arbeitsklima, zeitgemässes Salär.

Mario Moeri, Architekt SIA
8049 Zürich, Riedhofstrasse 63, Telefon 051 / 56 92 31

Gesucht selbständiger

Bauleiter

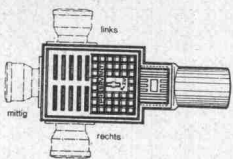
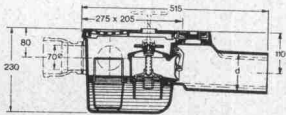
für Grossbaustelle (Schulzentrum) am oberen rechten Zürichseeufer. Eintritt sofort oder nach Vereinbarung.

Bewerber mit entsprechenden Kenntnissen melden sich bitte unter Chiffre SBZ 722, IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Kampf dem Hochwasser

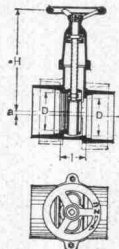
Kein Rückstau im Keller

durch PASSAVANT-Modelle in verschiedenen Nennweiten für Eisen- und Steinzeugrohre

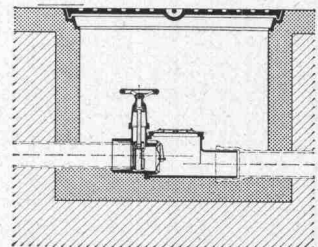


Bezug durch Eisenhandel

Kellerablauf «Junior» mit Rückstaudoppelverschluss



Hochwasserschieber



Rückstaudoppelverschluss TRIPLEX für durchgehende Leitungen

Verlangen Sie Unterlagen bei Werner Maag, Zeltweg 44, 8032 Zürich, Tel. 051 / 32 75 80

Name

Adresse

Gesucht auf mittelgrosses
Ingenieurbüro

dipl. Bauingenieur ETH

für die Bearbeitung interessanter
Projekte, hauptsächlich im Industrie-
und Brückenbau. Gute Statikkennt-
nisse sind Voraussetzung.

Verantwortungsvolle und selbständige
Tätigkeit mit Entwicklungsmöglichkeit.
Jüngere Bewerber werden eingearbei-
tet.

Zeitgemässe Anstellungsbedingungen
mit gut ausgebauter Personalfürsorge.

Offerten sind erbeten an:

Oskar Keller, dipl. Ing. ETH/SIA/ASIC
Ingenieurbüro
Hauptbahnhofstrasse 2, 4500 Solothurn



Tiefbau- und Strassenverwaltung des Kantons St. Gallen

Zur Erweiterung und Ergänzung unseres Personal-
bestandes suchen wir für den
Staatsstrassen- und Nationalstrassenbau
sowie für Spezialaufgaben

dipl. Bauingenieure dipl. Tiefbautechniker Tiefbauzeichner

Bei allen Stellen bietet sich die Möglichkeit, an äus-
serst interessanten und abwechslungsreichen Proble-
men und Aufgaben des modernen Strassenbaues (ein-
schliesslich Kunstbauten) mitzuwirken.

Konkurrenzfähige Besoldung nach den neuen Ansät-
zen mit Aufstiegsmöglichkeiten, 5-Tage-Woche, 3 bis
4 Wochen Ferien.

Sofern Sie sich für eine dieser Stellen interessieren,
verlangen Sie eine unverbindliche Gehaltsofferte oder
richten Ihre Bewerbung direkt an:

Tiefbau- und Strassenverwaltung
des Kantons St. Gallen
Lämmli brunnenstrasse 54, 9001 St. Gallen
Tel. 071 / 24 92 92, intern 268

Baudepartement des Kantons St. Gallen

AMF ABTEILUNG DER MILITÄRFLUGPLÄTZE



Unser neuer

Bauzeichner

soll nicht bloss zeichnen, er wird auch konstruieren,
und zwar Hoch- und Tiefbauten. Die Entwicklung der
von ihm bearbeiteten Projekte wird er an Ort und
Stelle überwachen (ganze Schweiz).

Wir haben viele und sehr verschiedenartige Aufgaben
zu lösen. Entsprechend interessant und abwechslungs-
reich ist die Arbeit unserer Mitarbeiter. Der Arbeits-
platz ist im neuen Verwaltungsgebäude in Dübendorf,
nahe am Stadtrand von Zürich.

Gerne machen wir Ihnen weitere Angaben über das
Arbeitsgebiet. Bei dieser Gelegenheit können wir auch
die Anstellungsbedingungen besprechen.

Abteilung der Militärflugplätze
8600 Dübendorf
Telefon 051 / 85 63 11 oder 051 / 85 65 81

MOTORCOLUMBUS

Für die Mitwirkung bei kurzen Aus-
landmissionen auf den Gebieten

Wasserbau Bewässerung Flussbau

sowie für die entsprechenden Aus-
wertungs- und Projektierungsarbei-
ten in Baden suchen wir einen

Tiefbautechniker

(Ingenieur-Techniker HTL)

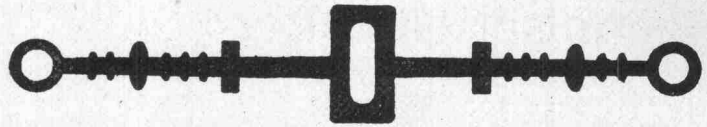
mit einigen Jahren Erfahrung auf
einem oder mehreren dieser Ge-
biete.

Initiativen, selbständigen und an-
passungsfähigen Bewerbern eröff-
nen sich vielseitige und verantwor-
tungsvolle Wirkungsmöglichkeiten
in unserem jungen Team. Fremd-
sprachenkenntnisse sind erwünscht.
Wir bitten Sie, Ihre Bewerbung un-
ter Kennziffer S-57 an das Perso-
nalsbüro der MOTOR-COLUMBUS
Ingenieurunternehmung AG, Park-
strasse 27, 5401 Baden, zu richten.
Telefon 056 / 2 71 01.

MOTORCOLUMBUS

Aquarex

Fugenbänder
Beton- und Mörtelzusätze



Polyrex AG

Grünhaldenstrasse 6 8050 Zürich
Tel. 051 48 79 03 Chemische Baustoffe

Gesucht

Architekt oder Techniker Bauführer und Bauzeichner

für interessante Bauaufgaben im Raume Zug.
Eintritt per sofort oder nach Vereinbarung.

Offerten unter Chiffre SBZ 673 an IVA AG, Postfach,
8035 Zürich.

Zur Bearbeitung von Aufträgen auf dem Gebiet des
Strassenbaues, des Kanalisationswesens und der Ab-
wasserreinigung suche ich einen jüngeren

Ingenieur-Techniker HTL

sowie einen jungen

Tiefbauzeichner

Die Arbeiten umfassen sowohl Projektierung mit Ab-
steckungen als auch Bauleitungen mit Abrechnung.

