

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 98 (1980)
Heft: 19

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: 05.02.2025

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

Heizen mit AEG Elektro-Wärmespeichern: sauber – wirtschaftlich – bequem



AEG bietet Speicher mit verschiedenen Abmessungen und Heizleistungen und damit für alle Platzverhältnisse und jeden Wärmebedarf die individuell richtige Lösung.

**NEU:
18 cm schmale
Flachspeicher**

AEG

Aus Erfahrung Gut

Einfachste Bedienung:

Nur noch die gewünschte Temperatur einstellen (für jeden Raum getrennt möglich). Fertig. Kein Beschaffen und Lagern von Brennstoffen. Keine Tank- und Kaminreinigungen. Keine Unterhaltsarbeiten an Brenner und Heizkessel. Kein Gefrieren von Radiatoren. Kein Sauerstoffverbrauch, keine Abgase und Verbrennungsrückstände. Und für den Umbau: kein Einziehen von Rohren.

Wirtschaftlicher Heizbetrieb durch hohen Wirkungsgrad und die automatische Aufladesteuerung AEG-ELFAMATIK. Es wird exakt nur soviel günstiger Nachtstrom verbraucht, wie in Abhängigkeit von Aussentemperatur und noch im Speicher vorhandener Restwärme zum Erreichen der gewünschten Raumtemperatur erforderlich ist.

Mehr Komfort und weniger Bedienungsaufwand bietet kein anderes Heizsystem. Unser kostenloser Beratungs- und Projektierungsservice gibt Ihnen gerne weitere Auskünfte.

Informations-Check

- Bitte dokumentieren Sie mich ausführlich über Ihre Elektroheizungen.
- Bitte rufen Sie mich an, ich möchte ein konkretes Projekt besprechen.

Name _____

Strasse _____

PLZ/Ort _____

Telefon _____

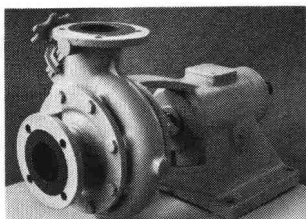
**H.P. Koch AG · Höggerstrasse 117
8037 Zürich · Telefon 01 44 55 00**
Ihr Partner für Elektro-Heizanlagen

RÜTSCHI

Niederdruckpumpen

**für Industrie,
Gewerbe und Heizung**

- wirtschaftlich dank hoher Wirkungsgrade
- seit Jahrzehnten bewährt
- robuste Bauart, verschleissfeste Welle
- Packungsstopfbüchse oder Gleitringdichtung



Rütschi baut Pumpen für:
Wasserversorgung, Abwasserförderung, Heizung, Kessel-speisung, Sanitär, Industrie und Gewerbe, Chemie, Verfahrenstechnik, Kälteindustrie, Nukleartechnik.

K. Rütschi AG, Pumpenbau, 5200 Brugg
Telefon 056/41 04 55, Telex 54233



PUMPEN

6 CH d

**«Auch
zu Hause will ich
jede Steckdose
elektrisch
geschützt»**

verlangt Bauherr Hanspeter C.
von seinem Elektro-Fachmann.

Seine Antwort:
Fehlerstrom (FI)-
Schutztechnik
mit Apparaten
vom Spezialisten:
CMC Carl Maier + Cie AG
Schaffhausen **CMC**

**FI-geschützt –
weil's nützt**



Ein zukunftsicheres Heizsystem

die Wärmepumpen-Heizung von Kummler + Matter

- Heizleistung 8–40 kW
- bewährte Technik
- geeignet im Alt- wie im Neubau

- Senden Sie mir Unterlagen
- Wünsche persönliche Beratung
- Möchte eine Anlage besichtigen
- Sachbearbeiter:



Bitte ausschneiden und auf Firmenbriefbogen geklebt senden an:

AG Kummler + Matter

8026 Zürich Tel. 01/44 42 40

Filialen in Chur, Lugano, Spiez, Spreitenbach, Winterthur

monarflex[®] SPF

das schützende Unterdach –



Ihr Spar-Hit beim Dachbau!



tegum

Tegum AG
Fabrikation und Vertrieb von techn. Artikeln

8570 Weinfelden Tannenwiesenstr. 11 072/211 777
Weitere Bezugsquellen auf Anfrage



Architekturmodelle

Reliefs- und Planungsmodelle exakt und ansprechend liefert kurzfristig und preiswert

KREBSER-MODELLBAU

Effretikon ZH, Tel. (052) 32 10 16

ATELIER FÜR PERSPEKTIVEN

GENAU KONSTRUIERTE PERSPEKTIVEN

SCHWARZWEISS / FARBIG
FÜR HELLRAUMPROJEKTION
FÜR BAUTAFELN / PLAKATE

ALS FOTOMONTAGEN
INSERATE / FACHBÜCHER
FÜR PROSPEKTE

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

spielen



Spielplätze müssen leben, natürliche Umwelt ersetzen, die kindliche Phantasie bereichern, Abwechslung bieten, zu spielerischen Taten verhelfen, Kontakt schaffen, begeistern, anregen, müssen dem Kind seine Welt bedeuten, müssen Wohnraum im Freien sein . . .
Verlangen Sie den Spielgeräte-Katalog von Geräten in Holz, Metall und Kunststoff.

berli Postfach 201, 6210 Sursee/LU,
Tel. 045 21 20 66

2034/

VOLVO BM

Automobiles Volvo SA
Abt. Baumaschinen
3250 Lyss 032 · 84 71 11

PNEULADER DUMPER BAGGERLADER KOMPAKTOREN

Oel-unabhängige
Heiz-Systeme

confotherm®

Die elektrische Fussboden-
Speicherheizung mit Wärmekabeln

- preisgünstig
- wirtschaftlich
- behaglich
- raumsparend
- hohe Lebensdauer
- kein Unterhalt

Energie
sparen mit

digitherm®

Die Mikroprozessor-Steuerung
mit programmierbaren Gebäudedaten

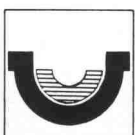
- Energieeinsparnis 20–40 %
- Einstellgenauigkeit 0,1° C
- Einfache Bedienung
- Digitale Anzeige der Daten
- Berechnung des Energiebedarfs
- Batteriebetrieb bei Netzausfall
- Diagnose- und Sicherheits-Einrichtung



WOHNÄRÄUME



FREIFLÄCHEN



DACHRINNEN



INDUSTRIE

Verlangen Sie
detaillierte Unterlagen bei:



Dätwyler AG
Schweizerische Kabel-,
Gummi- und Kunststoffwerke
CH-6460 Altdorf / Schweiz

