

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **108 (1990)**

Heft 49

PDF erstellt am: **12.07.2024**

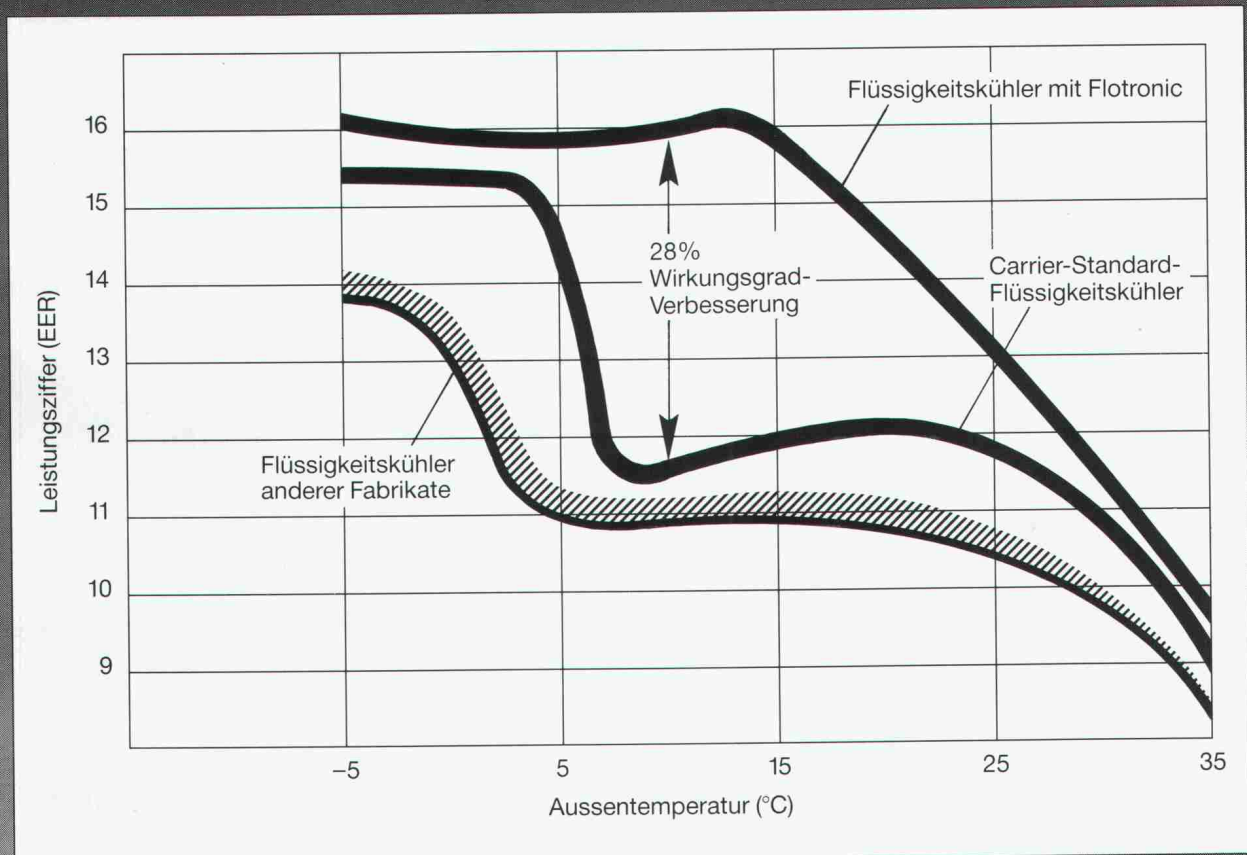
Nutzungsbedingungen

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.

Einfach voraus: Der neue Carrier- Flotronic® Flüssigkeits- kühler von Hoval.



Carrier gilt weltweit seit Jahrzehnten als der bedeutendste Hersteller von Produkten der Kälte- und Klimatechnik. Der neue Flotronic® Flüssigkeitskühler zeigt erneut die technologische Führung. Seine Vorzüge sind überzeugend:

- Steigerung des Teillast-Wirkungsgrades.
- Bis zu 28% geringere Betriebskosten.
- Erhöhte Betriebssicherheit.

- Vereinfachung der Installation.
- Zuverlässige und einfache Wartung durch Eigendiagnose.
- Der Kaufpreis ist in gut 4 Jahren wieder in der Kasse.

Verlangen Sie nähere Unterlagen
Hoval Herzog AG, 8706 Feldmeilen
Telefon 01-925 61 11
Regionalbüros und Service-Zentren
in Bern, Reinach/BL, Lausanne
und Lugano.

Hoval

Verantwortung
für Energie und Umwelt

Carrier

Weltweit Nr. 1
für Klimatisierung

Info-Coupon

Senden Sie mir/uns
Unterlagen über Carrier-Flotronic®

SIA 90

Name/Firma

Strasse/Nr.

PLZ/Ort

Einsenden an:
Hoval Herzog AG · 8706 Feldmeilen



Sika MonoTop®

**Die neue Mörtelgeneration ist da.
1-komponentig. Mit Silicafume-Technologie. Von Sika.**

Der Sika-Forschung ist mit dem neuen Mörtelssystem ein weiterer grosser Technologie-Schritt gelungen. Die kunststoffmodifizierten Sanierungsmörtel Sika MonoTop sind zukunftsweisend: **Optimal verarbeitbar** dank speziellen Zuschlagstoffen. **Einfache Anwendung und Lagerhaltung** der 1-Komponenten-Produkte. **Ausgezeichnete Haftung** auf dem

Untergrund durch neu entwickelte Kunststoffe. **Hohe Dauerhaftigkeit** als Resultat der Sika-Silicafume-Technologie. **Höchste Produktequalität** in einem universell anwendbaren Sortiment für den Hoch- und Tiefbau. **Umweltschonend**, nur Papiersäcke entsorgen. Sika MonoTop. Einfach, sicher, hautnah.



**Bauchemie
aus der Schweiz.
Für die Welt.**

THERMUR®

sprengt Wärmebrücken.

Bei Aussenwänden im Mauerfussbereich oder wo Decken aufliegen und Balkonplatten auskragen passiert es immer wieder: unhygienische, hässliche und kostspielige Schwachstellen am Bau – Wärmebrücken, die zu Kondenswasser und Schimmelbildung führen, zu Oberflächenschäden an Putz und Tapeten.

Wie man bisher das Problem mit entsprechendem Aufwand zu lösen versucht hat, brauchen wir Ihnen als Baufachmann nicht zu erzählen. Mit etwas gutem Willen und genügend Geld fand sich immer ein Weg.



Korrekt aufgemauertes Mauerwerk über der Kellerdecke

Wie gründlich und dazu noch kostengünstig unsere Thermur-Elemente mit den Wärmebrücken im tragenden Mauerwerk aufräumen, muss deshalb wie eine Bombe bei Ihnen einschlagen. Als tragendes Element ist Thermur ein harter Brocken, als Wärmeleiter ein Nichts.

