

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **110 (1992)**

Heft 13

PDF erstellt am: **25.09.2024**

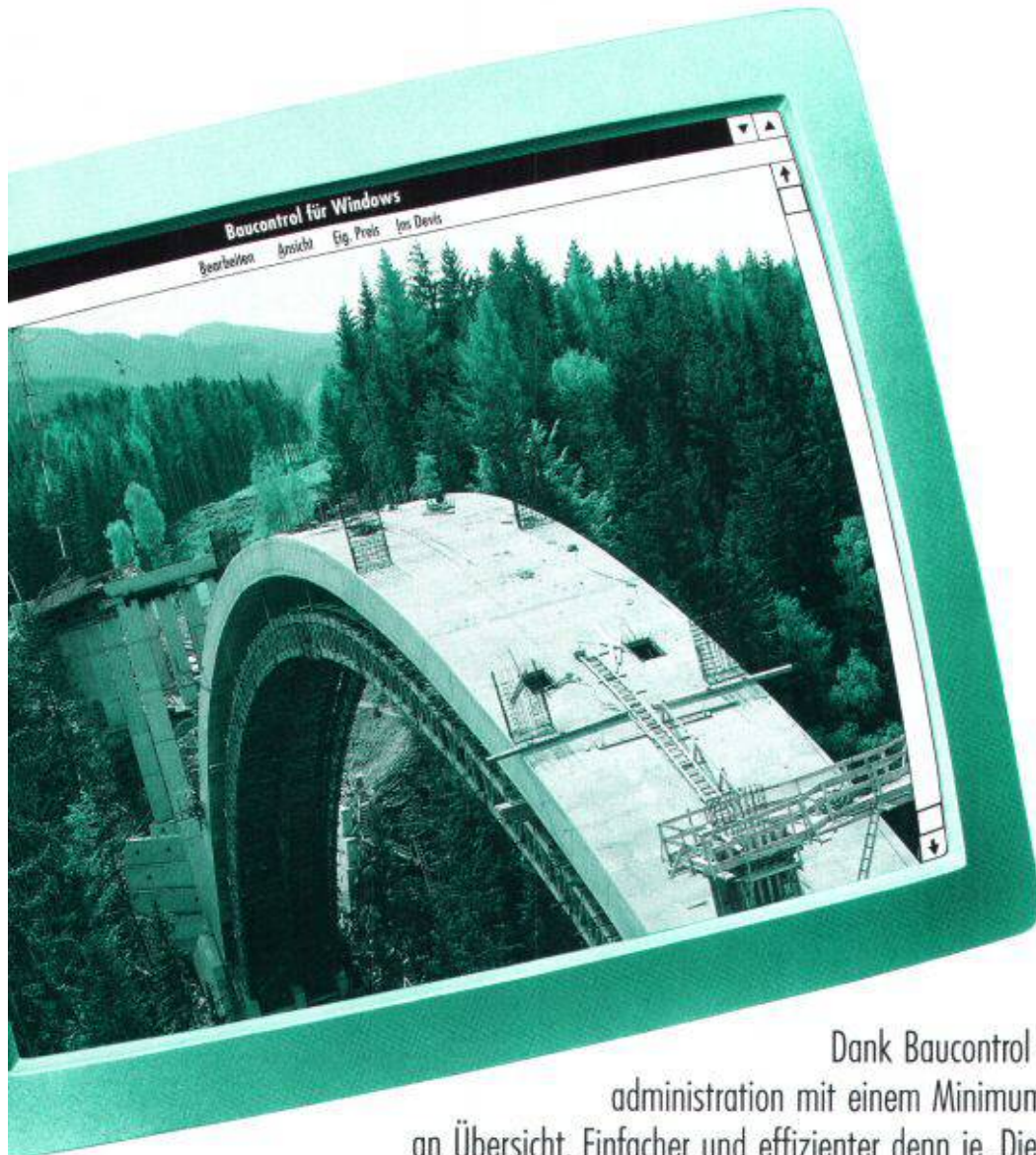
Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Baucontrol für Windows: So behalten Sie immer die Übersicht.



Gesamtpaket Devisierung mit Hard- und Software:

Olivetti PC PRO 486 SX

Intel 80486 SX (20 MHz);
4 MB RAM, 120 MB Festplatte;
Farbbildschirm, Tastatur, Maus;
DOS 5 mit Windows 3.0, deutsch.

Baucontrol für Windows

Devisierung mit Eigenkatalog,
Kataloge NPK Bau 2000;
Adressverwaltung.

Komplett konfiguriert ab

Fr. 9 900.-

Dank Baucontrol für Windows bewältigen Sie die Bauadministration mit einem Minimum an Aufwand und dem Maximum an Übersicht. Einfacher und effizienter denn je. Die komplette Bauadministration unter Windows 3.0 umfasst folgende Module: Devisierung nach NPK und Eigenkatalog – Offertvergleich, Werkvertrag – Ausmass/Rechnung – KV-, Baukostenkontrolle – Baubuchhaltung – Adressverwaltung.

Alles andere als «weg vom Fenster» sind Sie auch mit den weiteren Windows-Anwendungen: Textverarbeitung «Word für Windows» – Tabellenkalkulation «Excel» – Terminplanung, Projektmanagement.

Jetzt brauchen Sie uns nur noch anzurufen, um wieder up to date zu sein.

Beratung und Verkauf:

Olivetti (Schweiz) AG, EDV für den Bau, Industriestrasse 50, 8304 Wallisellen, Tel. 01 839 15 11, Fax 01 831 04 46 oder bei Ihrem nächstgelegenen Olivetti-Partner. Verlangen Sie bei uns die Adresse.

olivetti
25 JAHRE
EDV für den Bau

Vorteilhafte*

Industrie-Böden

z.B.

EUBÖOLITH

die echten Steinholz- und Hartsteinholz-Böden

dauerhaft
fugenlos
fusswarm
druckfest
rollfest

Besonders geeignet für Objekte wie:

Handwerkbetriebe
Gewerberäume
Fabrikationsräume
Werkstätten (Holz, Metall, etc.)
Industriehallen
brandgefährdete Räume
Elektronikräume
explosionsgefährdete Räume
u. a.

* vorteilhaft im **Preis**, wenn realistisch gerechnet wird.
vorteilhaft in der **Haltbarkeit**, wenn sie richtig verlegt werden.



Industrie-Böden
Unterlags-Böden
Bödenbeläge

Euböolithwerke AG

Tannwaldstrasse 62
4601 Olten
Telefon 062-26 33 33
Telefax 062-26 33 37

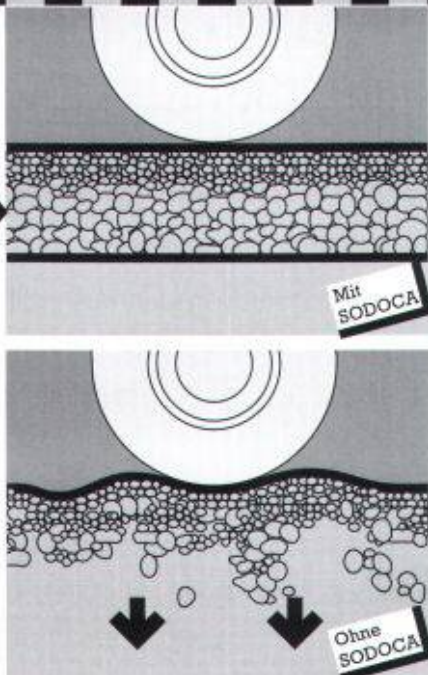
192

SODOCA

befestigt Strassen

SODOCA-Vliesmatten
aus 100%igen Polypropylen-
Endlos-Fasern hergestellt,
mechanisch verfestigt und
UV-stabilisiert, garantieren
überdurchschnittliche
mechanische und hydraulische
Eigenschaften wie:

- **Hohe Ein- und Weiterreissfestigkeit**
- **Hervorragendes Filtriervermögen**
- **Absolute Widerstandsfestigkeit gegen:**
Verrottung, Mikroorganismen, chemische Einflüsse.



Verkauf durch die Baumaterialienhändler:

Altstätten SG	Baumaterial AG	071/ 75 80 40
Bern	Baustoffe BSB AG	031/ 41 24 74
Biel	Sabag AG	032/ 22 58 44
Bremgarten	Baubedarf	087/ 31 94 91
Bülach	Baubedarf	01 /862 00 44
Cham	Baubedarf	042/ 41 52 24
Chur	Baubedarf	081/ 24 83 83
Delémont	Materiaux Sabag	066/ 21 12 81
Fluelen	B. Ziegler AG	044/ 2 12 95
Gebenstorf	Baubedarf	056/ 23 35 55
Ilanz	Baubedarf	081/925 39 29
Pfäffikon	Baubedarf	085/ 48 48 68
Regensdorf	Baubedarf	01 /840 27 27
Sargans	Baubedarf	085/ 2 38 31
Seewen	Kaweba AG	043/ 23 11 37
Sion	Proz Frères	027/ 22 71 31
Tavannes	Sabag AG	032/ 91 38 38
Thun	Baumaterial AG	033/ 21 44 55
Wil	Baumaterial AG	073/ 23 54 54
Winterthur	Streiff Baumaterial AG	052/ 28 22 21
Zürich	Baubedarf	01/ 272 03 11

mühlebach

Mühlebach AG,
Lupfig/Birrfeld
Abteilung Industrievliese

Postfach, 5200 Brugg
Telefon 056/94 51 11
Telefax 056/94 55 35

QUALITÄT AN ALLEN FRONTEN.

Unser Betrieb ist nach modernsten Gesichtspunkten eingerichtet: Rationalisierte Arbeitsabläufe und computergesteuerte Fertigung ermöglichen kostengünstige Grossaufträge. Besonders stolz aber sind wir auf das handwerkliche Können unserer erfahrenen und langjährigen Fensterbauer. Denn diese Männer garantieren für höchste Qualität an jeder Fensterfront.

Unser Programm:

- Holz
- Holz/Metall
- Kunststoff
- Rustica

rueggsegger ag
FENSTERFABRIK
8625 Gossau/ZH, Telefon 01/935 13 38

Di Lacher-Dumas

Wer macht was?