Telefon 044 - 4 11 22
Telex 786 91 dag ch

Beratung, Projektierung, Ausführung und Verkauf durch unsere Franchise-Partner: Affentranger Wärme, Luzern 041 - 22 38 68 — BBC-Rollar AG, Schlieren 01 - 730 79 00 — A. Chaillet SA, Lausanne 021 - 22 33 43 — Electric AG, Brugg 056 - 41 47 22 — Fischer Electric, Biel 032 - 41 28 04 — Grossenbacher System AG, St. Gallen 071 - 24 23 88 — Hofmann & Boschung AG, Basel 061 - 42 77 76 — Protec Handels AG, Zürich 01 - 35 72 74 / 35 01 11 — Elektro Winkler & Cie. AG, Glattbrugg 01 - 810 40 40

50 Jahre
KATADYN
Methode
weil Wasser wertvoll
bleibt

Silber - die edle Wasser-Entkeimung

Seit über 50 Jahren wird die Katadyn-Silber-Methode für die Trinkwasser-Entkeimung eingesetzt. Bewährt für die Getränke- und Lebensmittel-Industrie, Restaurants, Ferienhäuser, Bergstationen, Baustellen und im Zivilschutz.

Wenn Sonnen-Energie durchs Wasser strahlt

Ebenso ideal versorgen die «Multus»-UV-Anlagen von Katadyn weltweit Gemeinden, Industrien und Schiffe mit keimfreiem Wasser.

Katadyn - weil Wasser wieder wertvoll wird

Ob Silberionen-, Filter- oder Ultraviolettmethode - die Katadyn-Systeme sorgen für gesundes Wasser, ohne dieses mit Chemikalien zu belasten.

Katadyn Produkte AG

Industriestrasse 27, CH-8304 Wallisellen
Telefon 01 - 830 36 77

«und deshalb wäre beinahe das Hotel ausgebrannt»

berichtet Hotelier Walter N.
seinem Elektro-Fachmann.

Seine Antwort:
Fehlerstrom (FI)-
Schutztechnik
mit Apparaten
vom Spezialisten:
CMC Carl Maier + Cie AG
Schaffhausen **CMC**

FI-geschützt -
weil's nützt



SICHER IN DIE ZUKUNFT

Unitex-Bodenheizung – das Heizsystem für alle konventionellen sowie alle Alternativ-Energieträger.

- Energiesparende Niedertemperaturheizung
- Ausgereifte und bewährte Technik für jedes Haus
- Einbau durch leistungsfähige Heizungsfirmen Ihrer Region
- Preisgünstig
- Ein Schweizer Qualitätsprodukt

Verlangen Sie unsere Dokumentation

Bodenheizung
unitex[®]

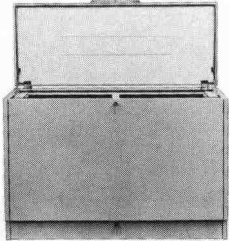
Generalvertretung: Unitherm AG,
Überlandstrasse 465, 8051 Zürich,
Telefon 01/40 34 34

peter
Bürotechnik AG

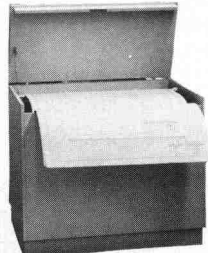
Tel. 01/242 92 22

8004 Zürich · Badenerstr. 236/Lochergut

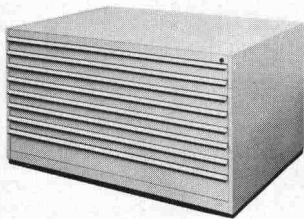
Planschränke



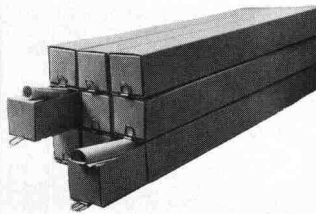
Hängeschränke A0+A1



NEU
Fächerschrank bis A1



Schubladenschränke A0+A1



Planschubladen aus Karton
114 x 11 x 11 cm

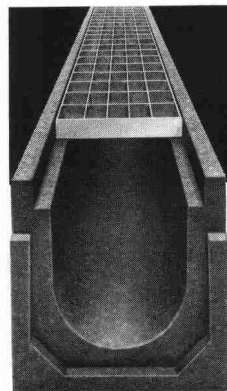
Verlangen Sie unsere Prospekte + Preislisten
Besuchen Sie unsere Ausstellung

Neu! **PILOT HB 0,5**
Elastischer,
druckstabiler und
bruchfester als
jede andere Mine!
Nachweisbar.

PILOT NEO-X
Druckstiftminen 0,5
In allen Härtegraden. Für jeden Minen-
druckstift. Randscharf zeichnen, entwerfen,
schreiben usw., ohne Minen zu spitzen.
1 Dösli à 12 Minen Fr. 2.90

PILOT NEO-X
Druckstiftminen. Die stärksten.

Generalvertretung:
Plumir AG, St. Gallen



ACO

ACO Drain
Entwässerungs-
system –
sicher ist sicher!

3



Schweizer Fabrikation

01 715 17 95

Weiterbauen
trotz Schlechtwetter
dank

HOWAGaine

Polyäthylen-Folien

HOWAG AG, 5610 WOHLN
Tel. 057 16 32 42; Telex 53 792
Vertrieb durch Grosshandelsfirmen
des Baumaterial- und Eisenhandels.



Verwendung auch beim Barackenbau,
als prov. Schutzdächer und Fenster-
scheiben-Ersatz; als Material-
und Werkzeug-Abdeckung usw.
In Dicken bis zu 0,2 mm bis 10 m breit
In Dicken bis zu 0,3 mm bis 3 m breit