Und die Verarbeitung ist denkbar einfach: behandeln Sie Thermur-Elemente, als wären es gewöhnliche Backsteine. Sie passen im Format zu diesen, sind zwar länger aber gleichwohl sehr leicht.

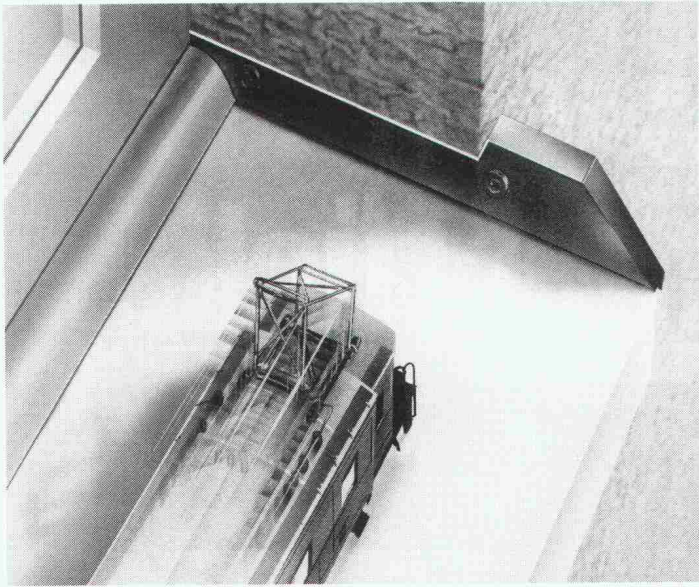
Sprengstoff gegen Wärmebrücken

Die bauphysikalischen und zeitsparenden Eigenschaften Ihrer Thermur-Elemente leuchten mir. Trotzdem möchte ich zuerst weit Sprengstoff haben:

- in Form ausführlicher Unterlage
- als Präsentation bei uns

Firma: _____
Name: _____
Strasse: _____
PLZ/Ort: _____
Tel.: _____ Intern: _____

Einsenden an StahlTon AG,
Riesbachstr. 57, 8034 Zürich



Was ist standhafter als ein Prellbock?

norma
BAUSYSTEME

Norma Bausysteme – Meyer AG
Postfach – 6260 Reiden – ☎ 062-81 91 81

Der neuste Norma-Putzanschluss. Unerschütterlich mit dem Putz und flexibel mit der Fensterbank verbunden. Deshalb kann die Fensterbank dilatieren, ohne dass sich Risse zwischen Anschluss und Putz bilden. Optimale Sicherheit für die Fassade und problemlose Montage.

Ihre Dokumentation liegt für Sie bereit. Rufen Sie uns an, oder schicken Sie uns Ihre Adresse.

Fensterzargen – Stahlzargen und Türen – Individueller Metallbau

Fenster und Fassaden

Ihr Partner für wertbeständige Lösungen



Stahlbauten/Hochregallager
Fenster und Fassaden
Transportsysteme

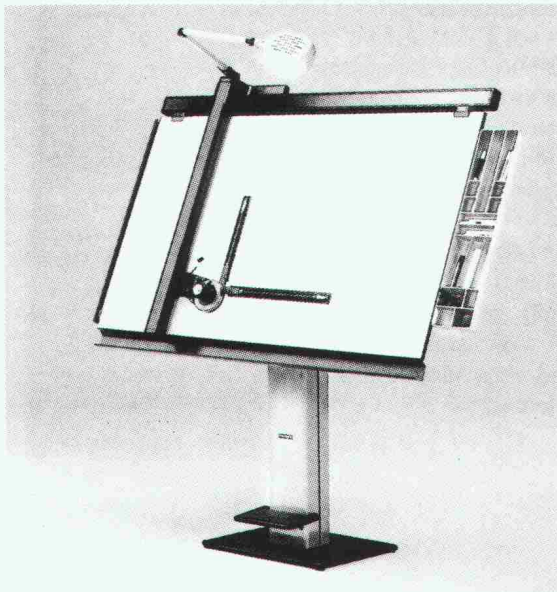
Tuchschnid



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

NEOLT

QUALITÄT · PREIS · DESIGN



Im Verkauf in Ihrem spezialisiertem Laden
ab Fr. 3456.–

Auskünfte + gratis Dokumentation

NEOLTEC S^A General-Vertreter für die Schweiz
1024 Ecublens - 021/691 86 11

Wap[®]

Reinigungssysteme

Sauber
durch Qualität

- Hochdruckreiniger
- Staub-, Schmutz- und Wassersauger
- Teppich- und Bodenreiniger

- Anlagenbau
- SB-Anlagenbau
- Reinigungs- und Pflegemittel
- Service

Wap AG
9606 Bütschwil SG
Telefon 0 73 / 33 01 11
Telex 883 272 wap ch
Telefax 0 73 / 33 27 58

Verkaufs- und Servicestellen:
1029 Villars-Ste-Croix VD
2764 Courrendlin JU
3147 Mittelhäusern BE
5442 Fislisbach AG
7007 Chur GR
8500 Frauenfeld TG

**Kommunal- und
Industrieservice**

Saugen und Blasen fester 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 Sito
- als Hinterfüllung usw.



Absaugen von Zwischenböden bei Renovatio-
nen, Umbauten und Sanierungen.

**Weiss + Appetito
Spezialdienste AG Bern**

Statthalterstrasse 46
Postfach
3018 Bern

Telefon 031 34 23 23

Sstatt Fitness auf dem Fahrrad Sie heute hinterm Schreibtisch?

Als moderner, umweltbewusster Architekt oder Bauingenieur fällt die Spritztour auf vier Rädern öfter mal ins Wasser. Sie halten sich lieber fit mit dem Rennvelo. Falls Ihnen der Beruf überhaupt Zeit dazu lässt.

Mit unseren CAD-Systemen **ALLPLOT/ALLPLAN** können Sie Zeit und somit Freiraum zurückgewinnen. **ALLPLOT/ALLPLAN** ist speziell für Architekten und Bauingenieure konzipiert. Es hilft Ihnen unter anderem:

- Routinearbeiten mühelos abzuwickeln
- Entwürfe überzeugend zu visualisieren
- oft wiederkehrende, ähnliche Teilprojekte rationell und fehlerfrei auszuführen
- knappe Zeitvorgaben ohne Stress einzuhalten.

Natürlich sind das noch längst nicht alle Vorteile von **ALLPLOT/ALLPLAN**. Detaillierte Unterlagen und Planbeispiele erhalten Sie ganz einfach - den Coupon unten rechts ausfüllen und noch heute einsenden.

Wir melden uns sofort und sagen Ihnen, wie Sie Ihre Arbeit besser und schneller erledigen können und wieder mehr Zeit für sich haben. Zum Nachdenken, Kreativsein und Geniessen.