Abdichtungen

Starr im Dünnschichtverfahren
BAUSCHUTZ AG RASCOR-Systemtechnik
8048 Zürich, Bristenstr. 10, Tel. 01/432 11 30
BENZ AG, Kunstharzbeläge und
Bautenschutz, Bändlistr. 31, 8064 Zürich
Tel. 01/432 50 24, Fax 01/432 28 60
RENESCO AG, Wiesackerstrasse 89
8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55
Fax 01/840 36 08
BAUPLUS c/o DIENER AG
Asylstr. 77, 8030 Zürich, 01/252 55 34

Angewandte Klimatologie/Meteorologie

Umweltüberwachung/Lufthygiene/
Geoinformatik
METEOTEST, Tel. 031/23 74 17
Fabrikstrasse 29, 3012 Bern

Architekturmodelle

LÜCHINGER Modellbau
9113 Degersheim, Tel. 071/54 15 22
PINKUIN MODELLBAU AG
CH-7320 Sargans, Falknisstr. 21
Tel. 085/2 86 86, Fax 085/2 86 33
SCHALK MODELLBAU AG
8050 Zürich, Tel. 01/302 64 11
5430 Wettingen, Tel. 056/27 10 80
WERNER SCHNÜRIGER, 8953 Dietikon
Moosmattstr. 16, Tel. 01/740 27 57
SULZER-INNOTECH Modellbau
8401 Winterthur, Tel. 052/262 21 77
Fax 052/22 18 75
VONLANTEN MODELLBAU
9500 Wil, Tel. 073/22 65 38
MODELLBAU ZABOROWSKY
Inhaber D. Raffoier
Neumarkt 10, 8001 Zürich, 01/252 22 16

Asbestentfernung Altlastensanierung

Reichenberger AG, 6038 Gisikon
Reuss-Strasse 9, Tel. 041/91 02 22

Bauakustik

ISO/CONSULT/AG, 8630 Rüti ZH
Tel. 055/31 80 00, Fax 055/31 81 17

Bauaustrocknung

Roth-Kippe AG, 8055 Zürich
Gutstrasse 12, Tel. 01/461 11 55

Baugrunduntersuchungen

ANGELE GEOTECH
(s. Umweltverträglichkeitsprüfung)
BBL Baulaboratorium AG
4132 Muttenz/Basel, Tel. 061/61 33 14
EUB, Prüflabor für Erdbau,
Umwelt und Baustoffe,
3014 Bern, Stauffacherstrasse 130 A
Tel. 031/42 81 52, Fax 031/41 18 53
CSD COLOMBI SCHMUTZ DORTHE AG
3007 Bern, Tel. 031/26 30 10
5000 Aarau, Tel. 064/24 66 22
4410 Liestal, Tel. 061/921 24 28
6010 Kriens, Tel. 041/41 16 07
2900 Porrentruy, Tel. 066/66 58 58
8158 Regensberg, Tel. 01/853 02 57
CSD INGENIEURS CONSEILS SA
1052 Le Mont-Salvanne, 021/37 12 41
1700 Fribourg, Tel. 037/22 76 66
1950 Sion, Tel. 027/22 60 76
1201 Genève, Tel. 022/340 04 04
GEOTEST AG
(s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)
K + S P. KIEFER + R. STUDER AG
4153 Reinach BL, Tel. 061/711 94 76
SC + P. SIEBER CASSINA + PARTNER AG
SC + H. SIEBER CASSINA + HANDKE AG
(s. Umweltverträglichkeitsprüfung)
LOCHER GEOTECHNIK
(s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)

Bauphysik

KOPITSIS BAUPHYSIK
M. Sc. dipl. Bauphysiker SIA
5610 Wohlen, Tel. 057/22 55 15
Emmer Hass Pfenninger AG
4142 Münchenstein, Weidstr. 13
Tel. 061/46 03 03, Fax 061/46 90 71

Bauschäden und Expertisen

CONCRETAG (s. Bauwerkserhaltung)
ELEKTROWATT
INGENIEURUNTERNEHMUNG AG
8034 Zürich, Bellerivestrasse 36,
Tel. 01/385 28 66, Herr Sauber
(s. Bauwerkserhaltung)
AG HEINR. HATT-HALLER, Zürich
Hoch- und Tiefbauunternehmung
Tel. 01/461 16 50
LPM Baustoffprüfinstitut
Tannenweg 1066, 5712 Beinwil am See
Tel. 064/71 55 64, Fax 064/71 55 55
TFB + Betonstrassen AG Wildegg
Beratungen im Hoch-, Tief- und
Strassenbau
Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg
Tel. 064/57 72 72, Telefax 064/53 16 27
VSL BETONEXPERT (s. Bauwerkserhaltung)

Bauwerksdynamik, Schwin- gungen, Erschütterungen, Erdbebeningenieurwesen

ELEKTROWATT
INGENIEURUNTERNEHMUNG AG
Fachbereich Strukturtechnik/Stahlbau
8034 Zürich, Bellerivestrasse 36
Tel. 01/385 22 11, Fax 01/385 24 25
Fachbereichsleiter: Dr. M. Wieland
Direktwahl: 01/385 28 62

Bauwerkserhaltung

CONCRETAG
Beratende Ingenieure und Architekten
Produkteunabhängige Beratung
und Expertisen, Zustandsanalysen,
Unterhaltskonzepte, Sanierungsvorschläge,
Laboruntersuchungen, Qualitätssicherung
8052 Zürich, Schoffhauserstrasse 473
Tel. 01/302 11 33, Fax 01/302 12 50
VSL BETONEXPERT
Beratende Ingenieure,
neutrale Begutachtung, Zustandsanalysen,
Expertisen, Laboruntersuchungen,
Unterhaltskonzepte, Sanierungsvorschläge,
Qualitätssicherung, Frischbetonkontrollen
Vakuuminjektionen, 8304 Wallisellen,
Industriestrasse 48, Herr Ch. Weder
Tel. 01/830 76 70, Fax 01/830 76 71
3000 Bern 22, Scheibenstrasse 70
Tel. 031/40 19 00, Fax 031/41 97 19
1023 Crissier, Rue Arc-en-Ciel 2
Tel. 021/634 73 24, Fax 021/635 49 67
ELEKTROWATT
INGENIEURUNTERNEHMUNG AG
Zustandsanalysen im Hoch-, Tief- und Strassen-
bau, Expertisen, Bauwerksdatenbank, Unter-
haltskonzepte, Sanierungsvorschläge, Baustoff-
prüfungen, Qualitätssicherung,
8034 Zürich, Bellerivestrasse 36,
Tel. 01/385 28 66, Herr M. Sauber

Befestigungstechnik

SCHNYDER Bausysteme
Badenerstr. 820, 8048 Zürich
Tel. 01/432 17 14, Fax 01/432 45 43
Beratende Ingenieure; Ankervertrieb in
CRONIFER® T925 hMa, entsprechend
Werkstoff-Nr. 1.4529 für hochkorrosive
Atmosphären in Hallenbädern, Tunneln etc.

Betonfarben

PROTECTING AG
Gülstrasse 15a, 8700 Küsnacht
Tel. 01/910 56 70, Fax 01/910 37 06

Betonlabor

EUB, Bern
Stauffacherstrasse 130 A, 3014 Bern
Tel. 031/42 81 52, Fax 031/41 18 53

Zeitgemässe Abdichtungstechnik erfordert den Spezialisten

Neutral

Als unabhängiger Spezialist bin ich an kein System und Produkt gebunden und kann somit optimale Methoden und Materialien wählen.

Kompetent

Als langjähriger Spezialist für Abdichtungsfragen bin ich der kompetente Partner für Bauherren, Ingenieure und Architekten.

Planung

Beratung, Planung, Projektierung und Bauleitung im Bereich der Abdichtungstechnik erfordern immer mehr den spezialisierten Fachmann.

Abdichtung

Grundwasser, Tunnel- und Stollenbau, Brücken, Galerien und Deponien.

Ingenieurbüro für Abdichtungstechnik

Peter Zwicky Ing. HTL

Terrassenstrasse 5
6060 Sarnen
Telefon 041/66 29 39



HILSA92

ZÜSPA ZÜRICH

10. Internationale Fachmesse
für Heizungs-, Luft- und Klima-Technik

7.-11.4.1992

Öffnungszeiten: Di-Fr 9.00-18.00 Uhr · Sa 9.00-15.00 Uhr
Auskunft: ☎ 01/318 71 11, Fax 01/318 71 01



PASSAVANT MAAG AG Entwässerungstechnik

Postfach, 8032 Zürich
Zeltweg 44
Telefon (01) 251 75 90
Telex 817 875
Telefax 01/262 16 72

PASSAVANT Flachdachwasserabläufe

aus Guss – die sichere, problemlose Flachdachentwässerung. Das bewährte Baukastensystem aller PASSAVANT-Flachdachabläufe erlaubt das Überbrücken jeder Höhe, ohne den untersten einbetonierten Ablaufkörper zu verändern.

Der sicherste Anschluss einer Abdichtung an den Dachwasserablauf ist der Klebeflansch in Verbindung mit dem verschraubten Flanschring (Kleben + Verspannen).

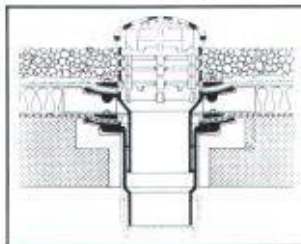
Verlangen Sie Unterlagen

Adresse _____ 10

_____ SIA

PASSAVANT MAAG

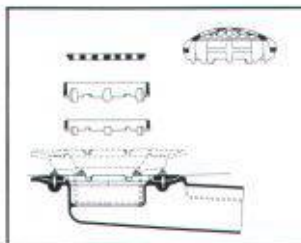
ENTWÄSSERUNGSTECHNIK



PASSAVANT Dachwasserablauf aus Guss

1- oder 2teilig, Abgang senkrecht oder waagrecht. Mit Kugelrost und Distanzringen 25, 35 und 45 mm hoch. Der sicherste Anschluss der Dichtungsbahn ist die Flanschverbindung.