Nr.		Preis
Bahnen		
1892	Die Erneuerungsplanung des Rollmaterials der SBB. Von F. Gerber. (17 Abb.)	5.—
1911	Eine neue Schnellschlussbremse für Stand- und Luftseilbahnen. Von E. Ehrensberger. (18 Abb.)	5.—
2013	Die Zweifrequenz-Rangierlokomotiven der SBB. Von H. H. Weber. (25 Abb.)	4.30
2081	Die Sicherungsanlage der Kreuzungsstation St. Leonhard der SBB. Von E. Kuhn. (5 Abb.)	3.30
2104	Die neuste Entwicklung der Diesellokomotiven der SBB. Von H. Loosli. (30 Abb.)	5.—
2152	Die elektrischen Trans-Europ-Express-Züge der SBB. Von R. Guinard und K. von Meyenburg. (46 Abb.)	6.50
2235	Das neue Stationsgebäude der Gorner-Gratbahn in Zermatt. Von H. Fietz, und R. Steiger/Fietz & Hauri. (16 Abb.)	5.—
2261	Über das traktionstechnische Konzept der SBB. Von F. Gerber. (13 Abb.)	5.—
2328	Betrachtungen zur Bremscharakteristik der Laufwerkbremsen von Luftseilbahnen. Von E. Ehrensberger. (34 Abb.)	5.—
2468	Die automatische Kupplung der Vororttriebzüge RABDe 12/12 der SBB. Von A. Hausherr. (7 Abb.)	3.30
2477	Zur Bemessung der Bremsen bei Zahnradbahnen. Von G. Borgeaud. (16 Abb.)	5.—
2480	Die Vororttriebzüge RABDe 12/12 1101-1120 der SBB. Von J. Rutschmann und M. Desponds. (34 Abb.)	6.20
2482	Die Schilthornbahn, eine Luftseilbahn im Berner Oberland. Von P. Zuberbühler, G. Gruner und F. Stöcklin. (18 Abb.)	5.—
2530	Motorwagen Be 4/4 der Basler Verkehrs-Betriebe. Von R. Spörri und K. Harnisch. (11 Abb.)	3.30
2569	Stand- und Entgleisungssicherheit bei Zahnradbahnen. Von G. Borgeaud. (32 Abb.) 2. ergänzende Auflage s. Nr. 3125	8.—
2835	Statische Berechnung eines Seiltragwerkes für Hängebahnen. Von H. Wettstein. (14 Abb.)	5.—
2866	Die Prototyplokomotiven der Serie Re 6/6 der SBB. Von K. Meyer. (46 Abb.)	9.—
2893	Ein Verfahren zur Berechnung der Entgleisungssicherheit von Schienenfahrzeugen. Von H. H. Pribnow	7.50
2900	Die Dolder Zahnradbahn vom Römerhof auf den Adlisberg in Zürich. Von F. Bertschi, H. Weimer u. a. (40 Abb.)	7.—
2970	Gesammelte eisenbahntechnische Aufsätze. Von B. Schneeberger, K. Ensner, F. Werder, H. König, M. Besch u. a. (Viele Abb.)	8.50
2979	Das Durchschlagsnetz zur Gotthard Basislinie. Von P. Gerber. (5 Abb. + gratis beigelegter Tafel)	5.—
3006	Die Triebwagenzüge RABDe 8/16 Nr. 2001-2004 der SBB. Von D. Chapuis, M. Gerber, H. Goetschi und P. Lauber. (19 Abb.)	7.80
3031	Die SBB-Unterführung von Flüelen. Von G. Lombardi und L. Balestra. (8 Abb.)	3.30
3125	Stand- und Entgleisungssicherheit bei Zahnradbahnen. Von G. Borgeaud. 2. ergänzende Auflage zu 2569 (41 Abb.)	10.—
1979		
3170	Erläuterungen zum Ermüdungsnachweis von Krahnbahnen. Von Manfred A. Hirt. Lausanne. (8 S., 6 Abb.)	3.30
Kernkraftwerke		
1759	Wirtschaftliche Betrachtungen zur Erzeugung von Energie Spitzen durch Gasturbinen und Betriebserfahrungen mit dem Spitzenkraftwerk Beznau der NOK. Von H. Pfenninger. (23 Abb.)	5.—
1827	Reaktoren für hohe Temperaturen. Von R.F. Benenati. (12 Abb.)	5.—
1841	Überblick über die Bauarten von Leistungsreaktoren I. Von W.R. Dubs. (22 Abb.)	5.—
2039	Überblick über die Bauart von Leistungsreaktoren II. Von W.R. Dubs. (14 Abb.)	5.—
2603	Zur Lage der Energiewirtschaft Argentiniens im Hinblick auf den Bau des Kernkraftwerkes Atucha. Von M. Künzler. (10 Abb.)	5.—
3104	Instationäre Strömungsvorgänge im Model eines Leichtwasserreaktors. Von G. Capitaine. (16 Abb.)	4.60

3137	Die «Meilensteine» auf dem Weg zum Fusionsreaktor. Von G.H. Wolf.	1.60
3146	Die Sicherheit von Kernkraftwerken. Von G. Baumgartner, E. Glauser, E. Heimgartner und Th. Schneider u. a. (11 Abb. u. div. Tafeln).	20.—
1979		
3174	Informationspavillon des Kernkraftwerkes Kaiseraugst. Von Walter Schweizer, Münsingen. (4 S., 11 Abb.) franz. Ausgabe Fr. 4.80.	3.30

Neuerscheinungen

3191	From Bath-tub vortex to pump-intake vortex. By Y.N. Chen, Winterthur. (12 S., 17A)	3.30
3192	Zur Frost-Tausalz-Beständigkeit von Beton. Von Alfred Rösli und Avo B. Harnik, Zürich. (8 S., 15 Abb.)	3.—
3194	Geotechnische Verhältnisse im Berich der Universität Zürich-Irchel. Von Valdo Longo, Zürich. (3 S., 3 Ab.)	2.80
3195	Schocksichere Dübelbefestigungen in Zivilschutzbauten. Von Erwin Kessler, Zch. (2 S., 2 Abb.)	2.30
3196	Ingenieurprobleme beim Neubau der «Winterthur-Versicherung». Von Bruno Simioni, Winterthur. (8 S., 11 Abb.)	2.50
3197	Die Geschichte des Spritzbetons. Von Pietro Teichert Avegno. (12 S., 13 Abb.)	5.50
3198	Energiesparen durch baulichē Massnahmen im privaten und industriellen Bereich. Von Konrad Basler, Zürich. (8 S., 3 Abb.)	3.30
3199	Die Rolle des Computers im Verkehrswesen und in der Raumplanung in den 80er Jahren. Von Matthias Rapp, Basel. (8 S., 9 Abb.)	3.30
3200	Evolution ou révolution du hardware. Par Michel Dysli, Lausanne. (4 S., 4 Abb.)	3.—
3201	Das Theater am Stadtgarten in Winterthur. Versch. Verfasser. (12 S., 22 Abb.)	4
3202	Einspurige Erschliessungsstrassen. Von Paul Märki, Meilen. (12 S., 16 Abb.)	4.—
3202	Einspurige Erschliessungsstrassen. Von Paul Märki, Meilen. (12 S., 16 Abb.)	4.—
3203	Preisvergleich an einer Betondecke in Nigeria. Von H. Pfaffen, Chur.	2.—
3204	Entwicklungstendenzen im baulichen Erdbebenschutz. Bericht über ein Seminar an der ETHZ vom 9./10.8.79 (24 S., 15 Abb.)	6.—
3205	CAD - Umwälzung im Konstruktionsbüro der 80er Jahre. Von Heinz Hossdorf, Basel. (12 S., 4 Abb. u. Farbbeilage)	6.50
	CAD - A Revolution in the Design Office of the 1980's	7.50
3206	Einwirkung von Erschütterungen auf Gebäude. Von A. Raab, Rattenberg und R. Widmer, Fehraltorf.	3.—
3207	Wärmeversorgung des Kantonsspitals Baden-Dättwil. Von P. Bugmann Döttingen. (8 S., 7 Abb.)	3.—
3208	Zur Bestimmung der Menge von Erdölprodukten in Stehtanks. Von H. Lerch, Wabern.	2.—
3209	Zur Konstruktion von schwimmenden Hafentmolen. Von F. Schaad, Zürich. - Praxis des Schwimmlmolenbaues. Von B. Fehlmann, Zug. (12 S., 19 Abb.)	4.—
3210	Lüftungsverlust-Zentrum der internationalen Energieagentur	2.—
3211	Brandschutz beginnt mit dem Projekt. Von Alfred Pignet, Genève	2.—
3212	Entfeuchtung der Raumluft. Von Hans Steger, Staufeu	2.—
3213	Die Überdachung der Kunsteisbahn in Luzern. (8 S., 11 Abb.)	3.—
3214	Durchlässigkeitsmessungen an ungewobenen Geotextilien in ihrer Ebene. Von J.-M. Rigo, Lüttich und J. Perfetti, Trévoux. (8 S., 6 Abb.)	3.—
3215	Im Spannungsfeld zwischen Wasserbau und Gewässerschutz. Von D. Vischer, Zürich. (8 S., 14 Abb.)	3.—