**CAD von Fides.
230 PS in der Garage.
Und Sie heute auf dem Rennrad.**

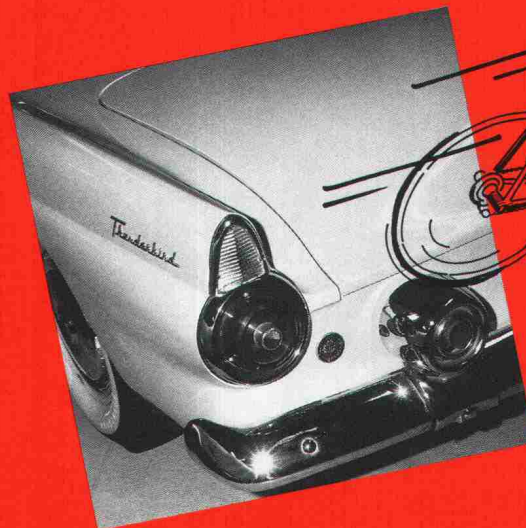
FIDES INFORMATIK

Fides Informatik z.H. Frau Hövker,
Badenerstrasse 172, 8004 Zürich, Telefon 01 249 27 06

Sonntag, 11.35

O.K. die 230 PS bleiben in der Garage.

Und Sie noch immer hinterm Schreibtisch statt auf dem Rennvelo?



CAD von Fides: Freiräume für Menschen.

Coupon hier ausschneiden und heute noch einsenden
Ja, es interessiert mich, wie ich mit ALLPLOT/ALLPLAN Freiräume gewinnen kann. Bitte senden Sie mir deshalb:
Die detaillierte Produktbeschreibung Eine Übersicht über alle Programme für den
Die Preisliste ALLPLOT/ALLPLAN Architekten Bauingenieur
CAD Plan-Beispiele Einem Terminvorschlag für eine Gratis-Vorfüh-
AZAD/CAD-Bauadministration Bitte rufen Sie mich an.Name _____
Firma _____
Strasse _____
PLZ _____
Ort _____
Telefon _____
SIA 49/F

AGENCE BASEL

THORO

Sanierung und Schutz
von Beton und Mauerwerk

ERHÄLTICH BEI
IHREM
BAUMATERIALHÄNDLER

THORO

Seit 1912

Kundendienst:

Tel. 071/ 859 785
021/6 357 721

Fax 071/ 859 786
021/6 357 726

Maßstab für Dämm- systeme SCHICHTEX



Bau + Industriebedarf AG
4104 Oberwil / BL, Tel. 061 401 40 30



Parkiersysteme und Unterstände für Velos, Mofas und Autos

Verlangen Sie
unsere ausführliche
Dokumentation:
Tel. 062/25 33 11
Fax 062/26 65 90



Giroud-Olma

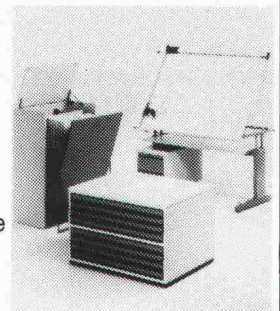
Giroud-Olma AG
Maschinen- und Apparatebau
CH-4601 Olten

einzigster

Zeichenanlagen- Discount der Schweiz

Zeichenmaschinen
Zeichentische
Planschränke/Leuchttische
Büromöbel/CAD-Arbeitsplätze

erstklassige Qualität
unschlagbare Preise
garantierter Service



PrintMediaService 1

JOMA-Trading AG, Weiernstrasse 22
8355 Aadorf, Tel. 052/61 41 11, Fax 052/61 20 51

Schilling

Kaminbau und -sanierung für Industrie, öffentliche Bauten und Wohnhäuser.

Planung, Herstellung und Montage
durch erfahrene Spezialisten.
Schilling-Chromstahlkamine sind
geprüft und durch den VKF aner-
kannt, TA-Nrn. 4191, 4291, 4299.
Verlangen Sie Beratung oder eine
Expertise:

Ing. K. Schilling AG/SA Kaminneubau Kaminsanierungen

8600 Dübendorf
Tel. 01/821 88 05

1052 Mont/Lausanne
Tel. 021/32 64 33

9008 St. Gallen
Tel. 071/25 30 22

6600 Locarno
Tel. 093/31 53 58



Wegweisend, wenn's um Isoliersysteme geht!

Wancor AG

Althardstrasse 5 Zikadenweg 27 Rte de Bois-Genoud 1 Falkensteinerstr. 15
8105 Regensdorf/ZH 3006 Bern 1023 Crissier/VD 4132 Muttenz/BL
Tel. 01/840 51 71 Tel. 031/41 47 41 Tel. 021/634 97 03 Tel. 061/61 23 00

LAMITHERM-/FAMISOL-Aussendämm-Systeme, WANCOR-DACH-Systeme,
WANCOR-AKUSTIK-Systeme, Wärmedämmplatten STYROFOAM/HERAKLITH.

Für sicheres Isolieren am Bau

w|a|n|c|o|r

Für die professionelle Entfernung von Risiko-Ablagerungen in Lüftungskanälen.

Permanent anfallende Fett-, Öl-, Staub-, Russ- und sonstige produktionsbedingte Ablagerungen in Abluftkanälen können sich mit der Zeit (trotz Filtervorrichtungen) zu einem erheblichen Betriebsrisiko steigern. Auch Bakterien und Pilze in Zuluftkanälen bilden eine zusätzliche Gefahr für die Gesundheit.

Durch eine gezielte Reinigung und Wartung reduzieren deshalb die IWS-Spezialisten eine mögliche Brand- und Infektionsgefahr effizient – und schützen damit auch vor unangenehmen Folgeschäden.

IWS AG

Für optimale Sicherheit und

Hygiene in Lüftungskanälen.

IWS AG

Bättwilerstrasse 2, 4108 Witterswil

Tel. 061/301 10 62

Fax 061/73 80 38



IWS AG
INDUSTRIEWARTUNG-SERVICES

Ja, ich/wir möchte/n gerne Näheres über Ihre umfassenden Dienstleistungen erfahren.

Bitte informieren Sie mich/uns noch detaillierter.

Bitte rufen Sie mich/uns für einen unverbindlichen «Objekt-Besichtigungs»-Termin an.

Firma: _____

Abt.: _____

z. H.: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

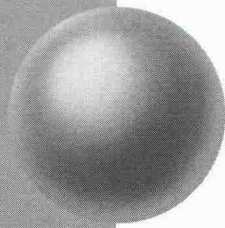
Telefon: _____

Einsenden an:

IWS AG, Bättwilerstrasse 2, 4108 Witterswil

51A

Rundum überzeugend: Software im Baukasten-System.