Geeigneten Bewerbern bietet sich eine interessante
Stelle mit abwechslungsreicher Tätigkeit auf einem
Büro mit etwa 25 Leuten, Fünftagewoche, Personal-
fürsorge und guter Entlohnung.

Christoph Wieser, St. Gallen
dipl. Ingenieur ETH/SIA, Ingenieurbüro
Rorschacher Strasse 21
Telefon 071 / 24 78 12, privat 071 / 24 28 10

Infolge Pensionierung des bisherigen Stelleninhabers
suchen wir einen

Vermessungs- oder Tiefbauzeichner

Aufgabenkreis:

- Bearbeitung des Planwesens unserer Elektrizitäts-,
Gas- und Wasserversorgungsanlagen
- Mitarbeit in unserem technischen Büro

Es handelt sich um eine interessante und weitgehend
selbständige, gut bezahlte Lebensstellung mit Pen-
sionsberechtigung, Sozialleistungen, Fünftagewoche.
Ein neues, angebautes 4-Zimmer-Einfamilienhaus an
sehr schöner Wohnlage kann sofort zur Verfügung ge-
stellt werden.

Interessenten sind gebeten, sich mit den üblichen Un-
terlagen und Ausweisen unter Angabe des Gehaltsan-
spruches zu wenden an die

Direktion der Städtischen Werke Baden, 5401 Baden
Haselstrasse 15, Telefon 056 / 2 61 01

Ernst
URINALANLAGEN
ohne Wasserspülung, geruchlos

F. Ernst, Ing. AG, Zürich 3, Weststrasse 52
Tel. 33 60 66 / 35 36 55

Mittlere Hoch- und Tiefbauunternehmung (etwa 150 Mitarbeiter) mit Hauptsitz in der Zentralschweiz sucht zur Entlastung der Geschäftsleitung

technischen Leiter

Die Unternehmung verfügt über gut qualifiziertes Kader, modernen Maschinenpark und interessante Bauvorhaben. Die vakante Position ist ideal für einen ausgewiesenen Fachmann, der Erfahrung als Chefbauführer hat und in seiner jetzigen Position keine Aufstiegsmöglichkeiten mehr sieht. Der vakante Aufgabenkreis umfasst vorerst die selbständige Leitung von Aufträgen, von der Kalkulation bis zur Abrechnung. Einem Mitarbeiter, der neben dem fachlichen Rüstzeug auch eine unternehmerische Ader hat, steht langfristig der

Aufstieg zum Geschäftsführer

offen. Die Position ist leistungsentsprechend dotiert; es steht eine sehr schöne Geschäftswohnung mit Seeanstoss zur Verfügung. Interessenten wenden sich an den mit der neutralen Kontaktherstellung beauftragten Personalberater; Bewerbungen sollen ausser den üblichen Beilagen handschriftliches Begleitschreiben sowie ungefähre Angabe des gegenwärtigen Salärniveaus enthalten.

INSTITUT
FÜR
PSYCHOLOGISCHE
FORSCHUNG
UND
BERATUNG

Dr. S. Spörli
Neustadtstrasse 7, 6000 Luzern
Telefon 041 / 22 16 00
(Anfragen bitte Montag bis
Freitag von 9 bis 10 Uhr)

Die Anonymität der Interessenten bleibt bis zum formellen Einverständnis zur Weiterführung von Verhandlungen nach allen Seiten gewahrt.

Einwohnergemeinde der Stadt Grenchen

Stellenausschreibung

Beim Stadtbauamt ist folgende Stelle zu besetzen:

Ingenieur-Techniker HTL (Tiefbau)

Arbeitsbereich:

Projektierung von neuen Strassenanlagen. Sanierungsprojekte für das städtische Strassennetz. Koordination mit den Werkbetrieben. Perimeterberechnungen.

Anforderungen:

Abgeschlossene Technikumsausbildung. Erfahrung auf dem Gebiet des Strassenbaues.

Wir bieten:

Selbständigkeit in der Arbeitsausführung. Zeitgemässe Besoldung. Gut ausgebaute Pensionskasse und fortschrittliche Sozialleistungen. Tatkräftige Förderung der individuellen Weiterbildung.

Auskunft und Anmeldung:

Städtisches Personalamt, Bahnhofstr. 23, 2540 Grenchen, Tel. 065 / 8 91 71.

Architekt-Techniker HTL

(50), sucht leitende Stellung (Projekt- und Bauleitung grösserer Bauten, evtl. Verwaltung) Raum **Zürich-Aargau**.

Angebote erbeten unter Chiffre **M 303144 an Publicitas AG, 3001 Bern.**

Jüngere, mittelgrosse, dynamische

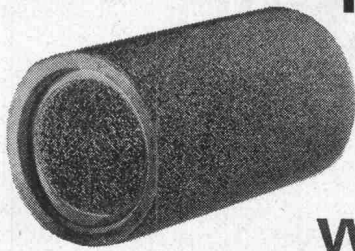
Schweizer Bauunternehmung sucht für die Durchführung von bedeutenden Aufträgen auf dem Gebiete des Stahlbeton-Hochbaus in **Westdeutschland**

einen erfahrenen Unternehmens-Bauführer

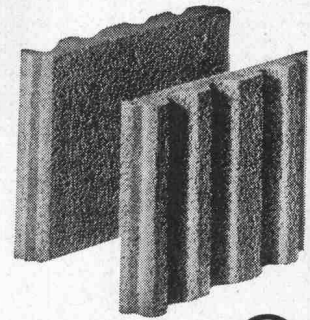
zur Entlastung des Baustellenleiters bei Arbeitsvorbereitung, Ausführungsüberwachung, Ausmass, Abrechnung und Personalbetreuung.

Für initiativen, gutausgewiesenen und weitgehend selbständigen Bewerber mit überdurchschnittlicher Einsatz- und Verantwortungsfreude bietet sich ein in jeder Beziehung sehr interessanter Posten an. Arbeitsaufnahme nach Vereinbarung.

Angebote, deren absolut vertrauliche Behandlung zugesichert wird, werden erbeten unter Chiffre OFA 2415 an Orell Füssli-Annoncen AG, Zeughausgasse 14, **3000 Bern.**



Hunziker-Filterrohre und Filterplatten entwässern das Erdreich dauernd wirkungsvoll



HUNZIKER Baustoff-Fabriken in Zürich, Bern, Brugg, Landquart, Olten und Pfäffikon SZ



Architekt-Techniker HTL

selbständig und zuverlässig, mit langjähriger Erfahrung in der Projektbearbeitung und Bauleitung anspruchsvoller Grossbauten, wird frei für die Uebernahme einer neuen Aufgabe.

Offerten unter Chiffre SBZ 726 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Dipl. Wasserbau-Ingenieur

mit langjähriger Tätigkeit in einer internationalen Organisation (Irak, Zypern, Afrika und Zentral-Amerika) sucht passenden Wirkungskreis in der Schweiz. Spricht Deutsch, Englisch und Spanisch.