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

8021 Zürich

☎ 01/201 55 36

Postfach 630

Stellen- und Gelegenheits-Anzeigen

Tarif

Stellenangebote und Ausschreibungen		Ermässigter Preis für Stellengesuche	
1/1-Seite	185×259 mm Fr. 1000.—	1/6-Seite	185×40 mm 90×84 mm Fr. 205.—
1/2-Seite	185×128 mm 90×259 mm Fr. 525.—	1/8-Seite	185×28 mm 90×60 mm Fr. 165.—
1/3-Seite	185×84 mm Fr. 360.—	1/12-Seite	90×40 mm Fr. 90.—
1/4-Seite	185×60 mm 90×128 mm Fr. 280.—	1/16-Seite	90×28 mm Fr. 67.—
		1/24-Seite	90×18 mm Fr. 46.—

Chiffregebühr Fr. 6.—, Ausland Fr. 8.—.

Für Stellengesuche wird Vorauszahlung verlangt.

Anzeigenschluss: Mittwoch der Vorwoche, 10 Uhr.

IVA AG für internationale Werbung, 8035 Zürich
Beckenhofstrasse 16, Tel. 01 / 361 97 40, PC 80-32735

Filiale:

1004 Lausanne, 19, av. de Beaulieu, Tel. 021/37 72 72

Stellenangebote

Das ganze Büro freut sich auf die qualifizierte Unterstützung durch einen selbständigen, initiativen

Bauzeichner / Architekten HTL

Am liebsten per sofort oder nach Vereinbarung.

E. Ulrich, dipl. Architekt SIA
Stadelhoferstrasse 40, Postfach, 8024 Zürich

19/23-e

St. Moritz

Gesucht in kleines Architekturbüro

Hochbauzeichner(in)

für die selbständige Bearbeitung von Projekt-, Werk-, Detail- und Innenausbauplänen. Wenn Sie Freude haben, in einem lebhaften Betrieb kreativ mitzuarbeiten, erwarten wir gerne Ihre Offerte. Grosszügige Entlohnung und 4 Wochen Ferien sind selbstverständlich.

Kurt Döbeli, Architekt, 7500 St. Moritz
Telefon 082 / 3 65 96

18/09-d/M

HATT-HALLER

Wir suchen einen initiativen

Tiefbauzeichner

zur selbständigen Erledigung von anspruchsvollen und abwechslungsreichen Arbeiten auf den Gebieten Brücken-, Spezial- und allgemeiner Tiefbau.

Sie finden bei uns fortschrittliche Anstellungsbedingungen und ein angenehmes Arbeitsklima in einem kleinen, aufgeschlossenen Team.

Bitte senden Sie Ihre üblichen Bewerbungsunterlagen an



AG HEINR. HATT-HALLER
Hoch- und Tiefbau-Unternehmung

Bärengasse 25, 8022 Zürich
Telefon 01 / 211 87 40

19/15-e

Wir suchen für unsere Generalunternehmung

BAUFÜHRER

Anforderungen:

- gute hochbautechnische Ausbildung
- Kenntnisse und Erfahrung in der Durchführung von Submissionen
- Erfahrung in der Leitung von Baustellen
- Organisationstalent und Verhandlungsgeschick

Wir bieten:

- angenehmes Arbeitsklima
- zeitgemässe Anstellungsbedingungen und Sozialleistungen

Anmeldungen mit den üblichen Unterlagen sind zu richten an:

ZSCHOKKE SCHAEFER, Bauliche Gesamtanlagen
Rathausgasse 10, 5000 Aarau

19/03-e

Generalunternehmung Platz Zürich

sucht versierten

BAULEITER

für die Durchführung interessanter und anspruchsvoller Bauobjekte.

Bewerber mit praktischer Erfahrung sind höflich gebeten, ihre Kurzofterte unter Chiffre OFA 4007 Ze Orell Füssli Werbe AG, Postfach, 8022 Zürich, einzureichen.

PS. Ihre Bewerbung wird streng vertraulich behandelt.

19/04-e

STEINER

Wir suchen ein paar tüchtige, zuverlässige

Bauführer

Aufgaben:

Örtliche Bauführung; Qualitäts-, Termin- und Kostenkontrolle; Ausmassarbeiten, Rapportwesen, Abrechnung; Durchführung der Garantearbeiten; Verhandlungen mit Behörden, Bauherren und Unternehmern; Zahlungenwesen.

Anforderungen:

Hochbautechniker oder Hochbauzeichner mit mehrjähriger Bauplatzpraxis und guten Kenntnissen im Innenausbau.

Bitte melden Sie sich mit allen üblichen Bewerbungsunterlagen, einschliesslich Handschriftprobe, bei

Karl Steiner AG, Generalunternehmung
Hagenholzstrasse 60
8050 Zürich

Telefon 01 / 301 10 10 (Herrn Besozzi verlangen)

STEINER

19/17-e



Für unsere Kernkraftwerke Beznau suchen wir einen

Ingenieur HTL

Fachrichtung Maschinenbau

zur Mitarbeit in der Gruppe Qualitätssicherung.