Für Bauingenieure

- Platten-, Scheibenberechnungen
- Stabtragwerke (eben, räumlich)
- Durchlaufträger
- Allg. Betonquerschnitte
- Schlanke Druckglieder (Knicken)
- Durchstanzen
- Schutzraumberechnungen (TWP/TWO/TWS)
- Eisenlisten
- Baugrubenabschlüsse
- Stützmauern
- Elastisch gebettete Träger
- Standsicherheit/Setzungsberechnungen
- Kanalisation (GPK)
- Strassenbau (Situation, LP, DGM, Querprofile, CAD-Schnittstelle)
- Wasser- und Gasversorgung
- Devisierung (NPK 2000)
- CAD ALLPLOT (Schalungs- und Armierungspläne, Strassenbau)
- Bauphysik

Für Architekten

- Devisierung (NPK 2000)
- Baubuchhaltung
- Baukostenüberwachung
- Bauabrechnung
- CAD ALLPLOT/ALLPLAN (2D/3D)

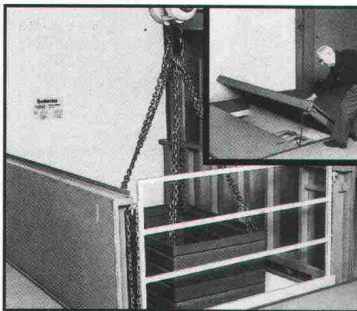
Allgemein

- Textverarbeitung
- Adressverwaltung
- Buchhaltung
- Büroadministration
- Projektplanung

Hochaktuell für Hard- und Software:

olivetti
OFFICE
EDV für den Bau

Olivetti Office (Schweiz) AG, Abt. ST, Industriestrasse 50, 8304 Wallisellen, Tel. 01 839 15 11, Fax 01 831 04 46



Stierli-Bodentor

- Norm- und Spezialgrössen
- Einbau auch in bestehende Öffnungen jeder Grösse
- Versenkbares Geländer
- SUVA-geprüft Nr. 2582
- Belastung bis 10 t Raddruck



Josef Stierli

Schellenrain 1
CH - 6210 Sursee
Tel. 045 - 23 23 55
Fax 045 - 21 79 66

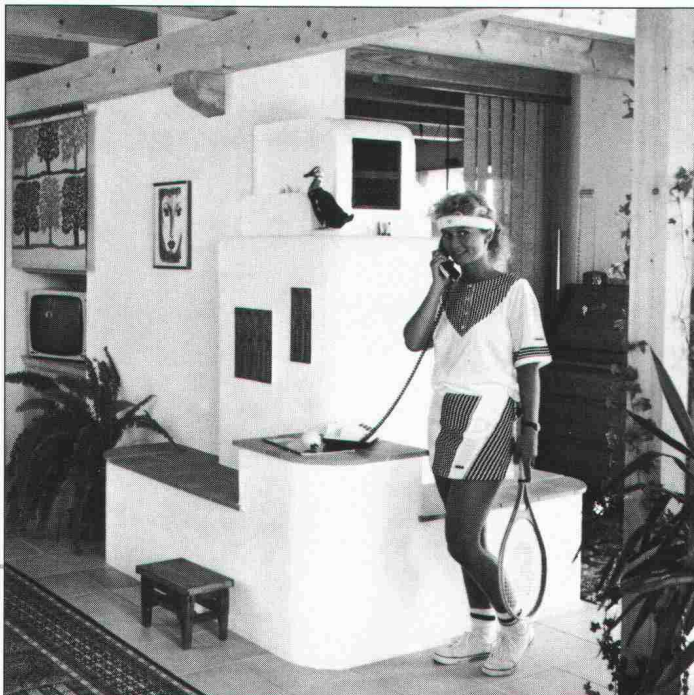
polydrain
MIT DEN ROTEN PUNKTEN



Wenn Wasser schnell
abfliessen muss

Tel. 01-710 42 42
Fax 01-710 02 00

Die Insel in Ihrer Wohnung



Biofire-Kachelöfen

Für ungetrübte, erholsame Stunden,
bei einem gesunden Wohnklima.

Fertig eingebaut schon ab Fr. 8900.-
(Abb. Richtpreis Fr. 11970.-)

Ein echter Speicherkachelofen.



Nähere Informationen erhalten Sie bei einer der 40 Biofire-Vertretungen, oder bei Biofire-Vertriebs AG, Hauptstrasse 37, 3286 Muntelier/Murten, Tel. 037 71 38 34



Stellenangebote

In kleineres Architekturbüro unweit Aarau suchen wir selbständigen, fachlich versierten und engagierten jüngeren

Architekten HTL

Sie arbeiten sich in die Bereiche Entwurf und Ausführung ein und übernehmen innert 1-2 Jahren die Leitung des Büros.

EDV ist bei uns bereits integriert, CAD folgt als nächster Schritt.

Wir bieten angenehmes Arbeitsklima in neuen Büros mit Blick ins Grüne und natürlich zeitgemässe Anstellungsbedingungen. Wenn Sie sich angesprochen fühlen, so kontaktieren Sie uns bitte. Unser Herr Schmutz oder Fr. Härdi beantworten gerne Ihre Fragen.

Pro Interieur AG, Suhrenmattstr. 36, 5035 Unterentfelden
Telefon 064 / 43 41 41



LESCHGO & PARTNERS AG

UNTERNEHMENSBERATUNG

*Unser Kunde ist ein Dienstleistungsunternehmen, das sehr bekannten Firmengruppen mit Schwergewicht in der Bauindustrie angehört. Das Unternehmen unterstützt diese Zielgruppen und ist ebenfalls in der Forschung tätig. Gesucht wird durch uns ein **verantwortlicher** Mitarbeiter, in einer Kaderposition, für die*

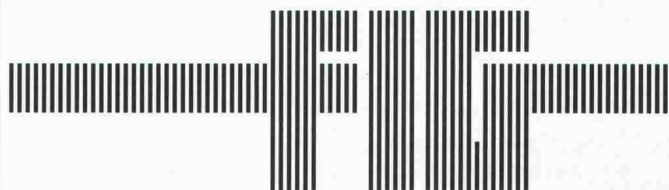
Technische Redaktion.

Wir wenden uns an Ingenieure aus den Bereichen Tiefbau oder Chemie (Werkstofftechnologie). Ihre Aufgabe umfasst sämtliche redaktionellen Arbeiten, PR-Aufgaben und Öffentlichkeitsarbeiten für das Unternehmen. Ein Team von Mitarbeitern steht Ihnen für fachliche Fragen zur Verfügung und unterstützt Sie bei der Bearbeitung der Themen.

Konnten wir Sie für diese sicher nicht alltägliche Aufgabe begeistern, dann freuen wir uns, Sie kennenzulernen. Es versteht sich, dass wir derartige Kontakte mit strengster Diskretion nach allen Seiten behandeln. Bitte verlangen Sie Frau Helena Gloor-Hoesli.

ZÜRICH – PARIS – BRUXELLES – LONDON – WASHINGTON

Untermühleweg 11, 6300 Zug
Telefon 042-31 96 31



Der Flughafen Zürich – Ihr neues Berufsumfeld?

Auf dem Flughafen Zürich plant, baut und betreut die FIG die Flughafenhochbauten. Zur Verstärkung unseres hauseigenen Architekturbüros suchen wir einen jüngeren

Flughafenarchitekt/in

Anforderungen

HTL-Abschluss oder gleichwertige Ausbildung.

Teamfähigkeit und selbständige Arbeitsweise.

Interesse zur Weiterbildung auf CAD.

Aufgaben

Planungs- und Konzeptstudien.

Entwurf, Projektierung und Ausführungsplanung (Schwergewicht im Bereich Ausbau).

Kostenvoranschläge, Submissionen, Verträge und Bauabrechnungen.

Projektierung bei Um- und Neubauten.