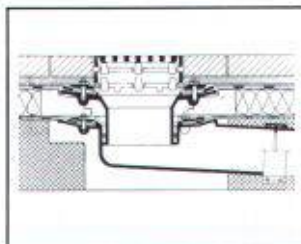
VSA-Zulassungsempfehlung



PASSAVANT Baukastensystem

Gleiche Grundbauteile mit verschiedenen Ergänzungsbau-teilen. Die optimale Lösung und Anpassung während der Bauzeit.

VSA-Zulassungsempfehlung



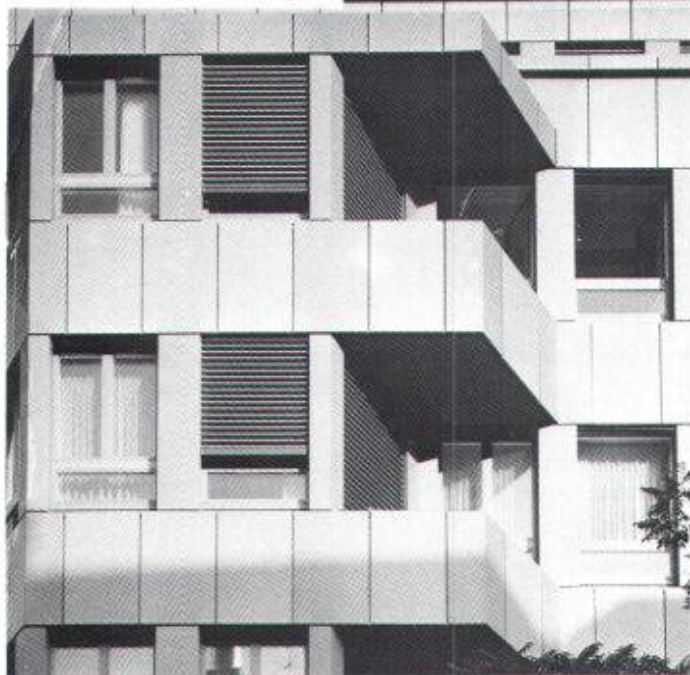
PASSAVANT Dachwasserablauf aus Guss

1- oder 2teilig, mit der sicheren Flanschverbindung. Flachrost begehrbar oder befahrbar, rund oder quadratisch. Höhenverstellbar mit Distanzringen.

VSA-Zulassungsempfehlung

Fenster und Fassaden

Ihr Partner für
wertbeständige Lösungen



Stahlbauten/Hochregallager
Fenster und Fassaden
Transportsysteme



Tuchschnid AG · CH-8500 Frauenfeld · Telefon 054 26 1111

Einladung zum IBM Forum

2. April 1992 Architektur/Design
CAD-Systeme
(Anlass Nr. 119)

Dauer	0900–1400 Uhr (ab 0830 Begrüßungskaffee)
Ort	IBM Kundenberatungszentrum Hohlstrasse 604 8048 Zürich-Altstetten
Kosten	Fr. 80.–/Teilnehmer
Anmeldung	Tel. 01/436 79 89 oder Fax 01/436 78 44
Auskunft	Tel. 01/436 73 68 und 76 81

Informatik im Bauwesen



IMLAR CPC - DER ALLWETTERSCHUTZ FÜR DIE FASSADE



Natürliches Bauen liegt im Trend unserer Zeit. Vermehrt werden Backsteinfassaden in ihrem natürlichen Zustand belassen. Um diese Fassaden über Jahre vor dem Befall mit Algen, der Verschmutzung oder der Zerstörung durch saure Atmosphären zu bewahren, braucht es einen

wirksamen Oberflächenschutz, welcher aber den Charakter des Steins nicht verändert. IMLAR CPC ist eine farblose Acrylbeschichtung, die Langzeitschäden am Objekt verhindert. Das Bauwerk erhält einen Schutz vor Zerfall, und Beschädigungen durch Schlagregen

können verhindert werden. Dies, ohne Aesthetik und bauphysikalische Eigenschaften zu verändern.

Nicht nur Sichtbacksteine, sondern nahezu alle Natur- und Kunststeine sowie Sichtbeton lassen sich behandeln.

IMLAR CPC - ein in den USA entwickeltes Produkt - wurde in der Schweiz bereits an zahlreichen Objekten appliziert, dies mit grossem Erfolg.

Für eine kompetente Beratung stehen Ihnen unsere ausgewiesenen Fachleute gerne zur Verfügung.



Siegfried Keller AG

Farben · Lacke · Putze · Bautenschutz
Industriestrasse 45 · 8304 Wallisellen
Telefon 01/830 32 32
Telefax 01/830 73 31

Pfahlfundationen

- Bohrpfähle
- Ortsbetonpfähle «DELTA»
- Vibro - Ortsbetonpfähle
- Vorfabrizierte Betonpfähle
- Holzpfähle
- Presspfähle für Unterfangungen
- Mikropfähle
- Wasserbauarbeiten
- Spundwände

EGGSTEIN AG

Spezialgrundbau

Industriestrasse 16

6005 Luzern

Telefon 041 / 44 66 04/05

Neue Leica Baulaser

Gebaut für den harten Baustellen-Alltag

Der neue Diodenlaser WILD LNA 10, mit **sichtbarem roten Strahl**, ist weltweit einzigartig und beeindruckt mit seinen Leistungen jeden Baufachmann.

- Sichtbarer roter Laserstrahl
- 6 Geschwindigkeiten
- Vertikaladapter mit 90° Richtstrahl
- kostengünstig

Das Gerät bietet vor allem im Innenausbau völlig neue Perspektiven.

Wir - oder unsere kompetenten Vertragshändler in Ihrer Region beraten Sie gerne. Rufen Sie uns an.



?

Leica AG 8152 Glattbrugg · Tel. 01/809 33 11

Fax 01/810 79 37

1020 Renens · Tel. 021/635 35 53

Fax 021/634 91 55

Leica

G 17/25-92, CH

SCHICHTEX

DÄMMSYSTEME

INNOVATION

Tradition



Bau + Industriebedarf AG

4104 Oberwil, Tel. 061 401 40 30, Fax 061 401 29 23

**Während andere
auf Grün warten,
rollen Sie schon.**



Es gibt verschiedene Arten,
ein Dach zu begrünen.
Nutzen Sie die einfachste
und wirtschaftlichste:
XERO FLOR.

Sie nennen uns einen Termin
- wir liefern - Sie rollen aus -
Fertig!

Auf's Dach gehört

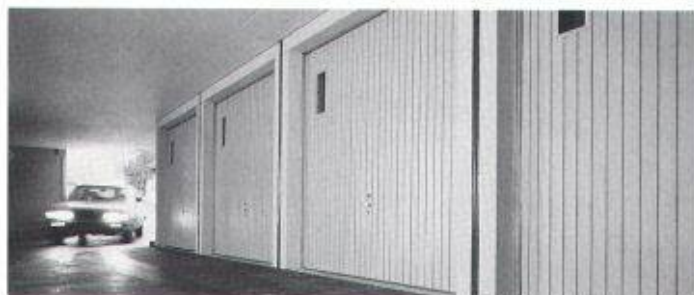
XERO FLOR®

Das fertige Gründach zum Ausrollen

FRIAG
ABDICHTUNGSSYSTEME

FRIAG, FRANK ISOLIERUNGEN AG
Sihlfeldstrasse 89, 8004 Zürich
Telefon 01 242 73 39/40

10499.1



- Tiefgaragen im Boxensystem • Rasche Bauabwicklung
- Zeit und Kosten sparen • Unverbindliche Beratung

SEMA
Beton - Garagen

4702 Oensingen Tel. 062 76 22 77
Fax 062 76 21 39
6330 Cham Tel. 042 36 66 09
8906 Bonstetten Tel. 01 700 12 87

*Konsequente
Naturfarben*

Mit Auro-Naturfarben sind
die Entsorgungsprobleme gelöst...
denn sie enthalten keine
synthetischen Lösungsmittel.

AURO

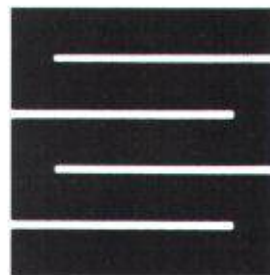
Wiederverkäufer
in allen Regionen

Alle Produkte
sind deklariert.

Importeur: Lötscher Naturfarben, Ritterstrasse 18, 6014 Littau, 041 - 57 55 66

Gussasphalt ■ Flachdächer, Terrassen,
Unterniveaubauten, Dachgärten ■ Parkings,
Strassen, Trottoirs, Brücken ■ Bodenbeläge

Flachdächer
LINOLITH-Steinholz-Bodenbeläge
LINOLITH-DURO-Industriebodenbeläge
ESTRAZZO-Steinteppich-Beläge
NATURO-Decorbeläge
Kunstharzbeläge

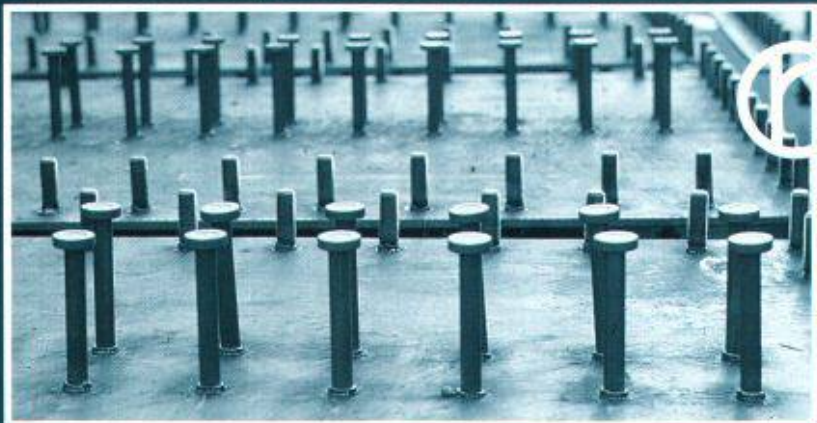


Schaffroth & Späti AG

8403 Winterthur, St. Gallerstrasse 122, ☎ 052 29 71 21, Fax 052 283 284

Filialen in Kreuzlingen und St. Gallen

Wir sind **der führende Hersteller von Schweissbolzen** mit allen nötigen Zulassungen, wie zum Beispiel Schweissfachprüfungen usw. Unsere Ankerplatten liefern wir inklusive Statik **zu konkurrenzlosen Preisen!**



RISS AG

**Verankerungstechnik
Eisenwarenfabrik
Gesensschmiede**

Industriestrasse 32
8108 Dällikon-Zürich
Telefon 01/844 11 22
Telefax 01/844 11 51

**Kommunal- und
Industrieservice**

Saugen und Blasen festes und
flüssiger Stoffe
Strassenreinigen und
-abranden
Belagfräsen und -trennen
Betonfräsen und -trennen

Weiss+Appetito

**Absaugen von sämtlichen festen,
flüssigen und schlammigen Materialien**

zum Beispiel • Reinigen von Faultürmen • Sand-
und Kiesfängen • Schlackenböden • Flachdächer •
Aushub usw.