Offerten sind zu richten unter Chiffre 17-302573 an Publicitas AG, 1701 Freiburg.

Gesucht

Tiefbauzeichner

für Projektierung und Bauleitung von Strassen, Kanalisationen, Baulanderschliessungen.

Walter Bregenzer

Ingenieur- und Vermessungsbüro
8910 Affoltern am Albis

Zur Mitarbeit in unserem Ingenieurbüro suchen wir

Eisenbetonzeichner(innen)

Sie finden bei uns abwechslungsreiche Arbeit in einem kameradschaftlichen, jungen Arbeitsteam.

Dr. G. Kruck + E. Moos

dipl. Bauingenieure ETH/SIA
6300 Zug, Gotthardstrasse 19
Tel. 042 / 21 84 71, privat 042 / 21 68 43

Kleines Architekturbüro sucht

Hochbauzeichner(in)

Offerten unter Chiffre X 22746 an Publicitas AG,
Neuengasse 48, 2501 Biel.

Gesucht für interessante Bauvorhaben

Architekt-Techniker HTL Bauführer Hilfsbauführer

Erwin Müller, Architekt SIA
8032 Zürich, Neptunstrasse 20, Tel. 051 / 47 92 44

Gemeinde Muhen

Der Gemeinderat von Muhen eröffnet für eine Ueberbauung «**Gemeindezentrum**» unter einem beschränkten Kreis von Bewerbern einen

Ideenwettbewerb

evtl. Projektauftrag

Die Wahl der Teilnehmer an dieser Konkurrenz erfolgt auf Grund von Bewerbungsunterlagen, welche der Bauherrschaft Auskunft über die fachliche Kompetenz, über die Kapazität des Betriebes und über die Bereitschaft, Garantien für eine sachgerechte und wirtschaftliche Durchführung zu übernehmen, geben soll.

Bewerben können sich Fachleute, welche ihren Wohnsitz im Kanton Aargau haben.

Die Bewerbungsunterlagen können vom 28. September 1970 bis 2. Oktober 1970 schriftlich bei der Gemeindekanzlei, 5037 Muhen, bezogen werden.

Letzter Eingabetermin: 17. Oktober 1970.

Gemeinderat Muhen

ZSCHOKKE WARTMANN AG

sucht einen Ingenieur ETHZ oder ETHL, vorzugsweise mit Baustellenpraxis, für die

Leitung der Montageabteilung

Diese anspruchsvolle Tätigkeit umfasst neben der engen Zusammenarbeit mit den Profit-Centers resp. Werkstätten den wirksamen Einsatz und die Führung der unterstellten Montageleiter und Montagegruppen (200 Mitarbeiter). Für diese Aufgaben kommen nur initiative und verantwortungsbewusste Bewerber — Schweizer Bürger, Idealalter 35 bis 40 Jahre — in Frage.

Bauingenieure (evtl. Maschinen- oder Betriebsingenieure) werden in das Gebiet des Stahl- und Kesselbaus eingeführt. Entsprechend der Bedeutung dieser, der Produktionsdirektion unmittelbar unterstellten Abteilung wird nach Uebernahme der vollen Verantwortung die Honorierung geregelt werden.

Interessenten richten ihre Anmeldung in Form einer Kurzzofferte an die Direktion der

ZSCHOKKE WARTMANN AG, BRUGG

Gemeinde Wallisellen Oeffentlicher Projektwettbewerb

Der Gemeinderat Wallisellen veranstaltet einen öffentlichen Projektwettbewerb für die Erlangung von Plänen

für ein **Altersheim mit Pflegeabteilung** und für die **Schwimmbad-Erweiterung**.

Teilnahmeberechtigt sind selbständig erwerbende Architekten, die in Wallisellen mindestens seit dem 1. Januar 1968 ihren Wohn- oder Geschäftssitz haben oder die in Wallisellen heimatberechtigt sind. Zusätzlich werden noch weitere zehn Architekten eingeladen. Dem Preisgericht stehen für die Prämiiierung von sieben Entwürfen Fr. 42000.— und für Ankäufe zusätzlich Fr. 4000.— zur Verfügung.

Das Preisgericht setzt sich zusammen aus folgenden Preisrichtern:

Prof. Werner Jaray, Architekt BSA/SIA, Zürich
Dr. E. R. Knupfer, Architekt ETH/SIA, Zürich
Werner Stücheli, Architekt BSA/SIA, Zürich
Pierre Zbinden, Gartenarchitekt BSG, Zürich
Dr. Fritz Kurth, Bauvorstand, Wallisellen
Eugen Lais, Gesundheitsvorstand, Wallisellen
Ersatzpreisrichter: Hans Glättli, Gemeindepräsident,
Wallisellen

Die Unterlagen können bei der Gemeinderatskanzlei Wallisellen bis 15. Oktober 1970 bezogen werden.

Einlieferungstermin für die Pläne: 31. März 1971, für die Modelle: 14. April 1971.

Wallisellen, 1. Oktober 1970

Der Gemeinderat

Programm von der Wettbewerbskommission SIA genehmigt.

Wir suchen

1 Geologen/Hydrologen

1 Bauingenieur ETH

1 Bauingenieur HTL

Sie finden bei uns

- eine repräsentative, selbständige Stellung als Berater von Behörden, Bauherren, Architekten, Ingenieuren usw.
- Gelegenheit zur Erweiterung Ihrer Fachkenntnisse
- eine unproblematische Arbeitsatmosphäre
- finanzielle Gegenleistungen, die Sie interessieren werden

Die Möglichkeiten, die Ihnen bei uns offenstehen, möchten wir gerne mündlich besprechen und bitten um Kontaktnahme.



COLOMBI SCHMUTZ DORTHE AG

Berater für Geologie, Hydrologie, Geophysik, Baugrunduntersuchung, Grundbau

3097 Bern-Liebefeld, Grenzweg 1
Tel. 031 / 53 64 12
1700 Fribourg, Place de la Gare 35
Tel. 037 / 2 76 66

betrifft statische berechnungen für wohn- und geschäftshäuser

zur ausnützung der sehr grossen kapazität unseres ibm-rax-terminals samt eigenem vollelektronischem computerprogramm führen wir für die herren kollegen statiken zu überbauungen jeglicher grösse aus.

inbegriffen in der gedruckten ausgabe sind selbstverständlich alle dimensionierungen, sowie armierungs- und materialvarianten.

die lieferfrist beträgt maximal 4 tage bei interessanten konditionen.

anfragen über weitere details an ingenieurbüro hp. hubbuch, malzgasse 31, 4000 basel, tel. 24 40 45

Architekt

mit 8 Jahren Praxis sucht Stelle im Raume Zürich (4-Tage-Woche).
Offerten unter Chiffre SBZ 723, IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Dipl. Bauingenieur

Statiker mit langjähriger Praxis, ist in der Lage, Aufträge als freier Mitarbeiter zu übernehmen. Exakte und sorgfältige Ausführung wird zugesichert.
Offerten unter Chiffre 7972 an Mosse-Annoncen AG, Postfach, 8023 Zürich.