Es erwarten Sie fortschrittliche Anstellungsbedingungen sowie eine individuelle Ferienregelung (4 bis 6 Wochen im Jahr). Wir freuen uns auf Ihren Anruf oder Ihre Bewerbung.

Flughafen-Immobilien-
Gesellschaft
Personaldienst
8058 Zürich-Flughafen
Tel. 01/816 25 66



Meine Mandantin ist eine im Berner Raum domizilierte Unternehmensgruppe, die eine stattliche Reihe von Firmen aus allen Sparten des Bauwesens umfasst. Sie ist überregional tätig und zählt zu den namhaften Unternehmungen der Bauwirtschaft unseres Landes.

In Zürich ist die Gruppe seit längerer Zeit durch eine Generalunternehmung vertreten, die in ihren Aktivitäten auch in die Zentral- und Ostschweiz ausstrahlt.

Die Gruppenleitung hat mich beauftragt, den Kontakt zu einer etwa 40- bis 50jährigen, unternehmerisch talentierten

Führungspersönlichkeit aus dem GU-Fach

herzustellen, die aufgrund ihrer gehobenen Ausbildung als Architekt, Bauingenieur oder Bauökonom, ihrer Erfahrung in der Führung einer GU oder eines GU-Bereiches und ihrer menschlichen Integrität die Voraussetzungen erfüllt, um als gesamtverantwortlicher

Direktor der General- unternehmung Zürich

einen herausfordernden GU-Betrieb so zu führen, dass er für die Kunden ein Symbol des Vertrauens und der echten Partnerschaft bei der Lösung ihrer anspruchsvollen Bauprobleme bedeutet.

Kultivierte Persönlichkeiten, die das GU-Metier à fond beherrschen und den gebotenen Handlungsspielraum mit entsprechendem Verantwortungsbewusstsein auszufüllen wissen, lade ich ein, sich durch Einreichung ihrer kurzgefassten Unterlagen mit mir in Verbindung zu setzen oder mit Frau Hug den Termin für ein unverbindliches telefonisches Vorgespräch zu vereinbaren.

Diskretion nach allen Seiten ist selbstverständlich.



EGGER MANAGEMENT-BERATUNG
Beratung in Organisations-, Führungs- und Personalfragen
Badenerstrasse 414, 8004 Zürich, Tel. 01 492 43 71



Zentralschweizerisches Technikum Luzern
Ingenieurschule HTL
Technikumstrasse, 6048 Horw

An unserer Abteilung Maschinentechnik ist auf den 1. August 1991 die Stelle eines hauptamtlichen Dozenten für

Mechatronik und Elektrotechnik

erstmals zu besetzen. Einem Elektroingenieur (möglichst mit Hochschulabschluss) mit Erfahrung in Mechanik oder einem Maschineningenieur mit guten Kenntnissen der Elektronik / Elektrotechnik / Antriebstechnik bieten wir eine selbständige und verantwortungsvolle Tätigkeit. Der Unterricht umfasst die entsprechenden Grundlagen und Laborübungen sowie die Leitung von Semester- und Diplomarbeiten mit Vertiefung in Prozesstechnik. Ein gewisser Spielraum für eigene Arbeiten und Kontakte mit der Praxis ist vorgesehen.

Die Bewerbung hat bis zum 10. Januar 1991 zu erfolgen. Interessenten können ein Merkblatt über Anstellung bzw. Bewerbung sowie Angaben über den Lehrauftrag auf unserem Sekretariat anfordern.

**Direktion des Zentralschweizerischen
Technikums Luzern**
6048 Horw, Telefon 041 / 40 77 55

Sie sind ein **junger Baufachmann** mit gründlicher Ausbildung und grossen Hoffnungen für eine positive, berufliche Laufbahn. Wir bieten Ihnen eine entwicklungsfähige Position in der

Bauleitung

Unsere jungen Arbeitsteams freuen sich auf Ihre Verstärkung. Ihrer speziellen Interessenslage können wir entsprechen und Ihren Einsatz planen, sei es auf dem Bau oder im Büro für die Baustellenvorbereitung.

Wir bearbeiten Grossprojekte mit interessanten Tiefbaukonzepten und architektonisch neuartigen Konstruktionen, welche Ihre Interessen anregen und Ihre berufliche Erfahrung bereichern werden.

Wenn für Sie die Zeit gekommen ist, sich an **grösseren Aufgaben** zu messen, so melden Sie sich oder senden Ihre Bewerbung an:

Zweifel+Glaser+Partner, Architekten
Seefeldstrasse 152, 8034 Zürich
Tel. 01 / 383 24 00 (Herrn Glaser verlangen)

Aktives Verlagsunternehmen für praxisorientierte Baufach-Literatur sucht

Bauschadenexperten

mit Interesse an publizistischer Tätigkeit

als Chefredaktor/Herausgeber für ein neues Verlagsprodukt zum Thema «Schwachstellen im Hochbau-Schadensverminderung, Qualitätsoptimierung».

Wir suchen eine kompetente Persönlichkeit mit Erfahrungen im Bereich Bauschäden und Schwachstellen, die dieses Werk – im Nebenamt – betreut.

Diese Tätigkeit umfasst – kurz zusammengefasst – folgende Aufgaben:

- Planung des Werkinhalts für Grundwerk und Aktualisierungslieferung
- Rekrutierung und Koordination der Autoren
- Fachliche Beurteilung und Prüfung der Autorenbeiträge
- Redaktionelle Mitarbeit am Inhalt

Wir erwarten von Ihnen:

- Erfahrung in der Schadenbeurteilung und im Erkennen von möglichen Schadensquellen
- Flair für die Leitung eines Autorentams
- Interesse an publizistischer Betätigung

Fühlen Sie sich angesprochen? Weitere Informationen über diese herausfordernde Tätigkeit erfahren Sie unter Tel. 01 / 432 84 32. Frau Schoch, Produkt-Managerin für Baufach-Literatur, freut sich über Ihren Anruf.

Der Umweltechnik steht noch eine grosse Zukunft bevor. Fasziniert Sie eine Tätigkeit in diesem Gebiet? Schätzen Sie Vorteile wie: grosse Selbständigkeit, viel Kompetenzen, gutes Betriebsklima, moderne Infrastruktur, permanente Weiterbildung, Kontakt mit Wissenschaftlern verschiedener Disziplinen, mit Kunden und Behörden? Dann sollten Sie diese Stelle unbedingt näher prüfen. Hier können Sie sich zu einer Persönlichkeit entwickeln und mit Begeisterung arbeiten.

Ing. / Abwasser-Technik

Bau-, Kultur oder Masch.-Ing. ETH, HTL / Projektleitung / viel Kompetenzen / führende Engineering-Firma / Kanton Aargau

Das Tätigkeitsspektrum unseres Auftraggebers ist sehr breit. Schwerpunkte darin sind das Projekt-, Qualitäts- und Risikomanagement, die Umweltanalytik sowie die Umwelt-, Verfahrens- und Bautechnik. Ganz besondere Stärken, und auch entsprechende erstklassige Referenzen, hat man vorzuweisen in den Bereichen Abwassertechnik, Siedlungsentwässerung, Biologie und Akustik. Die moderne Führungsstruktur, die guten Beziehungen zu Amtsstellen, die ausgesprochene Kundennähe und das umfangreiche Know-how haben grosse Erfolge gebracht. Die bereits sehr starke Marktposition wird weiter ausgebaut, das Unternehmen expandiert stetig.