**Wir blasen auch Materialien wie Kies,
Sand, Splitter, Leca, Gartenerde**

- auf Flachdächer • in Silo
- als Hinterfüllung usw.

**Weiss + Appetito
Spezialdienste AG Bern**

Stettlistrasse 46
Postfach
3010 Bern
Telefon 031/981 23 23
Fax 031/981 25 10



Absaugen von Kies, Sand und Humus ab Flach-
dach, bei Baustellen und Kellern mit erschwer-
tem Zugang.

Beim Thema Holz haben

wir ein wichtiges

Wörtchen mitzureden:

Schlatter baut **Türen** sowie **Trennwände**
und ist auch im **Innenausbau** ein (Schreiner-)
Meister des Faches.



SCHLATTER

THEODOR SCHLATTER + CO. AG
ESPENMOOSSTRASSE 6, 9009 ST.GALLEN
TEL. 071 26 35 75, FAX 071 25 24 48

Software «Energie im Bau»

- | | | |
|-------------|--|------------|
| HEN | Amtlicher Heizenergienachweis SIA 380/1 | Fr. 450.- |
| KWEN | Amtliche Nachweise SIA 380/1 + 180/1 für
komplexe Bauten, Nutzungsgrad, Wärme-
leistungsbedarf | Fr. 1100.- |
| WLB | Wärmeleistungsbedarf SIA 384/2 | Fr. 1100.- |

Stichworte: DOS, Datenaustausch, Demo-Disketten, Rechenservice
Schmid-Ing.-Büro, Sonnenbergstr. 97, 8400 Winterthur, Telefon 052/
212 92 00

ATELIER FÜR PERSPEKTIVEN

GENAU KONSTRUIERTE PERSPEKTIVEN

SCHWARZWEISS / FARBIG
FÜR HELLRAUMPROJEKTION
FÜR BAUTAFELN / PLAKATE

ALS FOTOMONTAGEN
INSERTATE / FACHBÜCHER
FÜR PROSPEKTE

DAVID-HESS-WEG 14, 8038 ZÜRICH, TEL. 01/482 29 49

Stetes Inserieren bringt Erfolg!

startex

SPRITZDÄMMSTOFF

**Das einzige
Hohlraumdämmsystem
ohne Treibgase (FCKW) -
geruchs-, faser- und
staubfrei verarbeitet.**

wie z. B. an diesem Riegelhaus in Stadel, wo Fassaden und Dachschrägen mit STARTEX Spritzdämmstoff von uns isoliert wurden.



IDC SYSTEM AG Abt. Bauisolationen 8807 Freienbach Tel. 055 48 29 35 Fax 055 48 30 18

ETH Eidgenössische
Technische Hochschule
Zürich

ETH Zürich

**NACHDIPLOMSTUDIUM BAUINGENIEURWESEN (NDS)
mit individuellem Studienplan**

für qualifizierte Absolventen der Bauingenieurwissenschaften beider ETHs. Eventuell in Kombination mit Teilzeittätigkeit als Assistent/wissenschaftlicher Mitarbeiter. Möglichkeit zur anschließenden Doktorpromotion. Der Studienplan kann individuell aus dem Lehrveranstaltungsangebot der folgenden Bereiche zusammengestellt werden:

- Konstruktiver Ingenieurbau
- Hydromechanik, Wasserbau
- Grund-, Fels- und Strassenbau
- Verkehrsingenieurwesen
- Bauplanung, Baubetrieb
- Materialwissenschaften, Mechanik

Studienbeginn: 26. Oktober 1992 (Wintersemester) oder 19. April 1993 (Sommersemester)

Dauer: Vollzeitstudium 1 Jahr, Teilzeitstudium möglich

Anmeldung: bis 31. Mai 1992 für Wintersemester 1992/93
bis 30. November 1992 für Sommersemester 1993
beim Zentrum für Weiterbildung der ETHZ, ETH-Zentrum,
HG F 67.5, 8092 Zürich
Telefon 01/256 56 59

Stipendien: sind möglich. Gesuche sind zusammen mit der Anmeldung bei der obigen Adresse einzureichen.

Auskunft und Unterlagen: ETHZ, Abteilung für Bauingenieurwesen, NDS-Sekretariat, HIL E 24.1, 8093 Zürich-Hönggerberg
Telefon 01/377 31 83 (Montag bis Donnerstag)

Die schraublose Steckverbindung

Eine neue Generation von **raci** - Gleitkufen
sicher - flexibel - arbeitssparend

Die **raci** Gleitkufen werden durch eine neuartige "Verzahnungstechnik" sicher und schnell auf das Mediumrohr montiert.

Die Formel "Schrauben kostet Arbeitszeit" gehört ab heute der Vergangenheit an.

raci Gleitkufen werden nicht mehr langweilig und mühselig verschraubt, sondern ineinander gesteckt, mit zwei bis drei Zügen des Spannwerkzeuges verzahnt und unverrückbar festgespannt. Dabei können mit nur vier Grundtypen (E, F/G, S/T, I/C/D) alle Rohrdurchmesser ab DN 50 flexibel abgedeckt werden. Die hoch belastbaren **raci** Gleitkufen sind vollständig aus hochwertigem Kunststoff gefertigt und ohne metallische Verbindungsteile. Zur Verbesserung der Gleiteigenschaft und der Abriebfestigkeit wurde ein neuartiges Noppensystem entwickelt. Für den Einsatz bei Fernwärmeleitungen stehen Sonderausführungen aus Nylon zur Verfügung, um auch dort optimale Sicherheit zu gewährleisten.



DENSOKOR AG

Lohwisstrasse 46 8123 Ebmatingen
Telefon 01/980 3311 Fax 01/980 0712

Chem. techn. Produkte
für Abdichtungen
und Korrosionsschutz
Produits technochimiques
pour l'étanchéité
et la protection contre
la corrosion



**Ihr Partner für Fernwärme-
und Flüssigkeitstransporte**



BRUGG **ROHRSYSTEM**

Zum Beispiel

NTS-FERWAG-FLEX

Die Leitung für den Niedertemperaturbereich mit Kunststoff-Mediumrohr. In Ringen direkt auf die Baustelle geliefert. Rufen Sie an!

Brugg Rohrsystem AG · 5200 Brugg
Telefon 056 483 500 · Fax 056 483 535

H. Huber & Co. AG · Postfach 3281 · 4002 Basel
Telefon 061 335 3333 · Fax 061 335 3266

Stellenangebote

Amt für Gewässerschutz und Wasserbau des Kantons Zürich

Direktion der öffentlichen Bauten



Unserer Abteilung Wasserversorgung und Grundwasser obliegt der mengen- und gütemässige Schutz der Grund- und Quellwasservorkommen. Für die Bearbeitung komplexer, interdisziplinärer Fragen suchen wir eine(n)

Grundwasser- Spezialisten(in)

Aufgaben:

Das Aufgabengebiet umfasst sämtliche Probleme des Grundwasserschutzes und der Grundwassernutzung mit folgenden Schwerpunkten:

- Sanierung von Grundwasserverunreinigungen und Altlasten
- Beurteilung von Umweltverträglichkeitsprüfungen
- Aufbau und Betreuung der qualitativen Grundwasserüberwachung

Anforderungen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium als Hydrogeologe, Kultur- oder Bauingenieur ETH (vorzugsweise mit Nachdiplomstudium in Siedlungswasserbau und Gewässerschutz)
- Gute Kenntnisse in Grundwasserhydraulik
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich qualitativer Grundwasserschutz
- Konsenzfähigkeit
- Durchsetzungsvermögen, Verhandlungsgeschick und Gewandtheit im Ausdruck
- Verständnis für rechtliche und administrative Belange

Wir bieten:

- Herausfordernde Aufgabe zur Erhaltung unserer Grund- und Quellwasservorkommen
- Gutes Arbeitsklima in einem eingespielten Team von Spezialisten in allen Bereichen des Gewässerschutzes
- Möglichkeit zur Weiterbildung
- Zentral gelegener Arbeitsplatz
- Gute Entlohnung im Rahmen der kantonalen Besoldungsverordnung mit fortschrittlicher Sozialvorsorge. Stellenantritt nach Vereinbarung

Ergänzende Auskünfte erteilt Ihnen gerne der Abteilungsleiter U.P. Blum (Telefon 01/259 32 70). Interessentinnen und Interessenten richten bitte ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Schriftprobe, Zeugnisabschriften, Gehaltsansprüchen und Foto an:

Amt für Gewässerschutz und Wasserbau des Kantons Zürich, Walchetur, 8090 Zürich

Gemeinde Muri

In unserem Bezirkshauptort mit zirka 5600 Einwohnern ist die interessante Stelle des

Bauverwalters

neu zu besetzen.

Dem Stelleninhaber obliegt die Führung der Bauverwaltung und des Bauamtes (total 11 Mitarbeiter) und im besonderen die Bearbeitung der anfallenden Baupolizei- und Planungsfragen in den Bereichen Hoch- und Tiefbau sowie Umweltschutz.