Aargauisches Baudepartement

Abteilung Tiefbau

Wir suchen für unsere Unterabteilung Bau von Land- und Ortsverbindungsstrassen einen

Bauingenieur-Techniker HTL

Einem Bewerber mit Diplom einer höheren technischen Lehranstalt und einigen Jahren Praxis bieten wir die Möglichkeit, in einem verantwortungsvollen Aufgabenbereich weitgehend selbständig zu arbeiten.

Wir bieten eine zeitgemässe, der Tätigkeit und den Aufgaben entsprechende Salarierung nebst Spesenvergütung und Autoentschädigung.

Handgeschriebene Anmeldungen mit kurzem Lebenslauf, Bildungsgang und Referenzen sind einzureichen an das

Aargauische Baudepartement
Abteilung Tiefbau
Aarau

Gesucht

dipl. Bauingenieur ETH

Jüngere Kraft mit Neigung für Statik und EDV-Anwendungen zur Mithilfe bei Arbeiten auf unserer IBM 1130. Aufstiegsmöglichkeiten.

Ing.-Techn. HTL

möglichst mit Erfahrung in Strassenprojektion, als Teamleiter.

Tiefbauzeichner

Jüngerer, einsatzfreudiger Zeichner für allg. Tiefbauprojektierung.

Wir bieten: modern eingerichteten Mittelbetrieb, flotte Teamarbeit, fortschrittliche Anstellungsbedingungen.

Bewerbungen oder Anfragen sind zu richten an:

A. PRANTL, dipl. Ing. ETH/SIA
Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau
Datenverarbeitung
Rampenstrasse 1, 3600 Thun
Tel. 033 / 2 22 42

Architekturmodelle in Gips,
Holz, Plexiglas, termingerech
und in tadelloser Ausführung

Architekturmodelle

Zaborowsky & Schalk
Neumarkt 10, 8001 Zürich
Telefon 34 22 16
Siewerdstr. 99, 8050 Zürich
Telefon 46 62 11

Für interessante Bauvorhaben suchen wir

Architekt/Techniker HTL

als selbständigen Sachbearbeiter

sowie

Hochbauzeichner

und

Bauführer

(für Devisierungen und Bauleitung).

Wir bieten Ihnen angenehmes Arbeitsklima mit hoher Entlohnung und guten Aufstiegsmöglichkeiten.

Wenn Sie Freude haben, in einem kleineren Team mitzuarbeiten, melden Sie sich bitte bei

A. Dindo + J. Angst, Architekten
Gotthardstrasse 23, 8800 Thalwil
Tel. 051 / 92 08 15 / 92 76 22



Gemeinde Horgen

Für unser Bau- und Vermessungsamt suchen wir eine(n)

Vermessungs- oder Tiefbauzeichner(in)

für Nachführungsarbeiten am Vermessungswerk, Bearbeitung des Leitungskatasters sowie allgemein technischer Aufgaben.

Sie finden bei uns vielseitige und interessante Arbeiten, zeitgemässe Besoldung, Fünftagewoche, Pensionsversicherung sowie angenehmes Arbeitsklima in modern eingerichteten Betrieb.

Bewerbungen sind unter Beilage der üblichen Unterlagen an den Gemeinderat, 8810 Horgen, einzureichen. Für weitere Auskünfte steht Ihnen gerne der Gemeindeingenieur (Tel. 051 / 82 22 22) zur Verfügung.

BG

cherche pour des projets suisses et étrangers

un dessinateur en génie civil

disposant si possible de plusieurs années d'expérience et sachant travailler de façon indépendante.

Conditions de travail modernes: semaine de 5 jours, horaire libre.

Prestations sociales étendues.

Entrée en service immédiate ou date à convenir.

Les candidats voudront bien adresser leurs offres manuscrites complètes avec curriculum vitae, copies de certificats, références et prétentions de salaire, à

Bonnard & Gardel, ingénieurs-conseils S. A.
10, avenue de la Gare, 1003 Lausanne

Jüngere, initiative Mitarbeiter mit praktischer Erfahrung im Hochbau können im Herbst oder Frühjahr für Planung und Ausführung vielseitiger, grosser Bauaufgaben in der Zentralschweiz eingesetzt werden.

dipl. Architekt TH als Entwerfer

dipl. Architekt-Techniker HTL

als Bauleiter

Bauführer als Sachbearbeiter

Hochbauzeichner als Sachbearbeiter

Bitte melden Sie sich mit kurzem Lebenslauf, Referenzen, Bild und Zeugniskopien.

Guter Leistungslohn und individuelle Arbeitsbedingungen.

Max Korner, dipl. Architekt ETH/SIA
Geissmatthalde 5, 6000 Luzern
Tel. 041 / 23 15 56

Für unsere Firma, die an zentraler Lage in **Wettingen** ihre Büros hat, suchen wir erfahrenen

Bautechniker/Bauführer

mit einigen Jahren Praxis. Sie sollten in der Lage sein, Bauten (grössere Wohnüberbauungen und Geschäftshäuser) selbständig zu führen und die damit verbundenen Arbeiten zu erledigen. Vielleicht haben Sie auch Interesse an der Mithilfe bei der Entwicklung neuer, rationeller Baumethoden.

Geboten werden: vorzügliche Entlohnung, bei Eignung Aufstiegsmöglichkeiten, angenehmes Arbeitsklima in schönen, modernen Büroräumen.

Eintritt so bald wie möglich.



General-
unternehmung AG
**Schildknecht und
Haderer**
5430 Wettingen
Tel. 056 / 6 45 24

Für mein neu gegründetes Ingenieurbüro suche ich qualifizierte Mitarbeiter:

dipl. Kulturingenieur ETH

dipl. Bauingenieur ETH

Ingenieur-Techniker HTL

Tiefbauzeichner(in)

für die Bearbeitung interessanter Projekte im Strassenbau, Siedlungswasserbau, Gemeindeingenieurwesen in aufstrebender Vorortsgemeinde von Zürich.

Ich biete Ihnen weitgehende Selbständigkeit und Dauerstelle mit zeitgemässen Arbeitsbedingungen. Eintritt sofort oder nach Uebereinkunft.

2 1/2-Zimmer-Wohnung in bevorzugter Wohnlage kann zur Verfügung gestellt werden.

J. KAMM, dipl. Ing. ETH, 8907 Wettswil
Niederweg 2a, Tel. 051 / 95 55 39

Zu kaufen gesucht werden folgende Occasionen:

1 Wechselspeiser von 3 — 6 m³

1 Bitumen-Zisterne von ca. 20 000 Litern

Schriftliche detaillierte Offerten an

Grandchamp frères, entrepreneurs, 1604 Puidoux.