Wünschen Sie sich für Ihren nächsten beruflichen Schritt als Projektleiter ein solches Umfeld? Erkennen Sie darin die gebotene Chance, Ihre Kenntnisse und Fähigkeiten weiter auszubauen und auch zu einer Persönlichkeit heranzureifen? Dann senden Sie bitte Ihr Kurz-CV mit Foto an Robert I. Schweri, TRINOM Unternehmensberatung, Kasinostr. 30, 5001 Aarau, Telefon 064 22 59 69. Wir bürgen für absolute Diskretion. Vielen Dank.

TRINOM

Unternehmensberatung
Aarau, Basel, Winterthur, Zürich

Unser Auftraggeber ist ein in der Region Nordwestschweiz stark verankertes, grösseres Bauingenieurunternehmen mit langjähriger Tradition. Qualität, Seriosität und Innovation gehören zu seinen Erfolgspotentialen.

Im Zuge der Weiterentwicklung der Unternehmung und einer altersbedingten Nachfolgeregelung suchen wir Kontakt zu zwei Initiativen, vertrauenswürdigen Persönlichkeiten mit unternehmerischem Denken, die als

Mitglieder der Geschäftsleitung

die Verantwortung für eine der beiden **Abteilungen** übernehmen:

Konstruktiver Ingenieurbau

In dieser Funktion leiten Sie nach kurzer Einarbeitungszeit selbständig ein gut eingespieltes Team von jungen und routinierten Statikern und Zeichnern und sind darum besorgt, dass die komplexen Aufträge termingerecht erledigt werden. Als Voraussetzung für diese Aufgabe stellen wir uns einen erfahrenen **Bauingenieur ETH** vor.

Verkehr/Tiefbau

Die Hauptaufgaben dieser grösseren Abteilung liegen in der Bearbeitung von hydraulischen und verkehrstechnischen Projekten mit Schwergewicht auf dem Verkehrsingenieurbau. Vertiefte Kenntnisse der **Verkehrswissenschaft** und Führungsfähigkeiten sind die Grundvoraussetzungen für diese anspruchsvolle Funktion.

Alter: 30 bis 40 Jahre

Interessenten bitten wir um schriftliche Kontaktnahme mit Herrn H. Kramer. Telefonische Vorauskünfte erhalten Sie von Frau A. Planta. Wir bürgen für **absolute Diskretion**.



ATAG Unternehmensberatung

MITGLIED VON ERNST & YOUNG INTERNATIONAL

ATAG Unternehmensberatung, Kaderselektion
3001 Bern, Bärenplatz 2, Telefon 031 21 61 11

Unsere Auftraggeberin ist eine grosse, finanzkräftige, dynamisch geführte und gesamtschweizerisch tätige

Generalunternehmung

Für ein bedeutendes Grossprojekt in

Luzern

welches aus technisch anspruchsvollen Neubau-, Umbau- und Innenausbaukomponenten besteht, suchen wir die geeignete Persönlichkeit für die Schlüsselposition des örtlichen

BAULEITERS

Zu Ihrem vielseitigen und interessanten Aufgabengebiet gehören die Überwachung der kosten-, termin- und qualitätsgerechten Ausführung, die Koordination der Handwerkerfirmen, Bearbeitung von allenfalls erforderlichen konstruktiven Details, Verhandlungen und Kontakte mit Architekt und Unternehmer sowie Ausmass und Abrechnung.

Falls Sie als Bauleiter, Architekt, Bauführer oder ähnlich qualifiziert sind und schon bauleiterische Erfahrungen ausweisen können, dann erwarten Sie eine gut dotierte Position mit modernen Sozialleistungen und bei Eignung Aufstiegsmöglichkeiten.

IBGM Consultants

Postfach 460, 8034 Zürich, Tel. 01 / 383 33 96

Basel-Stadt

Baudepartement

Das **Amt für Kantons- und Stadtplanung (AKS)** erarbeitet Impulse zur räumlichen Entwicklung von Stadt und Kanton. Die Verkehrsplanung nimmt dabei eine zentrale Rolle ein, abgestimmt auf Stadtentwicklung und Stadtgestaltung.

Zur Bewältigung dieser Aufgaben suchen wir eine(n)

Leiter(in) Transport und Verkehr

Zum Aufgabenbereich gehören die Erarbeitung verkehrspolitischer Zielsetzungen zuhanden des Regierungsrates und die anschliessende Umsetzung in eine stadtgerechte Verkehrsplanung mit den Schwerpunkten Gesamtverkehrssystem, öffentlicher Verkehr, Verkehrsberuhigung und Veloplanung. Der Vollzug der Umweltschutzmassnahmen von Bund und Kanton bildet einen anspruchsvollen Schwerpunkt.

Wir stellen uns eine(n) dipl. Bauingenieur(in) ETH (Vertiefungsrichtung Planung + Verkehr), wenn möglich mit Nachdiplomstudium in Raumplanung vor. Fähigkeit zum interdisziplinären Denken und Führungserfahrung setzen wir voraus, um dem vielfältigen Arbeitsbereich mit grossem Handlungsspielraum und Selbständigkeit gerecht zu werden.

Nähere Auskunft erteilt Herr Rolf M. Plattner, Kantonsplaner, Tel. 061 / 21 92 38 oder 061 / 21 92 45.

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

Baudepartement, Personalsekretariat
Münsterplatz 12, 4001 Basel

SIEMENS-ALBIS

Für unser technisches Büro in der Gebäude- und Betriebsanlagenplanung suchen wir einen

Sachbearbeiter für bauliche Aufgaben

welchem wir nach gründlicher Einarbeitung folgendes Aufgabengebiet zur selbständigen Bearbeitung anvertrauen möchten:

- **Projektieren** von Umbauten und Gebäuderenovationen
- **Neubauplanungen** aktiv unterstützen
- **Koordinieren und begleiten** von Projekten

Ideale Voraussetzungen sind eine abgeschlossene Hochbauzeichnerlehre, Weiterbildung zum Bauführer und entsprechende Praxis auf Industriebauten.

Rufen Sie doch unverbindlich an. Herr Stadler von der Personalabteilung (Durchwahl 01/495 53 89) erteilt Ihnen gerne weitere Auskünfte.

Ihre schriftliche Bewerbung senden Sie bitte an:
Siemens-Albis AG, Personalabteilung, Herrn W. Stadler,
Freilagerstrasse 40, 8047 Zürich

I/3583

Soll Ihr neuer Arbeitsplatz in **Luzern** sein, in dieser Stadt mit der hohen Lebensqualität?