Das Arbeitsgebiet umfasst:

- Bearbeitung von Auslegungs-, Herstellungs- und Prüfspezifikationen
- Bearbeitung der Qualitätssicherungs-Dokumentation
- Abnahmen und Montageüberwachungen
- Mitarbeit bei Wiederholungsprüfungen
- Verkehr mit Behörden und Abnahmeinstanzen

Wir erwarten:

- Sinn für Teamwork
- Selbständigkeit und Durchsetzungsvermögen
- Kenntnisse in der Schweiss- und Prüftechnik erwünscht
- Administrative Fähigkeiten
- Englischkenntnisse

Wir bieten:

- Einführung in ein Sachgebiet mit Zukunft
- Angenehmes Arbeitsklima
- Gut ausgebaute Sozialversicherung
- Personalrestaurant

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an das Kernkraftwerk Beznau, z. H. Herr U. Gaiser, 5312 Döttingen

19/01-e

HATT-HALLER

Wir suchen für unsere Abteilung

Generalunternehmung

zur Ergänzung des Mitarbeiterstabes, für die Durchführung anspruchsvoller Bauvorhaben versierten

BAUFÜHRER

Herren, die entsprechende Ansprüche an fachliches Können, selbständiges und exaktes Arbeiten erfüllen, sind höflich eingeladen, ihre Bewerbung einzureichen, oder sich direkt mit unserem Personalchef telefonisch in Verbindung zu setzen.



AG HEINR. HATT-HALLER
Hoch- und Tiefbau-Unternehmung

Bärengasse 25, 8022 Zürich
Telefon 01 / 211 87 40

16/29-b/M

Stuag

Schweiz. Strassenbau- und
Tiefbau-Unternehmung AG

Für die technische Betreuung unserer
Geschäftskreise suchen wir einen

Belagsspezialisten

dem wir u.a. folgende Aufgaben übertragen möchten:

- Überwachung und Beratung bei der Herstellung und beim Einbau von Strassenbelägen
- Mitarbeit bei der Entwicklung neuer Beläge sowie deren Einführung in unseren Geschäftskreisen
- Instruktion des Baukaders sowie des Personals unserer Aufbereitungsanlagen und Belagsequipen
- Beratung von Bauherrschaften und Ingenieurbüros bei belagstechnischen Problemen.

Wir erwarten von unserem neuen Mitarbeiter:

- Ausbildung als Bauführer (Technikum, Bauführerschule oder gleichwertige Ausbildung)
- einige Jahre Unternehmungserfahrung im Strassenbau und Belagswesen

Wir bieten:

- eine selbständige, anspruchsvolle Tätigkeit mit Entwicklungsmöglichkeiten
- eine gründliche fachtechnische Einführung (hiefür steht ein gut eingerichtetes Labor zur Verfügung)
- neuzzeitliche Sozialleistungen

Interessenten richten Ihre Offerten an unsere Personalabteilung
z.Hd. Herrn B. Affolter.

19/10-e

3001 Bern Wabernstrasse 40 Telefon 031 45 71 71

HEIERLI

Wir suchen einen

Bauingenieur

als Sachbearbeiter von Bauvorhaben aus den Gebieten Massiv- und Stahlbau.

Die Aufgaben, welche Sie erwarten, sind vielseitig und können selbständig bearbeitet werden. Dabei wenden wir modernste Rechen- und Planungsmethoden an.

Wir bieten ein angenehmes Arbeitsklima, moderne Arbeitsbedingungen, gut ausgebaute Personalvorsorge, Weiterbildungsmöglichkeiten. Der Lohn richtet sich nach Ihren Vorkenntnissen.

Wir bitten Sie um Ihre schriftliche oder telefonische Bewerbung.

Ingenieurbüro Heierli AG

Culmannstrasse 56, 8033 Zürich 6, Telefon 01 / 363 06 60

18/28-d/M



Nous cherchons pour notre laboratoire électronique situé à Renens un

ingénieur ETS

ayant quelques années de pratique dans l'industrie et possédant de bonnes connaissances dans les mesures et tests de composants (haute et basse fréquence).

Notre futur collaborateur doit pouvoir faire preuve d'initiative et travailler de manière indépendante au sein d'un petit groupe.

Faire offres manuscrites avec curriculum vitae et copies de certificats au service du personnel de Lemo SA.

19/05-e

ELECTROTECHNIQUE

1110 Morges

Tél. 021-71 13 41-42-43

Wir suchen mit Eintritt August 1980 oder nach Vereinbarung

Ingenieur-Techniker HTL

oder

erfahrenen Tiefbauzeichner

Arbeitsgebiet:

- Projektierung bis Bauabrechnung von grösseren Tiefbauarbeiten (Strassen, Kanalisation) sowie Erschliessung von Grundstücken

Wir bieten:

- modern eingerichteten Arbeitsplatz
- angenehmes Arbeitsklima
- gute Sozialleistungen

Bitte schreiben oder telefonieren Sie uns. Absolute Diskretion ist selbstverständlich.

GASSER + SCEPAN, dipl. Ingenieure SIA

Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau
Zugerstrasse 70, 6340 Baar, Telefon 042 / 31 55 31

18/05-d/M



**Die Eidgenössische
Technische Hochschule
in Lausanne**

sucht für sein **Institut für Stahlbau** für eine vielseitige Tätigkeit einen

dipl. Bauingenieur ETH

mit einigen Jahren Praxis.

Anstellungsdauer: 2 bis 3 Jahre.

Eintritt: Herbst 1980.

Bewerbungen mit Lebenslauf und Zeugnisabschriften sind zu richten an das Personalbüro der

**Eidg. Technischen Hochschule in Lausanne,
33, Av. de Cour, 1007 Lausanne.**

19/07-e



**Landw. Bau-
und Architekturbüro LBA
des Schweizerischen
Bauernverbandes**

Für unsere Architekturbüros in

Bern, Brugg, Chur, St. Gallen

suchen wir jüngere, tüchtige

**Bautechniker
selbständige Sachbearbeiter
Bauführer und Bauzeichner**

zum Eintritt per sofort oder nach Übereinkunft.

Möchten Sie die technische bzw. zeichnerische Bearbeitung von Wohn-, Geschäfts- und landwirtschaftlichen Neu- und Umbauten betreuen?

Pflichtbewusste und an exaktes Arbeiten gewöhnte Bewerber finden bei uns eine interessante und vielseitige Dauerstelle.

Nebst einer leistungsgerechten Entlohnung bieten wir Ihnen auch gut ausgebaute Sozialleistungen und ein gutes Arbeitsklima.

Interessenten laden wir ein, mit unseren regionalen Architekturbüros telefonischen Kontakt aufzunehmen oder uns Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen zukommen zu lassen.

LBA Regionalbüro BERN Herr Pfeiffer Laupenstrasse 6 3000 Bern 031 / 25 49 55	LBA Regionalbüro BRUGG Herr Stoll Laurstrasse 10 5200 Brugg 056 / 41 67 55	LBA Regionalbüro CHUR Herr Widrig Pulvermühlestr. 20 7000 Chur 081 / 24 27 88	LBA Regionalbüro ST. GALLEN Herr Fischer Falkensteinstr. 64 9000 St. Gallen 071 / 25 19 11
---	---	--	---

18/17-c/M

HATT-HALLER

sucht für die Abteilung

Hochbau

einen zuverlässigen und versierten

Kalkulator

Erfordernisse

Für diese abwechslungsreiche Stelle kommt ein ausgewiesener Baufachmann mit entsprechender Baupraxis und Kalkulationserfahrung im Sektor Hochbau in Frage.