Gesucht für grosses öffentliches Bauvorhaben erfahrener

Architekt-Techniker HTL/Bauführer

und ein

Hochbauzeichner

Einsatzfreudige Mitarbeiter, die selbständigen Wirkungskreis suchen, bitte ich, sich telefonisch oder schriftlich zu melden. Stellenantritt nach Uebereinkunft.

**Romeo Favero, Architekt SIA, 8400 Winterthur
Endlikerstrasse 32, Telefon 052 / 29 28 08**

Wenn Sie Lust haben, inmitten eines alten Städtchens an neuen Bauten wie Schulen, Bürohäusern usw. als

Bauführer oder Bauzeichner

mitzuarbeiten und Wert auf angenehme Zusammenarbeit legen, glauben wir, Ihnen die gesuchte Stelle offerieren zu können.

**J. Stöckli, dipl. Arch. SIA/SWB
6300 Zug, Artherstrasse 5, Telefon 042 / 21 83 86 / 21 83 87**

Gesucht wird
initiativer, selbständiger

Hochbauzeichner(in)

in unser Büro mit vielseitigen Aufträgen.
Sie werden bestimmt in einem der kleinen Teams die Ihnen zusagende Arbeit und Aufstiegsmöglichkeit finden.

**H. Weideli + E. Kuster SIA
Architekten, Rämistrasse 5
8001 Zürich (051 / 34 08 07)**

Wir fabrizieren

Renovo A. S. P., armierter Spezialputz

Wir suchen weitere Agenten für die Kantone: Luzern, Bern, Fribourg, Waadt, Neuenburg.

Bitte melden Sie sich. Sie sollten natürlich vom Bauen etwas verstehen.

Offerten unter Chiffre SBZ 718, IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Dipl. Bauingenieur B.S.C. (Eng.) Univ. of Surrey, A.M.I.C.E.

Engländer mit 2½ Jahren Praxis in Kanalisation, Abwasserreinigung sucht Stelle in Zürich. Sehr gute Französisch- und grundlegende Deutschkenntnisse.

Offerten unter Chiffre SBZ 674 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Bauingenieur ETH

mit mehrjähriger Praxis, hauptsächlich auf den Gebieten des Eisenbetons und allgemeiner Tiefbau, sucht interessante Tätigkeit.

Offerten unter Chiffre Y 03-354671 an Publicitas AG, 4000 Basel.

Neue IBZ-Kurzkurse KUNSTSTOFFE IM BAUWESEN

Fortschritt im Bauwesen bedeutet unter anderem auch die Verwendung von neuen Materialien. Kennen Sie die ungeahnten Möglichkeiten der Kunststoffverwendung schon? Lassen Sie sich als fortschrittlicher Baufachmann in den neuen IBZ-Kurzkursen darüber orientieren. Folgende Kurse stehen Ihnen in den nächsten Monaten zur Verfügung:

Bedachungen und Fassadenver- kleidungen

Beginn 10. November 1970

Installationen

Beginn 5. Januar 1971

Innenausbau

Beginn 2. März 1971

Alle Kurse dauern 6 Abende à 2 Stunden. Kursgeld pro Kurs Fr. 90.—. Alle Kurse werden in Zürich abgehalten. Referenten aus der Kunststoff-Industrie werden Sie eingehend über diese Spezialgebiete orientieren.

Verlangen Sie das Detailprogramm beim

Institut für Berufsbildung AG

Sekretariat
Mülligerstr. 5b
5200 Windisch



Telefon 056 / 41 46 47
Techn. Fachschulen
Zürich — Bern — Basel

Im Zuge einer Reorganisation repräsentativer schweizerischer Hochbau-Unternehmungen der Nordwestschweiz, die sich vor allem im industriellen Bausektor einen Namen geschaffen haben, sind wir beauftragt, die Führungsspitze zu verbreitern und das gesamte Management der neuen Unternehmergruppe durch ausbaufähige Dauerpositionen zu verstärken.

Wir sind deshalb daran interessiert, mit Bewerbern der folgenden Berufsgruppen in Kontakt zu treten:

1. Als

Stellvertreter des techn. Direktors

mit der Aufgabe, sämtliche Unternehmenseinsätze zu koordinieren, suchen wir einen **dipl. Ing. ETH**, eventuell **Ing.-Techn. HTL** mit entsprechend breiter Baupraxis. Für diese Position im obersten Führungsstab zählt vor allem fundierte Erfahrung im Hochbausektor.

2. Als

Chefbauführer

mit höherer Fachprüfung, werden erstklassige Baufachleute gesucht, die befähigt sind, einen grösseren Mitarbeiterstab zu führen. Es sind differenzierte Organisations- und Dispositionsprobleme anzupacken, die einen klaren Ueberblick über komplexe Situationen erfordern.

3. Als

Kalkulator

können sich bisher in Bauführercharge bewährte Mitarbeiter etablieren. Voraussetzung ist, dass sie sich im Kalkulationsbereich der Baubranche gründliche Erfahrungen angeeignet haben und ihre Tätigkeit spezifisch auf diesen interessanten Bereich verlagern möchten.

4. Als

Bauführer

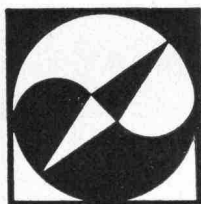
werden für die selbständige Betreuung grösserer Ueberbauungen und Industriebauten einsatzfreudige und erfahrene Fachkräfte mit solider Berufsausbildung gesucht.

5. Als

Hilfsbauführer

können jüngere Berufskräfte mit aufgeschlossener Haltung und initiativem Verlangen nach Weiterbildung als Nachwuchskräfte ausgebildet werden. Es ist dies eine der wenigen Möglichkeiten, von der Pike auf sich zu einer qualifizierten Kraft emporzuarbeiten.

Bewerber, die sich von einer der erwähnten Tätigkeiten angesprochen fühlen, die alle modern und grosszügig entlohnt und sozial abgesichert sind, bitten wir, ihre Offerten mit den üblichen Unterlagen einzureichen an



Dr. Peter Seeli
dipl. Psychologe
und Betriebsberater

4402 Frenkendorf
Adlergasse 23
Tel. 061 / 84 36 86

Cité Universitaire de Lausanne-Dorigny

Chef des travaux

Le Bureau de construction de l'Université de Lausanne-Dorigny désire engager un architecte, ingénieur ou technicien disposant de l'expérience nécessaire pour coordonner les mises en soumission, préparer les adjudications et assumer la direction des chantiers.

Les candidats devront disposer de solides connaissances professionnelles ainsi que d'un grand sens de l'organisation et de la coordination.