Suchen Sie eine interessante, zukunftsorientierte Tätigkeit als

Tiefbauzeichner(in)

Unser Idealbewerber ist ein künftiger Zeichner-Konstrukteur, Mann oder Frau, entweder im Bereich des Stahlbeton/Stahlbaus oder dann im Bereich des Verkehrsbaus (Strassenausbauten, Eisenbahnbauten). Sie möchten möglichst selbständig arbeiten können ohne jedoch auf die Begleitung des projektleitenden Ingenieurs verzichten zu müssen.

In unserem mittelgrossen Bauingenieurbüro bearbeiten wir Wohnbauten, Industriebauten, aber auch Bachausbauten, Strassen- und Bahnbauten unter Berücksichtigung der zeitgemässen Anforderungen des Umweltschutzes.

Wenn Sie Arbeit im Team schätzen, speditiv und einsatzfreudig sind oder vielleicht auch bei der Lehrlingsausbildung mitwirken möchten, wenn Sie an einer entwicklungsfähigen Dauerstelle interessiert sind, dann erkundigen Sie sich bitte bei unseren Herren J. Steffen oder M. Svalduz. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

ing

A.F.+J.Steffen, Diplomingenieure ETH/SIA
Ingenieur- u. Planungsunternehmung AG
Weystrasse 8, 6006 Luzern
Telefon 041 - 51 51 87

gegr. 1924 von Carl Erni

Für die Planung vielseitiger, interessanter Bauaufgaben suchen wir Kontakt zu einer/einem teamfähigen, initiativen

Architektin/Architekten HTL

Die neue Mitarbeiterin/der neue Mitarbeiter muss fähig sein, alleine oder als Leiterin/Leiter eines kleinen Teams die gestellte Aufgabe selbständig zu bearbeiten. Das Schwergewicht liegt auf der Ausführungs- und Detailplanung, der Führung und Koordination von Ingenieuren sowie Spezialisten und dem Verhandeln mit Behörden und Bauherrschaften.

Wir arbeiten mit modernen Hilfsmitteln wie CAD für Planung und EDV für die Bauadministration. Eine gründliche Einarbeitung ist selbstverständlich vorgesehen. Rufen Sie uns an, um einen unverbindlichen Gesprächstermin zu vereinbaren. Bitte verlangen Sie unseren Herrn A. Hubmann oder unsere Frau E. Thiel.

Peikert Zug

Peikert Contract AG Industriestrasse 20
Generalplanung CH-6300 Zug
Generalunternehmung Telefon 042-23 44 33
Architekturbüro



**KANTON
LUZERN**

Baudepartement

Beim **Tiefbauamt des Kantons Luzern**, Abteilung Gemeinde- und übrige Strassen, suchen wir einen

Ingenieur HTL Fachrichtung Tiefbau

Aufgabenbereich

- Prüfen und Beurteilen von Projekten der Gemeinde-, Hauptgüter- und übrigen Strassen
- Bauleitung und Bauaufsicht
- Beratung von Gemeinden, Genossenschaften, Ingenieurbüros und Unternehmen
- administrative Arbeiten

Anforderungen

- Ausbildung als Tiefbauingenieur HTL oder gleichwertige Ausbildung

Interessenten richten ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen unter der Referenz-Nummer 906 an das

**Personalamt
des Kantons Luzern**

- Erfahrung im Strassenbau, vorrangig in Projektierung, Bauleitung und Bauausführung
- Führungseigenschaften / Teamfähigkeit / Organisationstalent

Wir bieten

- selbständige und verantwortungsvolle Tätigkeit
- neuzzeitliche Anstellungsbedingungen
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Dauerstelle
- Aufstiegsmöglichkeiten

Hirschengraben 36
6002 Luzern

ETH ZÜRICH

Die Abteilung Betriebsdienste der ETHZ betreut das Zentrum, den Höggerberg und die Aussenstationen, gesamthaft etwa 100 bundeseigene Gebäude mit rund 500 000 m² BGF sowie einige Mitliegenschaften. In der Sektion Raumbewirtschaftung der Abteilung Betriebsdienste ist eine Stelle für

Raumbewirtschaftung

zu besetzen.

Aufgabenbereich:

- Ist-Zustandaufnahmen der Raumbeliegung der ETH bezüglich Personal, Ausstattung, technische Einrichtungen (Pflege der entsprechenden Datenbanken)
- Analysen für Neubelegungen, Belegungsänderungen
- Ausarbeitung von Belegungsvorschlägen und Erledigung der entsprechenden Korrespondenz mit den Benutzern

Anforderungen:

- ETH/HTL-Absolvent oder baulich interessierter Ökonom/Kaufmann
- Erfahrung im Umgang mit Hochschulangehörigen aller Stufen und Kenntnisse auf dem Gebiet des Forschungs- und Lehrbetriebes erwünscht
- Sinn für Zusammenarbeit, Selbständigkeit, Durchsetzungsvermögen
- Organisationstalent
- Kontakt- und Einsatzfreudigkeit, Verhandlungsgeschick
- EDV-Kenntnisse oder Interesse für die Anwendung von EDV-gestützten Arbeitsmethoden erwünscht

Ihre vollständige schriftliche Bewerbung mit handschriftlichem Begleitschreiben und Foto richten Sie bis spätestens **31.12.90** an die **ETH Zürich, Personalabteilung (Bereich III, Kennziffer A2), 8092 Zürich**. Telefonische Auskunft erteilt Herr S. Erny, Telefon 01 / 256 50 65, oder Herr A. Fuchs, Telefon 01 / 256 50 69.

Ingenieurbüro

Unsere Auftraggeberin ist eine Ingenieurunternehmung mittlerer Grösse, universell und erfolgreich tätig im Hoch- und Tiefbau. Wir suchen für die Leitung einer Zweigstelle im **Aargau** einen Nachfolger für den in Pension gehenden Leiter.

ZWEIGSTELLEN- LEITER

Der neue Mitarbeiter übernimmt nach einer kurzen Einarbeitungszeit die fachliche und personelle Leitung des Büros. Er ist im Rahmen einer generalistischen Tätigkeit verantwortlich für die Akquisition und Abwicklung der Projekte inkl. Kosten- und Terminkontrolle. Er betreut bestehende Kunden und gewinnt neue hinzu, sorgt für den Ausbau einer modernen Infrastruktur und erweitert Kapazität und Dienstleistungen.

Bauingenieur

Dieses vielseitige Tätigkeitsfeld erlaubt einem initiativen, führungsbegabten und begeisterungsfähigen Bauingenieur ETH oder HTL mit Unternehmmergeist und Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau, seine beruflichen und persönlichen Zielsetzungen individuell in Einklang zu bringen und massgeblich an der Entwicklung «seines» Unternehmens mitzuwirken. Alter: 32 bis 40 Jahre.

Wir bitten Sie um schriftliche oder telefonische Kontaktnahme mit Frau C. Staeger, **PI, AG für Personalberatung**, Freiestrasse 196, 8032 Zürich, Telefon 01/55 83 80 oder 382 06 82 Direktwahl, Telefax 01/382 06 84 (Ref.-Nr. 9015).