Wir bieten

zeitgemässen Lohn, selbständige und interessante Arbeit, Personalvorsorge und gutes Arbeitsklima.

Einstellungstermin nach Vereinbarung.

Bewerber laden wir ein, uns ihre Offerte mit allen notwendigen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugniskopien, Referenzen, Foto) schriftlich zu unterbreiten.



AG HEINR. HATT-HALLER
Hoch- und Tiefbau-Unternehmung
Bärengasse 25, 8022 Zürich
Telefon 01 / 211 87 40

13/21-h/M

Für unsere Generalunternehmung, Abt. Projekt und Kalkulation, suchen wir einen

**Architekten
mit kaufmännischem Flair**

Das Aufgabengebiet umfasst:

- Überprüfung von Grundstückangeboten
- Erstellen von Ausnutzungsprojekten
- Renditenberechnungen
- Erstellen von Vorprojekten über eigene Überbauungen
- Begleiten der Eigenprojekte bis zur Baubewilligung

Erwünscht sind:

- Erfahrung auf diesem Arbeitsgebiet
- Rechtskenntnisse über Bauvorschriften

Sie finden bei uns:

- Einen verantwortungsvollen Posten, denn Sie beeinflussen massgebend die Entscheide über Landkäufe und Überbauungskonzepte
- Angenehmes Arbeitsklima in kleinem dynamischen Team

Ihre Bewerbung oder Ihren Anruf nimmt unser Herr Lanz gerne entgegen (Telefon 01 / 53 55 00).

mobag Hofackerstrasse 32
8032 Zürich
Generalunternehmung

19/16-e

Interessante Wettbewerbs- und Entwurfsaufgaben im Sektor Gesundheitsbau sowie Büro-, Industrie- und Wohnungsbau sind in der nächsten Zeit zu realisieren.

Wir suchen deshalb einen ideenreichen

Entwurfsarchitekten

mit Gestaltungswillen und überzeugendem Darstellungsvermögen.

Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte an

ITTEN + BRECHBUEHL ARCHITEKTEN AG
Schönburgstrasse 19, 3000 Bern 25
oder rufen Sie uns an: Telefon 031 / 42 80 05

19/09-e

Als mittelgrosses Ingenieurbüro mit einem jungen, dynamischen Team suchen wir zur Ergänzung unseres Kadern einen

dipl. Bauingenieur ETH oder HTL

als Leiter der Statikabteilung, für die selbständige Bearbeitung interessanter und anspruchsvoller Objekte des konstruktiven Ingenieurbaus.

Wir erwarten:

- gute Statikkenntnisse mit angemessener Erfahrung in der Praxis
- Selbständigkeit und Verhandlungsgeschick

Wir bieten:

- entsprechend der Verantwortung weitreichende Kompetenzen
- gute finanzielle Möglichkeiten
- zeitgemässe Anstellungsbedingungen mit fortschrittlichen Sozialleistungen

Zu einem unverbindlichen Gespräch sind wir jederzeit bereit. Rufen Sie uns an oder senden Sie uns Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

Weber + Angehrn, Ingenieurbüro,
Kapuzinerstrasse 11, 4500 Solothurn
Telefon 065 / 22 31 51 oder abends 065 / 22 78 44

19/08-e

Wir sind als Ingenieurbüro speziell im Tiefbau und Tunnelbau tätig und suchen einen tüchtigen

dipl. Bauingenieur ETH

für die Übernahme eines vielseitigen und interessanten Aufgabengebietes.

Ihre Bewerbung erreicht uns unter Chiffre SIA 370 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

19/18-e

Zur Ergänzung unseres Mitarbeiterstabes suchen wir per sofort oder nach Übereinkunft für unsere Büros in Hergiswil NW und Stansstad selbständigen

dipl. Bauingenieur ETH/HTL Eisenbetonzeichner Tiefbauzeichner

für die Bearbeitung interessanter und abwechslungsreicher Objekte des Hoch- und Tiefbaus sowie Bauleitung.

Wir bieten ein angenehmes und neuzeitliches Arbeitsklima.

Interessenten melden sich mit den üblichen Unterlagen bei:

Crottaz + Erni, AG für Bauplanung
Seestrasse 94, 6052 Hergiswil, Telefon 041 / 95 19 55

19/22-e



Dans le but d'augmenter la capacité de nos différents départements techniques, nous cherchons à engager des

dessinateurs constructeurs

en possession du CFC de dessinateur B ou équivalent. Nous demandons des personnes à même de travailler de manière indépendante, consciencieuses et stables, avec quelques années de pratique.

Avantages sociaux d'une entreprise moderne.

Les personnes intéressées voudront bien adresser leurs offres manuscrites avec curriculum vitae et copies de certificats au service du personnel de Lemo SA.

19/06-e

ELECTROTECHNIQUE

1110 Morges
Tél. 021-71 13 41-42-43

Generalunternehmung sucht

Topbauleiter

für Grossobjekt im Raum Zürich.

Kurzofferten (diese werden vertraulich behandelt) sind zu richten an Chiffre OFA 4008 Zf Orell Füssli Werbe AG, Postfach, 8022 Zürich.

18/38-d/M

Zur Entlastung unseres Chefs suchen wir einen

Architekten HTL

Selbständige Bearbeitung interessanter Bauaufgaben. Spätere Teilhaberschaft möglich.

Handschriftliche Bewerbung mit Foto und Referenzen an

Architekturbüro Rock, Luzernerstrasse 32, 5630 Muri

19/14-e

Für die Ausführung interessanter Bauprojekte (Landhäuser, Mehrfamilienhäuser, Geschäftshäuser usw.) suchen wir einen tüchtigen, erfahrenen

Bauführer

Wir legen Wert auf Zuverlässigkeit, Organisationstalent, Teamgeist und Verhandlungsgeschick.

Wir bieten zeitgemässe und den Anforderungen entsprechende Anstellungsbedingungen sowie gute Sozialleistungen.

Bewerbungen bitte an

H. Raschle AG, Architekturbüro, 8610 Uster
Telefon 01 / 940 34 74 (intern 12 oder 15)

19/12-e

Architekturbüro SIA (im Grossraum Zürich) sucht für die Bearbeitung langfristiger Bauaufgaben im privaten und öffentlichen Bereich

Bauführer Bautechniker und Bauzeichner

Schriftliche Unterlagen mit Angaben über die bisherige Tätigkeit erbitten wir unter Chiffre SIA 362 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich

(Die Unterlagen erhalten die Bewerber wieder retour)

18/10-d/M

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir gutausgewiesenen, zuverlässigen

Hochbauzeichner Bauführer

für unsere anspruchsvollen Bauaufgaben im Sektor Wohnungs- und Gewerbebau.