Le travail proposé, particulièrement intéressant, se développe dans un domaine nouveau et pour une période de longue durée.

Les engagements seront faits sur la base de contrats de droit privé.

Les offres, avec curriculum vitae, références et prétentions de salaire, seront adressées, jusqu'au 15 octobre 1970, au Bureau de construction de l'Université de Lausanne-Dorigny, avenue de Rhodaine 59, 1007 Lausanne.

LOSINGER

Wir suchen für unsere Abteilung Elementbau in Bern einen jungen

dipl. Ingenieur ETH

(Statiker)

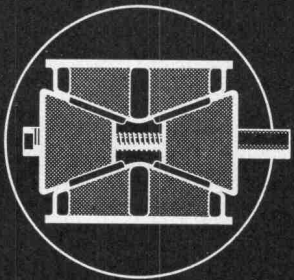
für die

- Bearbeitung von Vorprojekten für Industrie- und Tiefbauten in allen statischen Belangen
- Bedienung und Weiterentwicklung der Programme des Kleincomputers
- ingenieurmässige Beaufsichtigung der Fabrikation

Es handelt sich um einen vielseitigen, interessanten und entwicklungsfähigen Posten. Ein möglichst baldiger Eintritt ist erwünscht. Die gründliche Einführung ist sichergestellt.

Interessenten bitten wir um Kontaktnahme mit der Personalabteilung der LOSINGER + CO. AG, Könizstr. 74, 3001 Bern, Tel. 031 / 45 22 11.

RIX



Absenk-Keile für Lehrgerüste und Fertigelemente

20 t und 40 t Tragkraft

verkauft und vermietet



RIGLING

R. Rigling & Co., 8050 Zürich-Oerlikon

Spezial-Baugeräte

Tel. 051 / 50 15 30, Leutschenbachstr. 44

Schutzraumabrechnungen und Ausmassarbeiten

übernimmt junger Baufachmann.
Tel. 051 / 47 88 77

Dipl. Bauingenieur

mit mehrjähriger Praxis kann Sie bei zeitweiliger Ueberlastung in der Projektierung von Strassen-, Tief- und Brückenbauten entlasten.
Offerten sind erbeten unter Chiffre 7984 an Mosse-Annoncen AG, Postfach, 8023 Zürich.

Wir sind ein mittelgrosses, renommiertes Ingenieurbüro in Zürich, das vorwiegend Aufgaben auf dem Gebiet des Brücken-, Industrie- und allgemeinen Hochbaus betreut. Zur Zeit bearbeiten wir unter anderem folgende Bauvorhaben: Altersheim Möhlistrasse, Geschäftshäuser in der Innenstadt, Brücken Westtangente Escher-Wyss bis Geroldstrasse, Brücken im Urner Reusstal, Bauleitung der N 1 im Limmattal und Zürich-Winterthur.

Dipl. Bauingenieur Ingenieur-Techniker HTL

Zur Ergänzung unseres gut eingespielten Teams suchen wir einen weiteren Bauingenieur, dem es Spass machen würde, mit uns zusammenzuarbeiten. Er sollte ein ETH- oder HTL-Diplom besitzen und drei bis vier Jahre Praxis aufweisen (aber wir führen auch junge ETH-Absolventen gerne in die Praxis ihres Berufs ein). In jedem Fall müssen wir gesicherte statische Grundkenntnisse voraussetzen.

Bauleiter

Auch unsere Bauleitungsequipe bedarf auf Anfang nächsten Jahres einer Verstärkung durch einen fachlich gut ausgewiesenen Ingenieur-Techniker, der als Stellvertreter unseres Abschnittbauleiters über eine gewisse Bauleitungspraxis bereits verfügen sollte.

Wir können unseren neuen Mitarbeitern ein gutes Leistungssalär, weitgehende Sozialleistungen und einen angenehmen Arbeitsplatz in modernem Bürohaus an guter Verkehrslage anbieten (Nähe Römerhof).

Gerne hoffen wir, dass unser Angebot Sie anspricht und wir bald von Ihnen hören werden.

Mit freundlichen Grüssen

Aschwanden + Speck, 8030 Zürich

Ingenieurbüro

Sophienstrasse 16, Tel. 051 / 47 34 51

Ingénieur civil EPF

31 ans, sept années d'expérience dans la construction d'ouvrages du génie civil et du bâtiment, recherche activité dirigeante dans le cadre d'un bureau d'études ou d'une entreprise. Date d'entrée à convenir. Faire offres sous chiffre OFA 2212 aux Annonces Orell Füssli SA, 1211 Genève 1.

Ing.-Techn. HTL (ATZ)

sucht neuen Wirkungskreis. Bisherige Tätigkeitsgebiete: Projektierung Strassenbau und allgemeiner Tiefbau, Brückenbau, Eisenbeton im Hochbau, Bauleitung. Offerten sind erbeten unter Chiffre SA 46061 Z an Schweizer Annoncen AG «ASSA», 8024 Zürich.

Gesucht

Architekt-Techniker HTL

als versierter Bauführer für öffentliche Bauvorhaben.

Bruno Gerosa, Architekt

Florastrasse 56, 8008 Zürich, Tel. 051 34 90 20

Schweizer

Ing.-Techn. HTL

erfahrener Fachmann für Geo- und Hydrotechnik, Foundationen, Wasserbau und Kultivierung, 45 Jahre, zurzeit als Consult-Ing. im Mittleren Osten sucht gelegentlich neuen Wirkungskreis im europäischen Raum, evtl. auch ausserhalb.

Detaillierte Offerten mit Gehaltsangaben wollen Sie bitte richten unter Chiffre OFA 2840 Zq an Orell Füssli-Annoncen AG, Postfach, 8022 Zürich.

Verzeichnis der neueren Sonderdrucke

Zu beziehen bei der Schweiz. Bauzeitung, Zürich, Staffelstrasse 12, Tel. 051 / 36 55 36
Postadresse: 8021 Zürich, Postfach 630, Postcheckkonto 80 - 6110