Dieses Amt eignet sich für eine initiative Person mit entsprechender Ausbildung, soliden Kenntnissen des Baurechts und seiner praktischen Anwendung, ausgewiesener Führungserfahrung, Verhandlungsgeschick und sprachlicher Gewandtheit.

Schriftliche Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind bis am 10. April 1992 an den Gemeinderat, 5630 Muri, zu richten. Nähere Auskünfte erteilt der Gemeindeschreiber Ludwig Rast, Telefon 057/44 11 36.

Forrer Krebs Ley

Architekturbüro AG

Als grösseres Architekturbüro bearbeiten wir interessante öffentliche und private Bauvorhaben.

Zur Ergänzung unseres Mitarbeiterstabes suchen wir einen jüngeren

Architekten ETH/HTL

Anforderungen:

- mehrjährige Praxis im Entwurf
- gute zeichnerische und konstruktive Fähigkeiten
- Zuverlässigkeit im Sinn für Zusammenarbeit
- Verhandlungsgeschick, Loyalität und unternehmerisches Denken
- Bereitschaft, Führungsaufgaben zu übernehmen

Unser Büro ist mit modernen EDV- und CAD-Anlagen ausgerüstet.

Interessenten melden sich bitte schriftlich mit den üblichen Unterlagen.

Absolute Diskretion ist selbstverständlich.

Forrer Krebs Ley, Architekturbüro AG

Vadianstrasse 46, 9001 St. Gallen
Tel. 071/20 30 30



KANTON THURGAU

Amt für Raumplanung

Ist ganzheitliche Planung auch Ihr Anliegen?

Unter Raumplanung verstehen wir nicht nur den Vollzug von Gesetzen. Vielmehr sehen wir unsere Aufgabe auch darin, alle unterschiedlichen Aspekte und Interessen zu koordinieren, um sinnvolle Lösungen zu erzielen. Dabei sind auch Kreativität und Gestaltungsideen gefragt.

Wir suchen eine gewandte und initiative Persönlichkeit als

Raumplanerin/Raumplaner

Sie beraten und unterstützen Gemeindebehörden, Planungsbüros und kantonale Ämter in allen Belangen der raumwirksamen Planung. Sie koordinieren die Kontakte zwischen allen Beteiligten, prüfen Pläne und Gesuche, bereiten Entscheide vor, erarbeiten Grundlagen und vertreten unser Amt in Kommissionen.

Wir stellen uns vor, dass Sie als

Architektin/Architekt (ETH oder HTL)

bereits über einige Jahre Berufspraxis verfügen und alle Voraussetzungen mitbringen, unsere guten Kontakte zu den Gemeinden und übrigen Beteiligten zu pflegen.

Wir bieten Ihnen die Gelegenheit, Ihre Erfahrungen auf breiter Basis einzusetzen und auszubauen, gezielte Weiterbildungsmöglichkeiten sowie eine persönliche Arbeitsatmosphäre in einer kleinen Gruppe.

Beat Haag, Chef des Amtes für Raumplanung, Tel. 054/24 25 26, erteilt Ihnen gerne weitere Auskünfte.

Ihre handschriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Foto richten Sie bitte an das Personalamt des Kantons Thurgau, Oberstadtstrasse 4, 8500 Frauenfeld.

WEITERE STELLENANGEBOTE
Tel. (054) 21 14 14 (ab Tonband)

Rationelle Energienutzung

Erneuerbare Energien

Wir verstehen uns als Umsetzer einer umweltgerechten und zukunftsgerichteten Energiepolitik. Daher planen, bauen und betreiben wir seit einigen Jahren dezentrale Energieanlagen. Für unser kleines Team in Liestal suchen wir eine oder einen

HLK-Ingenieur(in) Maschineningenieur(in)

Sie sind verantwortlich für konzeptionelle und planerische Arbeiten sowie für Bauleitungsaufgaben im Bereich Nahwärmeversorgungen mit Blockheizkraftwerken und solarthermische Anlagen. Im weiteren werden Sie die systematische Auswertung von Betriebs- und Anlagedaten übernehmen.

Wenn möglich, bringen Sie einige Jahre Erfahrung auf dem Gebiet der heizungstechnischen Anlagenplanung mit und sind selbständiges und initiatives Arbeiten gewöhnt. Nach Absprache ist auch eine Teilzeitstelle möglich.

Sind Sie interessiert? Wir freuen uns, Sie kennenzulernen, und erwarten gerne Ihre schriftliche Bewerbung. Für allfällige weitere Fragen steht Ihnen unser Herr E. Nussbaumer zur Verfügung.



ADEV *Arbeitsgemeinschaft
für die dezentrale
Energieversorgung*

Postfach 550 CH-4410 Liestal Telefon 061/921 94 50

MITARBEITEN
AN DER
ZUKUNFT DER
BAHN

Im Rahmen der Projekte Bahn 2000 und S-Bahn Zürich wird die Bahninfrastruktur im Grossraum Zürich den Anforderungen eines modernen und leistungsfähigen Systems des öffentlichen Verkehrs angepasst.

Für die Realisierung dieser Bauvorhaben suchen wir eine(n)

Projektleiter(in)

Sie sind als dipl. Bauingenieur(in) ETH oder Bauingenieur(in) HTL verantwortlich für die Planung und Ausführung von Bauobjekten im Hoch- und Tiefbau.

Für diese anspruchsvolle Stelle ist es erwünscht, einige Jahre praktische Erfahrung in Projektierung/Bauleitung mitzubringen, jedoch nicht Bedingung. Wir erwarten von Ihnen eine gewandte mündliche und schriftliche Ausdrucksweise, Verhandlungsgeschick, Teamfähigkeit und Initiative.

Nebst einer Dauerstelle bieten wir Ihnen gut ausgebaute Sozialleistungen, gleitende Arbeitszeit sowie einen Arbeitsplatz beim Hauptbahnhof Zürich.

Für weitere Auskünfte oder eine erste Kontaktaufnahme wollen Sie sich bitte an das Sekretariat unserer Bausektion (Frau Lüchinger, Telefon 01/245 22 26) wenden.

Ihre handschriftliche Bewerbungen mit Foto, Lebenslauf und Angaben über Ihre bisherige Tätigkeit senden Sie bitte an:

SBB Kreisdirektion III
Postfach 8021 Zürich



Als grössere Ingenieur-Unternehmung in der Agglomeration Zürich suchen wir einen

erfahrenen Projektleiter

für die selbständige Bearbeitung von Planungen und Projektierungen im Bereich

Siedlungswasserwirtschaft

Der Schwerpunkt Ihres Tätigkeitsgebietes liegt in der Leitung und Bearbeitung von

- **Generellen Entwässerungsplänen**
- **Abflussregimestudien**
- **Studien im Bereich Regenbeckenbewirtschaftung**
- **Konzeptionelle und hydraulische Bearbeitung von Retentions- und Versickerungsanlagen**
- **Generellen Wasserversorgungsplänen**

Im Rahmen Ihrer Tätigkeit pflegen Sie selbständige Kontakte zu Bauherren und Behörden.

Interessiert Sie diese vielseitige und verantwortungsvolle Position?

Gerne erwarten wir Ihre üblichen Bewerbungsunterlagen. Für mündliche Auskünfte steht Ihnen der Leiter des Bereiches Tiefbau/Ver- und Entsorgung, Herr P. Rauch, gerne zur Verfügung.



DIETIKON

**Ingenieur- und Vermessungsbüro
Sennhauser, Werner & Rauch AG**
Schöneggstrasse 30
8953 Dietikon
Telefon 01/740 85 13

Basel-Stadt

Baudepartement

Das Amt für Kantons- und Stadtplanung sucht eine/einen

Architektin/Architekten HTL

Aufgabenbereich:

Städteplanerische und städtebauliche Bearbeitung von Arealüberbauungen, Quartierplanungen, Innenhof-Sanierungen, Einzelbauten usw. Überprüfung von generellen Bauvorhaben und Baugesuchen mit Berichterstattung in planerischer Hinsicht, Beratung von Bauinteressenten/Bauinteressentinnen über Bebauungsmöglichkeiten, Behandlung von parlamentarischen Aufträgen.

Anforderungen:

Diplom einer HTL oder gleichwertigen Ausbildung, wenn möglich Praxis in Raumplanung, gute mündliche und schriftliche Ausdrucksweise.

Wir bieten ein interessantes Tätigkeitsfeld in einem angenehmen Arbeitsklima mit vielfältigen Kontakten zu anderen Verwaltungsstellen sowie der Öffentlichkeit.

Weitere Auskünfte erteilen Ihnen die Herren A. Stohler (Telefon 061/267 92 43) und K. Ehrsam (Telefon 061/267 92 28). Über Ihren Anruf würden wir uns freuen.

Schriftliche Bewerbungen mit Lebenslauf, Foto und Zeugniskopien sind zu richten an das

Baudepartement, Personalsekretariat, Münsterplatz 12, 4001 Basel (Kennziffer 125)



Ernst Winkler + Partner AG

Wir sind ein vielseitiges Ingenieurunternehmen und suchen zur Ergänzung unseres Mitarbeiterteams einen selbständigen, erfahrenen

Bauingenieur ETH oder HTL

als

Stellvertreter des Abteilungsleiters

Die Aufgaben umfassen die Projektierung und Bauleitung von

Wasserversorgungs- und Abwasseranlagen

in den Regionen Zürich, Innerschweiz, Glarus und Graubünden.

Wenn Ihnen an einer interessanten, selbständigen und verantwortungsvollen Tätigkeit gelegen ist, erwarten wir gerne Ihren Anruf oder Ihre schriftliche Bewerbung.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen unser Geschäftsleiter, Herr R. Mühlethaler, oder der Abteilungsleiter, Herr W. Frei.

ERNST WINKLER + PARTNER AG
Dipl. Bauingenieure ETH/SIA/ASIC
Ingenieur- und Vermessungsbüro
Rikonerstrasse 4
8307 Effretikon
Telefon 052/32 38 21

PERSONAL SIGMA

PERSONALBERATUNG
PERSONALFÖRDERUNG



Engadin - Erholungsraum - Arbeitsort...