Handschriftliche Bewerbung mit Foto und Referenzen an

Architekturbüro Rock, Luzernerstr. 32, 5630 Muri/AG

19/13-e

Für die selbständige Bearbeitung von Projekten im Tiefbau (Strassen, Kanalisationen, Wasserversorgung usw.) suche ich einen qualifizierten

Tiefbauzeichner

als Mitarbeiter. Über die Anstellungsbedingungen orientiere ich Sie gerne bei einem persönlichen Gespräch.

Ingenieur- und Planungsbüro Urs Fasola
Bauingenieur HTL/STV, Aeulistrasse 17, 8570 Weinfelden
Telefon 072 / 22 22 62

19/19-e

Gesucht talentierter

Architekt HTL Hochbauzeichner

für die Bearbeitung von interessanten Bauprojekten. Voraussetzung sind Sinn für konstruktiv und formal einwandfreie Lösungen und Freude an Teamarbeit.

Eintritt sofort oder nach Übereinkunft.

Bewerber mit mehrjähriger Praxis werden gebeten, sich in Verbindung zu setzen mit

F. Bereuter AG, dipl. Architekt BSA/SIA, 9400 Rorschach
Telefon 071 / 41 53 43

19/11-e

In unser grösseres Architekturbüro suchen wir einen

Architekten / Bauzeichner

für die Projektierung diverser öffentlicher und privater Bauvorhaben. Einem im Entwurf erfahrenen und begabten zukünftigen Mitarbeiter bieten wir eine interessante und abwechslungsreiche Stelle als Projektleiter.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen an:

Architektengemeinschaft **Rausch Ladner Clerici**
Thalerstrasse 10, 9424 Rheineck, Telefon 071 / 44 23 51

19/25-e

Zur Bearbeitung interessanter Bauaufgaben suchen wir einen initiativen

Architekten HTL oder erfahrenen Hochbauzeichner

Eintritt sofort oder nach Vereinbarung.

Johann Frei, dipl. Architekt ETH/SIA
Hinterdorfstr. 29, 8405 Winterthur, Telefon 052 / 29 08 64

19/27-e

Wir suchen für unser Ingenieurbüro in Zürich einen

Bauingenieur-Techniker HTL

Als Generalunternehmung für schlüsselfertige Wohn- und Industriebauten legen wir Wert auf eine gute Grundausbildung sowie nachgewiesene praktische Erfahrung und zeichnerische Fähigkeiten.

Wir erwarten von Ihnen, dass Sie fähig sind, absolut selbständig ganze Objekte in statischer, konstruktiver und teilweise in zeichnerischer Hinsicht zu bearbeiten.

Gerne erwarten wir Ihre ausführliche schriftliche Bewerbung.

stocker Generalunternehmung

Jos. Stocker, Lägerstrasse 9, 8037 Zürich

17/16-e/M

Generalbauunternehmung sucht per sofort versierten

Bauzeichner

Verlangt wird präzises und sauberes Arbeiten. Kenntnisse in der Vorfabrikation sind von Vorteil.

Wir bieten attrakt. Entlohnung nebst den üblichen Sozialleistungen.

Interessenten melden sich bei:

BELAG BAUELEMENT AG, Oberglattstrasse, 8153 Rümlang
Telefon 01 / 813 47 63 oder 817 72 31

19/20-e

Flachdachprofis wählen **Sarnafil**[®]

Flachdachabdichtung mit System.
Sarna Kunststoff AG 6060 Sarnen
Telefon 041-66011



Wir suchen

Zeichner/Konstrukteur

für die weitgehend selbständige Bearbeitung sehr interessanter Projekte des Wasser- und Kraftwerkbaus.

Tiefbauzeichner

für Aufgaben des allgemeinen Tiefbaus.

Wir bieten fortschrittliche Arbeitsbedingungen, abwechslungsreiche Tätigkeit, sehr guten Leistungslohn.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung oder Ihren Anruf.

Ingenieurbüro **Hans Marugg**, Bauingenieur SIA
Engadinstrasse 12, 7000 Chur, Telefon 081 / 22 44 79

18/29 d/m

Dipl. Architekt ETH

vielseitig interessiert, sechsjährige Erfahrung in Projektierung, Ausführungsplanung sowie teilweise Bauführung, Sinn für gute Darstellung, sucht anspruchsvolle und abwechslungsreiche Stelle. Raum Winterthur, Zürich und Umgebung.

Kontaktaufnahme erbeten unter Chiffre SIA 375 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

19/28-e

Erfahrener, jüngerer

Hochbaupolier

in ungekündigter Stellung, mit Ausländerfahrung, sucht neuen Wirkungskreis. Afrika, Naher Osten oder Südamerika. Fremdsprachen: Englisch, Italienisch. Möglicher Stellenantritt: Mitte September 80.

Offerten erbeten unter Chiffre SIA 372 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Architekt SIA sucht dringend

Techniker

als rechte Hand zum Zeichnen, Devisieren, Bauführen. Wenn Sie Freude und Erfahrung haben, diese Hand zu sein, benachrichtigen Sie mich. Wir sind ein kleines Team und freuen uns auf Ihre Mitarbeit.

Aufgaben: interessante kleine und grosse Neu- und Umbauten
Ort: Zürich
Arbeitszeit: fast nach Lust und Laune
wann: am liebsten sofort, evtl. auch später

Ihre Offerte erreicht mich unter Chiffre SIA 374 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

19/26-e

Stellengesuche

Dipl. Bauingenieur ETH

(33 / D, E, I, F) 3 Jahre Praxis in der Schweiz (Wasserbau, Kraftwerkbau, Kavernenbau, Statik), 2 Jahre Ausländerfahrung als Projektleiter. Suche Stelle auf dem Gebiet des Tiefbaus. Raum Tessin bevorzugt.

Offerten unter Chiffre SIA 358 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

17/23-c/M

Tiefbauzeichner/Konstrukteur

34j., 15 Jahre Berufspraxis im allg. Tiefbau und Strassenbau, Quartierplanung, Stahlbetonbau, etwas Stahlbau. Weitgehend selbständiges Durchführen von Bauaufnahmen, Absteckungen, Bauleitungen, Bauadministration. Onken-Fernkurs «Bautechnik» abgeschlossen. Suche abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in Ingenieurbüro oder Bauunternehmung auf Sommer 1980 oder später. Raum: vorzugsweise Nordost-Schweiz (ohne Stadt Zürich).