Nr.	Preis	Nr.	Preis
1970			
2670 Die Aluminiumhütte der Icelandic Aluminium Co. Ltd. in Straumsvik (Island). Von Ph. Müller, A. Streichenberg, P. Reinert, K. Forrer (34 Abb.)	5.—	2558 Das Stapelkranlager der Viscosuisse in Emmenbrücke. Von Ed. H. Schoch, H. P. Müller, H. Eberle, M. Deserich, R. Allmeroth, H. Stumper, H. Rotzinger, H. Disler (36 Abb.)	3.—
2667 Der denkmalpflegerische Auftrag in unserer Zeit. Von A. Wyss (22 Abb.)	4.—	2533 Robert Haefeli zu seinem 70. Geburtstag gewidmet. Verschiedene Verfasser (35 Abb.)	5.—
2660 «Strahlende Struktur» des Schweizer Pavillons, Osaka. Konstruktion - Berechnung - Ausführung. Von A. Moser (24 Abb.)	4.—	2531 Die Klimasysteme im Bürogebäude. Von W. Hochstrasser (12 Abb.)	2.—
2652 Elektronische Berechnung von Kanalisationsnetzen, gezeigt am Beispiel Basel. Von G. Warg und G. Kubat (9 Abb.)	3.—	2530 Motorwagen Be 4/4 der Basler Verkehrs-Betriebe. Von R. Spörri und K. Harnisch (11 Abb.)	2.20
2651 ASIC - Aus der Praxis des selbständigen Ingenieurs. Mitgliederverzeichnis 1970. Von F. Burri und andere Autoren (25 Abb.)	4.—	2527 Der erste maschinelle Tunnelvortrieb in der Schweiz. Von F. P. Jaecklin und R. Ceresola (11 Abb.)	2.20
1969			
2639 Fundationsprobleme beim Bau der Frequenzumformeranlage Giubiasco. Von E. Stamm (8 Abb.)	2.20	2526 Gesamtausbau der Gotthardroute. Von H. Grob und P. Püntener (22 Abb.)	3.50
2630 Plauderei eines Verfahrens-Ingenieurs über die menschliche Lunge. Von P. Grassmann (7 Abb.)	2.—	2525 Aktuelle Methoden im städtischen Tiefbau. Von verschiedenen Verfassern (121 Abb.)	10.—
2627 Biegebeanspruchung und Pressung von Drahtseilen bei gefütterten Lauf- und Tragrollen. Von O. Zweifel (7 Abb.)	2.—	2518 Programmgesteuerte, kurvenlose Revolver-Drehmaschine. Von M. Künzler (18 Abb.)	2.50
2625 Fenster und Raumklima. Von E. Grandjean (12 Abb.)	2.—	2514 Der Stapelkran erhöht die Wirtschaftlichkeit von Lager- einrichtungen. Von H. Krippendorff (6 Abb.)	2.20
2616 Studententag über aktuelle Ingenieurprobleme. Von J.-C. Piguët, J. P. Wolf, J. Kammenhuber, B. Gilg, K. Weissbeck, H. G. Elsaesser, R. Steiner, T. Koncz, R. Walther, P. Scartazzini, P. Kelterborn, F. Speck, H. H. Hauri, Th. Müller, E. Woywood, A. Kugler, P. Preisig, D. J. Bänziger, M. Herzog, St. Bryl (143 Abb.)	15.—	2507 Kleine Kreiskolbenmotoren. Von H. Keller (13 Abb.)	2.20
2613 Das SIA-Haus in Zürich. Von H. v. Meyenburg, P. Keller, W. Schalcher, R. Favre (12 Abb.)	2.—	2506 Neue Erkenntnisse bei Grundwasserfassungen. Von M. Wegenstein (5 Abb.)	1.80
2605 Ausbildung einer Baugrube bei starkem Grundwasserandrang. Von L. Hauber und A. Wackernagel (6 Abb.)	1.80	2503 Eisbereitungsanlage für die Winter-Olympiade 1968 in Grenoble. Von J. Widmer (19 Abb.)	2.—
2604 Aus der Praxis von Grundwassererschliessung und Brunnenbau. Von E. Trüeb (5 Abb.)	1.80	1967	
2603 Zur Lage der Energiewirtschaft Argentiniens im Hinblick auf den Bau des Kernkraftwerkes Atucha. Von M. Künzler (10 Abb.)	2.50	2500 Flachfundationen. Von H. Muhs (22 Abb.)	2.50
2571 Der Einfluss der Felseigenschaften auf die Stabilität von Hohlräumen. Von G. Lombardi (17 Abb.)	2.—	2489 Über die Tageslichtbeleuchtung von Industriehallen durch Oberlichter. Von D. Szerdahelyi (15 Abb.)	2.50
2570 Eduard Amstutz zum 65. Geburtstag. Von A. Voellmy, P. Haller, J. Friedly, A. Lauber, E. Eichenberger, H. Wichser, A. Rösli, W. Jutzi, H. Kühne, H. Ruf, M. Hochweber, H. Fritz, R. Sagelsdorff, P. Esenwein, R. Steiner, R. Joosting, W. Bühr, R. Fichter, J. Heierle, (55 Abb.)	5.—	2488 Der Trockenwetteranfall bei Abwasseranlagen. Von W. Munz (4 Abb.)	2.20
2569 Stand- und Entgleisungssicherheit bei Zahnradbahnen. Von G. Borgeaud (32 Abb.)	5.50	2487 Betongelenke am Hardturm-Viadukt der SBB in Zürich. Von H. Denzler, D. J. Bänziger, H. Sallenbach und E. O. Fessler (19 Abb.)	3.—
2568 Der Ausbau der ETH und der mit ihr verbundenen Anstalten. 1. Teil: Der Ausbau des ETH-Zentrums (33 Abb.); 2. Teil: Die ETH-Aussenstation Höggerberg (34 Abb.). Von verschiedenen Verfassern	7.—	2482 Die Schilthornbahn, eine Luftseilbahn im Berner Oberland. Von P. Zuberbühler, G. Gruner und F. Stöcklin (18 Abb.)	2.50
2567 Über den Rang der Entscheidung in der Arbeit des Ingenieurs. Von J. Schneider	2.—	2481 Die Parkhausbrücke über die Rämistrasse in Zürich. Von O. Liechti, W. Glanzmann und J. Schneider (13 Abb.)	2.20
1968			
2566 Über das Korrosionsverhalten von Metallen im Bauwesen. Von A. Bukowiecki (9 Abb.)	1.80	2480 Die Vororttriebzüge RABDe 12/12 1101-1120 der SBB. Von J. Rutschmann und M. Desponds (34 Abb.)	2.80
2565 Das PTT-Betriebsgebäude in Zürich-Enge. Von W. Streich, J. Huder, G. Amberg, C. Racine (41 Abb.)	5.—	2479 Experimentelle Untersuchung des Strömungskurzschlusses zwischen einem Strassentunnel-Portal und einer Frischluft-Ansaugöffnung. Von B. Anet (17 Abb.)	2.20
		2477 Zur Bemessung der Bremsen bei Zahnradbahnen. Von G. Borgeaud (16 Abb.)	3.50
		2473 Anschlussbauwerk Brunau-Süd, Brücke für die N3. Von E. Winkler und H. Moretti (30 Abb.)	3.—
		2472 Wärmespeicherung mit Heisswasser. Von R. Rüegg (7 Abb.)	1.50
		2471 Über die Verschiebung des Trägerendes beim Rollenlager des einfachen Balkens. Von M. Ladner (3 Abb.)	1.—
		2468 Die automatische Kupplung der Vororttriebzüge RABDe 12/12 der Schweizerischen Bundesbahnen. Von A. Haus- herr (7 Abb.)	2.20
		2467 Autotunnel: Selbstfahren oder rollende Strasse? Von H. Grob (16 Abb.)	2.—
		2466 Belastungsvorschriften für Brücken der Schwertransportstrassen. Von K. Basler (3 Abb.)	2.—
		2465 Zur Frage der Gesteinsfestigkeit und ihres Einflusses auf den maschinellen Stollenvortrieb. Von A. Schönholzer (4 Abb.)	1.08
		2461 Ergebnisse von Forschungsarbeiten an wandartigen Trägern aus Stahlbeton. Von R. Walther (21 Abb.)	2.50
		2460 Verfärbung von Eichenparkett durch Zusatzmittel für Beton und Mörtel. Von J. Sell und H. Kühne (5 Abb.)	2.20