Unsere Mandantin, ein **kleineres, modernes und etabliertes Architekturbüro** in St. Moritz, hat uns mit der Suche eines

BAULEITERS

beauftragt. Zur Ausführung dieser anspruchsvollen Aufgabe sollten Sie über die **Ausbildung zum Architekten HTL, Bautechniker** oder **mehrfährige, einschlägige Berufserfahrung** verfügen. Im weiteren benötigen Sie **EDV-Kenntnisse, Erfahrung in der Bauleitung** sowie im **Abrechnungswesen**. In Ihrem neuen Aufgabengebiet werden Sie durch ein **langjähriges Team** tatkräftig **unterstützt**. Wenn Sie **teamfähig** und **verantwortungsbewusst** sind, können wir Ihnen ein **ausgezeichnetes Angebot** unterbreiten, welches Sie prüfen sollten. Sind Sie interessiert, oder möchten Sie Näheres über diese nicht alltägliche Stelle erfahren? Dann rufen Sie mich unverbindlich an. Für Diskretion bürgt unser Name. Markus Pieren, **Personal Sigma Chur**, Steinbockstrasse 12, 7000 Chur, Telefon 081/22 65 92.

P.S.

MEHR ALS EINE STELLE



Edy Toscano AG

Dipl. Bauingenieur ETH/SIA/ASIC

In unserem Büro in Winterthur suchen wir

Bau- oder Kulturingenieur(in) ETH

zur Bearbeitung vielseitiger Aufgaben im Bereich Umweltplanung, insbesondere für Planung oder Projektierung von Deponien. Ihr Einsatz für Projektierungs- und Projektleitungsaufgaben setzt eine mehrjährige Berufserfahrung voraus.

Unser Ingenieurbüro liegt nahe beim Hauptbahnhof Winterthur. Wir bieten Ihnen einen mit EDV ausgerüsteten Arbeitsplatz. Ihr Lohn entspricht den an Sie gestellten Anforderungen und Ihrem Einsatz.

Wenn Sie in unserem Stellenangebot eine Herausforderung erblicken, so sollten Sie nicht zögern, sich zu bewerben. Herr J. Stucki und Herr U. Reber geben Ihnen gerne weitere Auskünfte.

Edy Toscano AG
Dipl. Bauing. ETH/SIA/ASIC
Ruhtalstrasse 12, 8400 Winterthur
Tel. 052 213 10 95

Unser gut eingeführtes Ingenieurbüro, in allen Sparten des Hoch- und Tiefbaues tätig, benötigt Verstärkung:

Dipl. Bauingenieur ETH

mit einschlägiger Berufserfahrung, insbesondere in der selbständigen Sachbearbeitung von Projekten des konstruktiven Ingenieurbauwes, evtl. Brückenbau in Stahl oder Stahlbeton, möchten wir in unserem Ingenieurteam kollegial aufnehmen.

Idealalter: zirka 30- bis 35jährig

Eintritt: sobald als möglich

Für Ihre Kontaktnahme, schriftlich oder telefonisch, steht Ihnen Herr J. Meyer gerne zur Verfügung.



Dipl. Bauingenieure SIA ASIC

CH-8050 Zürich
Gubelstrasse 28
Telefon 01 312 70 00
Fax 01 311 60 97



KANTON OBWALDEN

Baudepartement

Unser jetziger Abteilungsleiter wird neue Aufgaben übernehmen und sucht deswegen seinen Nachfolger bzw. seine Nachfolgerin. Als

dipl. Bauingenieur dipl. Bauingenieurin

werden Sie die Abteilung für

Strassen- und Brückenbau

leiten.

Mit der Planung, Projektierung und Ausführung der Nationalstrasse NB zwischen Sarnen und Brünig erwarten Sie in den nächsten Jahren interessante und umfangreiche Bauvorhaben.

Ihr Aufgabenbereich umfasst

- die Leitung der National- und Kantonsstrassenplanung sowie der Tunnelbauten
- Projektleitung und verantwortliche Bauüberwachung
- die Zusammenarbeit mit Ingenieurbüros und Unternehmungen
- Verhandlungen mit Behörden auf allen Stufen
- Kredit- und Terminplanung
- Landerwerbsverhandlungen
- Öffentlichkeitsarbeit

Wir erwarten von Ihnen

- einen Diplomabschluss als Bauingenieur ETH
- Erfahrung in der Projektierung und Ausführung von Strassen-, Brücken- und Tunnelbauten
- Freude an anspruchsvollen Führungs- und Fachaufgaben
- Verhandlungsgeschick

Urs Dillier als derzeitiger Abteilungsleiter und Kantonsingenieur-Stellvertreter wird Sie in Ihre neuen Aufgaben einführen und steht Ihnen für Gespräche gerne zur Verfügung (Telefon 041 66 92 85). Für weitere Fragen können Sie sich auch an unseren Kantonsingenieur Hans Jakob Brunner (Telefon 041/66 92 84) wenden.

Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Fotografie, Zeugniskopien, Referenzangaben und Gehaltsforderungen richten Sie bitte an das Personalamt des Kantons Obwalden, St. Antonistrasse 4, 6060 Sarnen.



Baudirektion des Kantons Zug

Das Tiefbauamt des Kantons Zug sucht per 1. Mai 1992 oder nach Vereinbarung in der Projektleitung für die ca. 6 km langen Umfahrungen Zug/Baar (wovon ca. 3,5 km Tunnels) einen

Bauingenieur ETH (evtl. HTL)

Für diese anspruchsvolle Stelle als Vertreter des Projektleiters und selbständiger Begleiter eines eigenen Projektierungsbereiches ist eine möglichst breite Erfahrung und eine Praxis von mindestens zehn Jahren auf dem Gebiet des Strassenbaues Voraussetzung. Kenntnisse in Massiv- oder Tunnelbau wären von Vorteil.

Wir bieten Ihnen eine interessante und vielseitige Tätigkeit in kleinem Team und eine der Erfahrung angepasste Besoldung. Arbeitsort ist das neue Verwaltungszentrum an der Aabachstrasse in Zug.

Weitere Auskünfte erteilt der Abteilungsleiter, dipl. Ing. ETH A. Schürch, Tel. 042 25 33 26.

Ihre Bewerbung wollen Sie bitte mit den üblichen Unterlagen an das kantonale Tiefbauamt Zug, Postfach 897, 6301 Zug, richten.

MITARBEITEN
AN DER
ZUKUNFT DER
BAHN

Unsere
Hauptabteilung Bau,
Sektion Ingenieurbau
in Luzern, sucht

Bauingenieur/in HTL

Sie sind verantwortlich für Neubau, Ausbau und Unterhalt aller Brücken und Kunstbauten in den Ihnen zugewiesenen Regionen. In der Bearbeitung der vor uns liegenden grossen Ausbauten für Bahn+Bus 2000 stellen sich Ihnen packende Problemstellungen, die Sie in unserem Team mit grosser Selbständigkeit lösen können. Sie finden bei uns eine attraktive Herausforderung in einem fortschrittlichen Umfeld.

Interessiert? Rufen Sie uns an, **Telefon 041/21 30 10**. Herr H. Furrer erteilt Ihnen gerne weitere Auskunft. Unsere Anstellungsbedingungen werden auch Sie überzeugen.

Oder senden Sie Ihre handschriftliche Bewerbung bitte an:

Kreisdirektion II SBB
6002 Luzern



Wir sind ein mittelgrosses Ingenieurbüro mit interessanten Aufgaben im Hoch- und Tiefbau sowie im Gewässerschutz und Wasserbau. Wir suchen zur Ergänzung unseres Teams einen jungen

dipl. Bauingenieur ETH Ingenieur HTL

mit Vertiefungsrichtung Konstruktion und Grundbau.

Wir erwarten von unserem neuen Mitarbeiter:

- Initiative und selbständige Arbeiten
- Einige Jahre Berufserfahrung in den angegebenen Fachrichtungen
- Bereitschaft zur Mitarbeit an interdisziplinären Aufgaben
- Kenntnisse in der Anwendung von EDV-Anlagen

Wir bieten:

- Angenehmes Arbeitsklima in kleinerem Team
- Entwicklungsfähige Stelle
- Anspruchsvolle und vielseitige Tätigkeit

Wir erwarten gerne Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen. Telefonische Auskünfte erteilt Ihnen Herr H. Knecht.

Passera Pedretti + Knecht AG

Beratende Ingenieure, Badenerstrasse 18, Postfach,
8026 Zürich, Telefon 01/241 04 30



Spalt-Hitz-Tobler

Dipl. Ingenieure ETH/THG/SIA
9000 St. Gallen, Kesslerstrasse 1

Suchen Sie eine interessante Tätigkeit, die Sie befriedigt und beruflich fördert?

Wir können einem

Bauingenieur HTL

eine interessante
Stelle anbieten als

Sachbearbeiter - Bauleiter - Projektleiter

im Fachgebiet

Siedlungswasserbau

Wir erwarten

Solides Fachwissen, Freude an selbständiger Arbeit, Einsatzbereitschaft, einige Jahre Berufserfahrung.

Wir bieten

Vielfältige, selbständige Arbeit, direkte Kontakte mit Bauherren, Unternehmern, Fachstellen und Ämtern. Fortschrittliche Arbeitsbedingungen mit Einsatz modernster Hilfsmittel in einem Team mit angenehmem Arbeitsklima.

Möglichkeit zur fundierten Einarbeitung.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche oder telefonische Bewerbung. Für ergänzende Auskünfte stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung, Telefon 071 22 94 15.

Sind Sie an einer anspruchsvollen, konjunkturunabhängigen und vielseitigen Tätigkeit bei unserer Abteilung Hochbau interessiert?