Angebote unter Chiffre SIA 371 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

19/21-e

Diverses

Bekannte, leistungsfähige Bauunternehmung kann infolge Terminverschiebung

Eisenbetonbau-Auftrag

im Raume Zürich - Bülach - Wetzikon annehmen.

Baubeginn ab Ende April möglich.

Anfragen unter Chiffre 123Us ofa Orell Füssli Werbe AG, Seestrasse 2, 8610 Uster.

18/13-d/M

Devisierung, Bauleitung, Abrechnung

Architekt HTL führt für Sie diese Arbeiten zuverlässig in freier Mitarbeit aus.

Anfragen unter Chiffre 3018 Zg an ofa Orell Füssli Werbe AG, Postfach, 8022 Zürich.

19/29-e

Erfahrener, seit 25 Jahren **selbständiger Architekt** sucht infolge Auftragsverschiebung

Übernahme von Arbeiten

(Projekt, Werkplanung, Submission, Bauführung, Verwaltung usw.). Arbeit stundenweise oder pauschal in eigenem Büro.

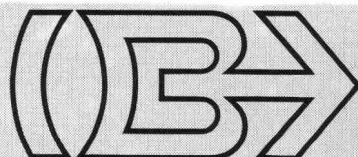
Anfragen unter Chiffre SIA 373 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Programme für Taschenrechner TI59

aus dem Gebiet der Baustatik, Knickstabilität, Festigkeitslehre, Stahlbeton, Holzbau, Grundbau usw.

R. Chlapowski, dipl. Bauingenieur ETH
Wehntalerstrasse 519, 8046 Zürich, Tel. 01 / 57 54 20

19/02-e



BRODTBECK

Liftschacht- und Raumelemente Vortriebsrohre und Kanalelemente
Fassaden- und Spezialelemente Cementwaren

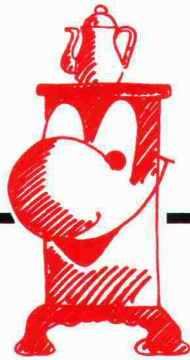
Brodtbeck AG Hardstrasse 42
4133 Pratteln Telefon 061 81 50 12

**Werden sie
Heiz-sparer**

ACCUTHERM-Elektro-
heizung nutzt den preis-
günstigen Niedertarif.

Das bedeutet tiefe An-
schlusswerte, niedrige
Anschlussgebühren.

accutherm®



Accum

Accum AG
8625 Gossau ZH
Wärmetechnische Apparate
Telefon 01 935 15 15

Und ACCUTHERM spart
erst noch Strom: Bei die-
sem System sind die
positiven Merkmale von
Mischheizern und dyna-
mischen Speichern
vereint.

ACCUTHERM: Schon heute
die Schweizer Qualitäts-
lösung für Heizprobleme
der Zukunft.

SIA



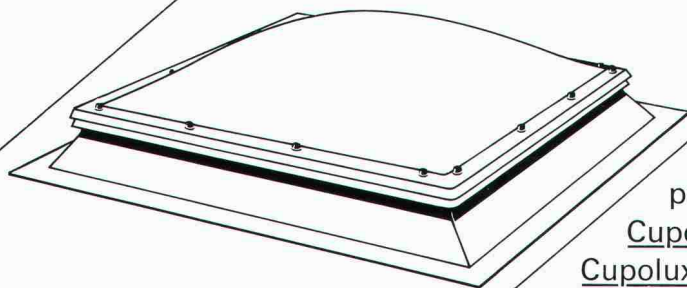
01 935 15 15

Rufen Sie uns an
oder senden Sie
dieses Inserat. Sie
erhalten detail-
lierte Unterlagen
über das neue
Elektro-Heiz-
System.

ac 2 ☎ 80

**Cupolux-Lichtkuppeln
lassen mehr
durchblicken
als nur Licht**

- Überlegene Qualität
- Fachliche Beratung durch den Spezialisten
- Problemlösungen - auch in schwierigen Fällen
- Günstige Preise
- Grosses Lager, verschiedenste Grössen
- Garantieleistungen für optimale Sicherheit
- Sofortige Offertstellung, damit Sie rasch
disponieren können
- Prompte, zuverlässige Lieferung und
Montage durch eigenes Personal



Scherrer -
Ihr Partner auf dem Flachdach

Produkte - Programm:

- Cupolux Lichtkuppeln aus
Acrylglas
- Cupolux Aufsetzkränze, auch mit
isoliertem Klebeflansch
- Cupolux Lüfter: handbetätigt, elektrisch,
pneumatisch
- Cupolux Rauchabzüge
- Cupolux Verdunkelungssysteme
- Cupolux Spezialanfertigungen und Sondergrössen
- Cupolux Lichtbänder

Jakob Scherrer Söhne AG
Allmendstrasse 7
8059 Zürich
Telephon 01/202 79 80



expandiert korrosionsfrei
 ist schlag- und vibrationsfest
 erreicht rasch hohe Festigkeiten
 ist einfach in der Anwendung:

Sika® Grout 212 Vergussmörtel

Der zementgebundene Ein- und Untergiessmörtel mit Wasser als zweiter Komponente

zum Untergiessen von:

- ▲ Brücken- und Kranlagern
- ▲ Verankerungen
- ▲ Stützfundamenten
- ▲ Lagerplatten
- ▲ Maschinenfundamenten usw. – wenn auf Druck beansprucht wird.

**Die Vorteile
auf einen Blick:**

- ▲ Anwendbar auf Beton, Mörtel, Stahl, Eisen usw.
- ▲ Einfache Verarbeitung (gebrauchsfertiges Mörtelpulver)
- ▲ Leichte Mischbarkeit mit Wasser (als 2. Komponente)
- ▲ Die Konsistenz ist variabel einstellbar

- ▲ Drei Typen für verschiedene Temperaturbereiche:
 0–10°C Sika Grout 210
 10–20°C Sika Grout 212
 über 20°C Sika Grout 214
- ▲ Sehr gute Fliesseigenschaften – innerhalb des vorgesehenen Temperaturbereiches
- ▲ Erreicht rasch hohe Festigkeiten

- ▲ Expandiert in zwei Stufen:
 Stufe 1 durch Gasbildung im Flüssigzustand
 Stufe 2 durch chemische Reaktion im Festzustand
- ▲ Schlag- und vibrationsfest
- ▲ Haftstark
- ▲ Wirkt nicht korrosiv
- ▲ Brennt nicht, ungiftig
- ▲ EMPA-geprüft

**Sika Grout –
der Vergussmörtel mit dem guten
Preis/Leistungsverhältnis**



Ein Schweizer Unternehmen –
weltweit führend
auf dem Gebiet der Bauchemie

Sika AG

Postfach 121, 8048 Zürich, Tel. 01 / 62 40 40