Aktueller Punkt: Altbau-Modernisierung



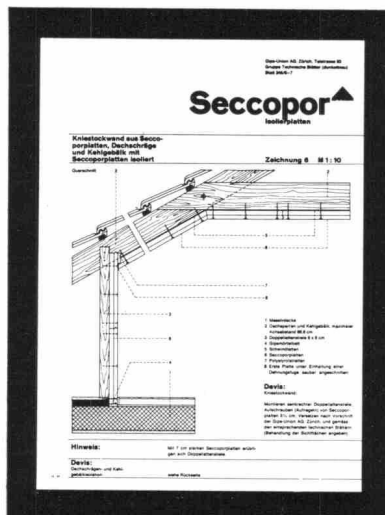
«Bei Renovationen in Altbauten stellen oft bauliche Eigenheiten, die das Bild stören, Probleme der zweckmässigen Verkleidung. Welche Lösung ist hier speziell empfehlenswert?»

Ein Optimum an Sicherheit und Komfort bringen SECCOPAN- und SECCOPOR-Platten. Zum Schutz trägt der hervorragende Feuerwiderstand beider Bauteile bei. Baulichen Komfort bringt die vielseitige Bearbeitbarkeit dieser Elemente, die sich in mannigfacher Weise auf der vorhandenen Unterkonstruktion befestigen lassen. Unterzüge, Leitungen, Balken usw. können ohne Schwierigkeiten maskiert werden, wodurch wertvoller Nutzraum gewonnen wird. Wohnlichen Komfort

garantieren diese Eigenschaften: warm, isolierend, atmungsaktiv. Die absolut glatte Oberfläche der Platten erübrigt einen Putz, sodass die Flächen sofort gestrichen oder tapeziert werden können. Die saubere und trockene Montage bringt keine Feuchtigkeit und kaum Schmutz in das Haus. Resultat: äusserst kurze Umbauzeiten bei minimalen Umtrieben!

Detaillierte Unterlagen und Technische Blätter mit Beispielen stellen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

GIPS-UNION AG, 8021 Zürich
Talstr. 83, Tel. (051) 23 37 60

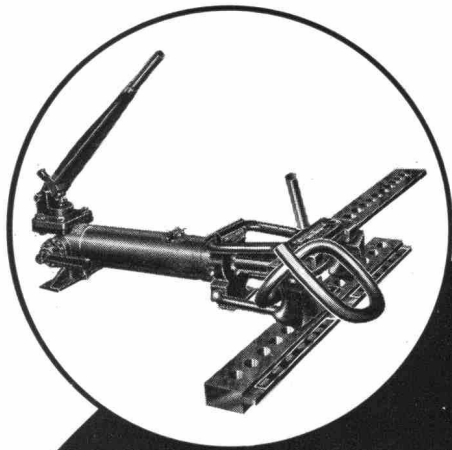


Seccopan

Trockenbauplatte aus Gips

Seccopor

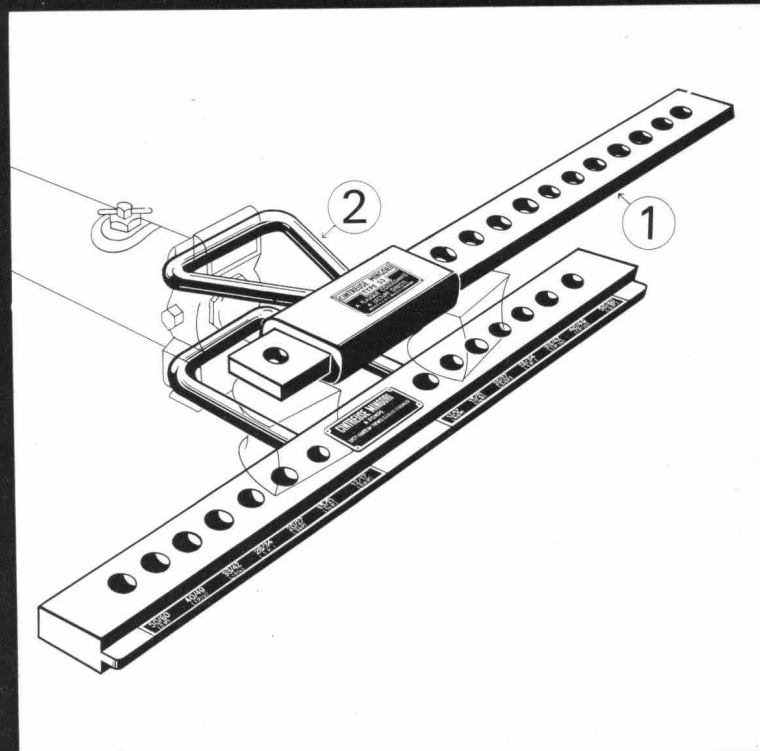
Isolierplatte (Gips + Polystyrol)



Über 100.000

ROHRBIEGEMASCHINEN MINGORI

*werden in
92 Länder
verwendet*

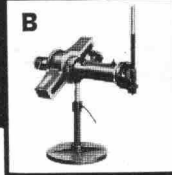
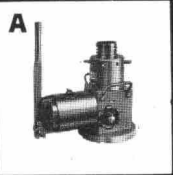


ROHRBIEGEMASCHINE MINGORI

Die neue Ausführung des obere, patentierte Gleitbügels⁽²⁾ ermöglicht das Biegen Bogen a Bogen

ROHRBIEGEMASCHINEN MINGORI

Die Gleitbügel⁽¹⁾ ermöglichen das Biegen in jeder Ebene wie mit dem Schweißbrenner



A

**Hydraulische Hebewinden
MOKLOS von 10 - 300 T**
Grosse Leistung
Kleine Abmessungen

B

**HYDRAULIK-WINDEN
KRATOS von 10-150 T**
für waag- oder senkrechten
Einsatz als Abziehvorrichtung
oder Werkstattpresse

SAMOR S.A.

AVENUE DU TIR FÉDÉRAL 46

1024 ECUBLENS - TÉL. (021) 34.36.66