Die **Direktion Hochbau und Liegenschaften PTT** sucht für ihre Bau-
sektion Ost mit Sitz in Zürich eine(n) Architektin/Architekten ETH
oder HTL als

Architekt(in)/Baukoordinator(in)

In dieser Funktion vertreten Sie die Abteilung Hochbau der PTT, die für die baulichen Belange aller PTT-Bauvorhaben zuständig ist. Als Projektleiter(in) begleiten Sie die Bauvorhaben vom Zeitpunkt der Ausarbeitung der ersten Lösungsmöglichkeiten über die Projektierung und Ausführung bis zur Bauabrechnung. Zum Aufgabenbereich dieser Stelle gehören speziell anspruchsvolle Neubau-, Umbau und Unterhaltungsprojekte in der ganzen Ostschweiz. Sie arbeiten in den meisten Fällen sehr eng mit privaten Architekturbüros zusammen.

Fühlen Sie sich angesprochen? Wenn Sie sich über die selbständige Projektabwicklung anspruchsvollster Bauvorhaben ausweisen, zuverlässig und speditiv arbeiten können, gerne Verantwortung übernehmen und eine entwicklungsfähige Dauerstelle suchen, so sind Sie der gesuchte Mann bzw. die gesuchte Frau.

Sofern Sie noch etwas mehr über die vakante Stelle wissen möchten, rufen Sie Herrn Böhringer (Telefon 01/204 94 60) an. Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Foto richten Sie bitte unter Angabe der **Ref. Nr. 074/HB 3/4** an die

GENERALDIREKTION PTT
Direktion Personal
3030 Bern



Zentralschweizerisches Technikum Luzern Ingenieurschule HTL

Infolge Pensionierung des bisherigen Stelleninhabers des Faches Lüftungs- und Klimatechnik ist an der Abteilung Heizungs-, Lüftungs-, Klimatechnik auf den 1. August 1993 (wenn möglich früher) die Stelle eines hauptamtlichen

Dozenten für die Fächer Lüftungs- und Klimatechnik

neu zu besetzen.

Die Unterrichtsverpflichtung umfasst Theoriestunden in Lüftungs- und Klimatechnik und in Strömungslehre, aber auch die Leitung der entsprechenden Semester- und Diplomarbeiten (Entwurf von Klimanlagen und integrale Planung) und des strömungstechnischen Labors. Ingenieuren mit didaktischem Geschick, die eine längere einschlägige Industriepaxis nachweisen können, bieten wir eine selbständige und verantwortungsvolle Tätigkeit. Wir erwarten wesentliche Beiträge zur bedarfsgerechten Entwicklung der Abteilung. Ein gewisser Spielraum für eigene Arbeiten und Kontakte mit der Praxis ist vorgesehen.

Die Bewerbung hat bis zum **21. April 1992** zu erfolgen. Interessenten können ein Merkblatt über Anstellung bzw. Bewerbung sowie Angaben über den Lehrauftrag auf unserem Sekretariat anfordern.

Für weitere fachbezogene Auskünfte kann Prof. Werner Geiger kontaktiert werden.

**Direktion des Zentralschweizerischen Technikums Luzern,
Ingenieurschule HTL, 6048 Horw, Tel. 041/40 77 55**

Engagiertes Architektenteam unserer international tätigen Unternehmung mit Sitz in Luzern sucht einen begabten

ENTWURFSARCHITEKTEN

Unsere Vorstellungen von Ihnen:

- Kreativität
- Erfahrung in anspruchsvoller Entwurfsplanung
- Bereitschaft, überdurchschnittliche Leistungen zu erbringen
- Verständnis für konstruktive Umsetzung des Entwurfes
- Eintritt sofort oder nach Vereinbarung

Ihre Vorstellung von uns:

- Zentral gelegener Arbeitsplatz (beim Bahnhof Luzern)
- Gutes Arbeitsklima
- Moderne und zukunftsorientierte Arbeitsweise (CAD-Speedikon)
- Leistungsorientiertes Salär und zeitgemässe Sozialleistungen
- Bearbeitung mittlerer bis grösserer Projekte (In- und Ausland) im Wohnungs-, Freizeit-, Touristik-, Büro- und Industriebereich

Stimmt Ihre Vorstellung mit der unseren überein, freuen wir uns auf Ihren Anruf und die Zustellung Ihrer Bewerbung mit Foto, Handschriftenprobe und beruflichem Werdegang zuhanden von Herrn Mark Furrer.



INTERPLAN 4 AG

Generalplanung und Projektmanagement
Inseliquai 8 6002 Luzern Tel. 041 • 26 21 11



JUCKER + DIGGELMANN AG

Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau

Wir suchen: etwa 30-40 jährigen, fachlich erfahrenen

Bauingenieur HTL

Fachrichtung konstruktiver Ingenieurbau

für die Bearbeitung grösserer Bauvorhaben. Geeignet als Leiter eines Mitarbeiter-Teams. Vertraut mit neuzeitlichen EDV-Berechnungs-Hilfsmitteln.

JUCKER + DIGGELMANN AG

Rinistrasse 6, 8712 Stäfa
Telefon 01/926 37 73

Wir suchen einen jungen, dynamischen

dipl. Bauingenieur ETH

sowie einen erfahrenen

dipl. Bauingenieur HTL

zur Bearbeitung von interessanten und vielseitigen Aufgaben im Hoch- und Tiefbau.

Unser junges Team von zirka 10 Mitarbeitern in der Nähe des Bahnhofs Stadelhofen freut sich auf Ihren Anruf zur Vereinbarung eines Gespräches.

Dr. **H. R. Schalcher** Beratende Ingenieure SIA/ASIC

Kleinstrasse 15
CH-8008 Zürich

Telefon: 01 251 81 70
Telefax: 01 251 86 54

Für Projektierung und Ausführung anspruchsvoller Bauaufgaben suchen wir per 1. Juni 1992 oder nach Absprache

Hochbauzeichner(in)

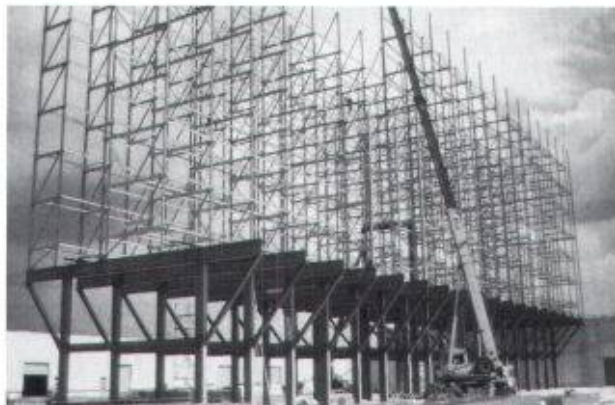
mit einigen Jahren Erfahrung.

CAD-Kenntnisse/Interesse an Einführung erwünscht

Arbeitsort: 1 Min. ab Bahnhof Küssnacht

PFEIFFER SCHWARZENBACH THYES AG ARCHITEKTEN
Bahnhofstrasse 8, 8700 Küssnacht, Tel. 01/910 40 96

Stahlbau – eine faszinierende Bauweise



Als diplomierter

Bauingenieur

mit einigen Jahren Berufserfahrung finden Sie bei uns eine attraktive, selbständige Tätigkeit im Stahlbau. Auf Kreativität und Teamgeist legen wir grossen Wert. Projektierung, Offertbearbeitung, statische Berechnungen und Bauherrenberatungen wie auch Ausführungsüberwachungen gehören u.a. zu Ihren abwechslungsreichen Aufgaben.

Sind Sie ein aufgestellter Ingenieur mit unternehmerischem Denken und Handeln, dann können Sie sich in unserem zukunftsorientierten Unternehmen entfalten.

Für Auskunft und Bewerbung wenden Sie sich bitte an Herrn Kern oder Frau Zimmermann.

Stahlbauten / Hochregallager
Fenster und Fassaden
Transportsysteme



Tuschmid Engineering AG
Kehlhofstrasse 54, 8500 Frauenfeld
Telefon 054/26 11 11

Gesucht per sofort oder nach Vereinbarung

DIPL. ARCHITEKT
mit Berufserfahrung,
Auto-CAD-Kenntnissen (min. 1 Jahr Erfahrung)
und allgemeinen Computer-Kenntnissen.

Wenn Sie Freude an einem unkonventionellen Bürobetrieb haben, flexibel, speditiv und unkompliziert sind, dann rufen Sie uns doch an, oder senden Sie uns Ihre Unterlagen:

CALATRAVA VALLS EURL - 5, Rue d'Argout - F-75002 Paris - Tel. (1) 42 33 45 46

GESUCHT per sofort oder nach Vereinbarung

dipl. Bauingenieur ETH/HTL mit Berufserfahrung

Wenn Sie Freude an einem unkonventionellen Bürobetrieb haben, flexibel, speditiv und unkompliziert sind, dann rufen Sie uns doch an, oder senden Sie uns Ihre Unterlagen:

CALATRAVA VALLS SA, Obere Zäune 14, 8001 Zürich
zHd. Herrn P. Lüthi, Tel. 252 88 77

Stellengesuche

Dipl. Bauingenieur ETH/SIA

mit langjähriger Erfahrung in allen Gebieten des konstruktiven Ingenieurbauwes, in Stahl- und Spannbeton, Holz und Stahl, sucht neuen, verantwortungsvollen Wirkungskreis.

Offerten bitte unter Chiffre V-05-752625 an Publicitas, 3001 Bern

Dipl. Vermessungsingenieur ETH mit Geometer-Patent

mit mehrjähriger Erfahrung in den Bereichen EDV (UNIX, VMS, DOS), GIS und Photogrammetrie sucht eine anforderungsreiche Tätigkeit in einem innovativen Betrieb.

Kontaktnahme unter Chiffre SIA 1382 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Eisenbeton-/Tiefbauzeichner

Suche nach Abschluss im Sommer eine Stelle im Raume Innerschweiz. Evtl. kommt auch Teilzeitpensum (zirka 70%) in Frage.

Kontaktnahme unter Chiffre SIA 1383, IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Projektleiter Hoch- und Tiefbau

mit 12jähriger Ausländerfahrung Afrika und Mitterer Orient, sehr gute Referenzen, geführte Projekte, grösste Ordnung
sucht neue Herausforderung im Ausland.

Alter 43 Jahre, Sprachen D, F, I, E und gute Arabisch-Kenntnisse.

Offerten unter Chiffre SIA 1387, IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Vermessungstechniker FA

sucht
neuen Aufgabenbereich in der Region Zürich-Winterthur-Frauenfeld-Wil.

Anfragen unter Chiffre 1388, IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Architekt ETH, 33

Erfahrung in Planung und Bauleitung, mehrsprachig, sucht neues Engagement, Auslandseinsätze bevorzugt.

Kontaktnahme unter Chiffre SIA 1378 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Bauingenieur HTL/NDS

mit langjähriger Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau und Tiefbau, Sprachen D, F, I, Führungserfahrung, sucht anspruchsvolle und interessante Herausforderung. Grossraum Luzern bevorzugt (evtl. Ausland).

Offerten unter Chiffre SIA 1385, IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Eisenbetonzeichner-Konstrukteur

mit langjähriger Erfahrung sucht neuen Wirkungskreis, evtl. auch als freier Mitarbeiter.

Angebote unter Tel. 01 939 10 29
Fax 01 939 14 58

Stellen- und Gelegenheits-Anzeigen

Tarif 1992

Ermässigtter Preis für Stellengesuche

Stellenangebote und Ausschreibungen

1/1-Seite	185x260 mm	Fr. 1880.-	1/6-Seite	90x84 mm	1/12-Seite	90x40 mm	Fr. 180.-	
1/2-Seite	90x260 mm			185x40 mm	Fr. 400.-			
	185x128 mm	Fr. 995.-						
			1/8-Seite	90x62 mm		1/16-Seite	90x29 mm	Fr. 135.-
1/3-Seite	90x172 mm	Fr. 680.-		185x29 mm	Fr. 305.-			
1/4-Seite	90x128 mm							
	185x 62 mm	Fr. 520.-	1/12-Seite	90x40 mm	Fr. 222.-	1/24-Seite	90x21 mm	Fr. 103.-

Chiffregebühr Fr. 10.-, Ausland Fr. 20.-

Anzeigenschluss: Mittwoch der Vorwoche, 10 Uhr

IVA AG für internationale Werbung

8032 Zürich, Mühlebachstrasse 43
Telefon 01/251 24 50, Telefax 01/251 27 41, PC 80-32735
Filiale:
1004 Lausanne, Pré-du-Marché 23, Telefon 021/37 72 72

Diverses

Bauplanungsbüro übernimmt **Baueingaben, Ausführungsplanung, Bauleitungsaufgaben usw.**

Wir arbeiten mit CAD.

Kontakte unter Chiffre SIA 1384, IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Architekt ETH

32, mit mehrjähriger Erfahrung, übernimmt Projektierungs- und Ausführungsarbeiten in freier Mitarbeit. Raum Zürich.

Anfragen unter Chiffre SIA 1386, IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

HP-Apollo-9000-Rechner der Serie 400

(vorzugsweise 425 e)

Angebote an Weber Kohler Reinhardt Architekten AG,
Aegeristrasse 50, 6300 Zug, Telefon 042/21 42 42

Wir zeichnen

Stahlbetonpläne mit CAD

und haben freie Kapazität.

Tel. 064/24 45 37, Fax 064/24 46 69

Einladung zum IBM-Forum

Architektur/Design CAD-Systeme

(Anlass Nr. 119)

2. April 1992

- Dauer: 08.30–14.00 Uhr
Ort: IBM-Kundenberatungszentrum
Hohlstrasse 604
8048 Zürich Altstetten
Kosten: Fr. 80.– pro Teilnehmer
Anmeldung: Telefon (01) 436 79 89
Fax (01) 436 78 44
Auskunft: Telefon (01) 436 73 68
(01) 436 76 98

Informatik im Bauwesen



CORUM

Mâtres Artisans d'Horlogerie

LA CHAUX-DE-FONDS

Ausstellung

Die Entwürfe des Architekturwettbewerbs für die Erweiterung des Geschäftssitzes des Uhrenunternehmens Corum in La Chaux-de-Fonds werden im Mehrzwecksaal des

Musée International d'Horlogerie (MIH)
29, rue des Musées, La Chaux-de-Fonds

vom 21. März bis 26. April 1992
öffentlich vorgestellt.

Öffnungszeiten ausser Montags täglich
von 10 - 12 Uhr und 14 - 17 Uhr.

Eine Tonbildschau erläutert die Besonderheiten der Architektur La Chaux-de-Fonds und veranschaulicht die Feststellung des Präsidenten der Wettbewerbsjury, Architekt Vincent Mangeat:

*« Wenn es in diesem Land einen Ort gibt,
dessen besonderer Charakter mehr als Anderswo sich in
Geist und gebautem Raum vereint zum Lebensraum
der Menschen, dann ist es bestimmt
La Chaux-de-Fonds.
Dort habe ich ihn gefunden ».*



Architekt HTL, Bauleiter

übernimmt in freier Mitarbeit mit eigenem PC **Devisierungen** und **Bauleitungen** für Wohn- und Industriebauten.

Anfragen unter Chiffre 264-377 V, Ofa-Horgen, Zugerstrasse 35, 8810 Horgen

Dipl. Architekt ETH/SIA

33, im Raum Zentralschweiz, mit mehrjähriger Erfahrung, übernimmt in freier Mitarbeit Projektierungs- und Ausführungsarbeiten. (Auch Teilleistungen oder temporäre Arbeiten.)

Chiffre SIA 1368, an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Erfahrener

Architekt ETH

übernimmt **Projekt + Planbearbeitungen** in freier Mitarbeit. Ganze Schweiz (CAD vorhanden)

Offerten unter Chiffre SIA 1373 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Mit dem Fernlehrgang des Schweizerischen Institutes für

Baubiologie

eignen Sie sich ein breites Fachwissen an. Sie finden Kontakt zu Menschen, die ihren Beruf verantwortungsvoll ausüben und unsere Zukunft bewusst mitgestalten möchten.

Auskunft: Schweizerisches Institut für Baubiologie, St. Gallerstrasse 28, 9230 Flawil

Sekretariat: Frau Vreny Stelzner, 071/83 22 55, oder beim Leiter Fernlehrgang und Kurswesen Toni Schneider, Architekt/Baubiologie, 7165 Brigels, 081/941 15 95

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!



Nachdiplomstudium an der Abteilung für Bauingenieurwesen

AUSSCHREIBUNG

Im Bestreben, besonders qualifizierte Bauingenieure/innen mit nachgewiesener Berufspraxis zu fördern, schreibt die Leitung des Nachdiplomstudiums für Bauingenieurwesen an der ETHZ ein

NDS-Förderungsstipendium

aus. Es soll einem/einer befähigten Kandidat/in ermöglichen, sich während eines Jahres im Rahmen des Nachdiplomstudiums Bauingenieurwesen (mit individuellem Studienplan) weiterzubilden.

Das Stipendium wird für die Dauer eines Jahres zugesprochen und beträgt Fr. 2200.-/Monat.

Bewerbungen werden bis zum 31. Mai 1992 entgegen genommen.

Ein Merkblatt und zusätzliche Informationen können eingeholt werden bei:

- Zentrum für Weiterbildung, ETH-Zentrum, HG F 67.5, 8092 Zürich, Tel. 01/256 56 59
- NDS-Sekretariat, ETH-Hönggerberg, HIL E 24.1, 8093 Zürich, Tel. 01/377 31 83 (Mo. bis Do.)

Impressum

Schweizer Ingenieur und Architekt (SI+A)

Herausgeber

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Offizielles Organ

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein (SIA)
Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich (GEP)
Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure (ASIC)

Redaktion

Rüdigerstrasse 11, Postfach 630, 8021 Zürich
Tel. 01 / 201 55 36, Telefax 01 / 201 63 77

Redaktoren

Heinz Rudolphi, Ing. SIA, Chefredaktor
Bruno Odermatt, dipl. Arch. ETH / SIA
Hans U. Scherrer, dipl. Ing. ETH / SIA
Brigitte Honegger, Architektin

Redaktioneller Mitarbeiter

Richard Liechti

Produktion

Werner Imholz

Sekretariat

Odette Vollenweider, Adrienne Zogg

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Zustimmung der Redaktion und mit genauer Quellenangabe.

Abonnemente

	Schweiz:	Ausland:
1 Jahr	Fr. 198.-	Fr. 215.-
Einzelnummer	Fr. 8.- plus Porto	

Ermässigte Abonnemente für Mitglieder GEP, BSA, ASIC, STV, Archimedes und Studenten.

Einzelnummern sind nur bei der Redaktion erhältlich.

Bestellungen für Abonnemente sowie Adressänderungen von Abonnenten an

Abonnementverwaltung Huber & Co. AG
CH-8501 Frauenfeld, Telefon 054 / 27 11 11

Adressänderungen von SIA-Mitgliedern an das SIA-Generalsekretariat, Postfach, 8039 Zürich

Postcheck

«Schweizer Ingenieur und Architekt»
80-6110-6 Zürich

Anzeigen

IVA AG für Internationale Werbung

Hauptsitz: Mühlebachstr. 43 8032 Zürich Tel. 01 / 251 24 50 Fax 01 / 251 27 41	Filiale Lausanne: Pré-du-Marché 23 1004 Lausanne Tel. 021 / 37 72 72 Fax 021 / 37 02 80	Filiale Lugano: Via Pico 28 6909 Lugano-Casserate Tel. 091 / 52 66 84 Fax 091 / 52 45 65
--	---	--

Satz + Druck

Huber & Co. AG
8501 Frauenfeld, Tel. 054 / 27 11 11

Ingénieurs et architectes suisses (I+AS)

Erscheint im gleichen Verlag

Redaktion:

Rue de Bassenges 4, case postale 180, 1024 Ecublens,
Tel. 021 / 693 20 98, Telefax 021 / 693 20 84

Abonnemente:

	Schweiz:	Ausland:
1 Jahr	Fr. 128.-	Fr. 138.-
Einzelnummer	Fr. 7.-	Fr. 8.-

SIA-Generalsekretariat

Selnaustrasse 16, Postfach, 8039 Zürich
Tel. 01 / 283 15 15, Fax. 01 / 201 63 35
SIA-Normen und -Dokumentationen: Tel. 01 / 283 15 60