AG für Personalberatung. Rekrutierung, Beratung und Vermittlung von **ETH- und HTL-Ingenieuren**, Fachspezialisten und Kadermitarbeitern. **8032 Zürich**

Basel-Stadt

Baudepartement

Das Amt für Kantons- und Stadtplanung (AKS) Basel-Stadt erarbeitet Impulse und Pläne zur räumlichen Entwicklung von Stadt und Kanton. Die Verkehrsplanung nimmt dabei eine zentrale Rolle ein, abgestimmt auf Stadtentwicklung und Stadtgestaltung.

Unsere Abteilung Transport und Verkehr sucht zur Bewältigung dieser Aufgaben eine(n)

Verkehringenieur(in)

für den Bereich Individualverkehr. Zum Aufgabenbereich gehört das Erarbeiten von Konzepten eines stadtgerechten Strassenverkehrs unter besonderer Berücksichtigung der sich aus dem Umweltschutzgesetz ergebenden Anforderungen der Luftreinhalte- und Lärmschutzverordnung.

Wir stellen uns eine(n) dipl. Bauingenieur(in) (Vertiefungsrichtung Planung und Verkehr oder gleichwertige Ausbildung) mit Fähigkeit zum interdisziplinären Denken und zur kollegialen Mitarbeit vor, welche(r) sich vertieft mit dem Vollzug der Umweltschutzgesetzgebung im Bereich des städtischen Individualverkehrs auseinandersetzen möchte.

Nähere Auskunft erteilt Herr Rolf M. Plattner, Kantonsplaner, Telefon 061/219238 oder 061/219245, und Herr G. Hug, Telefon 061/219227.

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

Baudepartement, Personalsekretariat
Münsterplatz 12, 4001 Basel.



Unsere Auftraggeber sind die Partner in einem mittleren Ingenieurbüro mit Sitz in der Region Baden/Brugg. Ihre Firma ist bestens eingeführt in den Arbeitsgebieten Stahlbetonbau, Strassenbau, Planung, Wasserversorgung und Abwasser. Über uns suchen sie Kontakt zum künftigen

Stellvertreter des Abteilungsleiters Stahlbetonbau

Der ideale Kandidat verfügt über eine Ausbildung als Bauingenieur (ETH oder HTL) und einige Jahre berufliche Praxis, vorzugsweise mit Führungserfahrung. Sofern er auch den Mut und den Willen für eine unternehmerische Tätigkeit in einem modern eingerichteten Umfeld (EDV und CAD) mitbringt, eröffnet sich die Möglichkeit zum gelegentlichen

Engagement als Partner

Gerne orientiert Sie unser Herr W. Häfliger über dieses herausfordernde Angebot und freut sich auf Ihre Kontaktaufnahme unter Kennziffer 4905. Absolute Vertraulichkeit ist für uns selbstverständlich.

HÄFLIGER & PARTNER

UNTERNEHMENSBERATUNG

CH-5430 Wettingen Alberich Zwyssig-Strasse 81 Tel. 056 27 12 12

Geotechnisches Institut

Die uns gestellten Aufgaben in den Bereichen

Grundwasser

(Erschliessung und Bewirtschaftung von Grundwasserressourcen, Simulationen von Grundwasserströmungen)

Wasserwirtschaft

(Erstellung von hydrologischen Datenbanken, Analysen im Hinblick auf konkrete Fragestellungen)

Grundwasserschutz

(Qualitätsuntersuchungen, Simulation von Schadstofftransportvorgängen, Erarbeitung von Massnahmen)

Altlasten

(Erstellung und Führung eines Katasters, Bewertung des Gefährdungspotentials, Untersuchung und Erarbeitung von Sanierungskonzepten,

sind tägliche Herausforderungen an unsere Mitarbeiter(innen).

Der unmittelbare Zugang jedes Mitarbeiters zu modernen EDV-Hilfsmitteln erlaubt es, unsere kreativen Kräfte für die Lösung der anspruchsvollen Probleme voll zu entwickeln. Interdisziplinäre Teamarbeit schafft das Umfeld, in dem wir wissenschaftlich abgestützte Analysen durchführen und praxisnahe Lösungen entwickeln.

Wir suchen für die o.a. Fachbereiche eine(n)

Projektleiter(in)

sowie eine(n)

junge(n) Mitarbeiter(in)

mit Hochschulabschluss und Flair für die Anwendung applikationsorientierter Software.

Ihr Ausbildungs- und Arbeitsort für die ersten Jahre wird Bern sein. Sie entscheiden, ob Sie im Laufe der Zeit in eine unserer Niederlassungen nach Basel, Solothurn oder Zürich wechseln wollen oder ob Sie sogar Aufgaben in Deutschland oder in Österreich wahrnehmen möchten.

Wir freuen uns auf eine erste Kontaktaufnahme, die wir sehr diskret behandeln werden.

Geotechnisches Institut AG

Gartenstrasse 13
3007 Bern
(Dr. G. Schickor)

SCHUBIGER AG BAUINGENIEURE

Wir suchen einen

Tiefbauzeichner

für die selbständige Plan- und Sachbearbeitung von **Tragkonstruktionen und Tiefbauten**. Wir arbeiten auch mit **CAD**.

Bitte rufen Sie uns an oder senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen. Wir geben Ihnen gerne nähere Auskünfte anlässlich eines **persönlichen Gesprächs**. Diskretion wird zugesichert. Eintritt nach Vereinbarung.

Schubiger AG Bauingenieure

8008 Zürich, Kleinstrasse 16 (Nähe S-Bahnhof Stadelhofen)
Tel. 01 / 251 85 51 (W. Streich)



Direktion der öffentlichen Bauten
des Kantons Zürich

Amt für technische
Anlagen und Lufthygiene

Unsere Abteilung

Energiefachstelle

bearbeitet Fragen der rationellen Energieverwendung, der Energieplanung, der Energieberatung, der Weiterbildung von Fachleuten, usw. Zur Erweiterung unsers jungen Teams von Ingenieuren und Architekten suchen wir eine/n jüngere/n

Architekten/in (ETH oder HTL) Hochbauingenieur/in oder Siedlungsplaner/in

Es geht um folgende Aufgabenbereiche:

- Verbesserung des Vollzugs der energetischen Vorschriften durch Beratung, Ausbildung, Vollzugshilfsmittel (wie Beispielsammlungen, Software, Formulare, Vollzugsordner)
- Erfolgskontrolle der Vollzugsqualität, Koordination mit anderen Kantonen und dem Bund
- Mitarbeit bei übrigen Tätigkeiten der Energiefachstelle, je nach Kenntnissen und Interessen des Bewerbers

Wir suchen eine an selbständige Arbeit gewohnte Person mit mehreren Jahren Berufserfahrung im Bereich Hochbau, gutem Sprachgefühl in Wort und Schrift und Interesse am rationellen Einsatz von Energie. Sie finden bei uns eine vielseitige, gutbezahlte und zukunftsorientierte Stelle sowie einen Arbeitsplatz nahe beim Hauptbahnhof Zürich.

Setzen Sie sich mit uns in Verbindung, handschriftlich mit Ihren Unterlagen oder telefonisch für Auskünfte mit dem Abteilungsleiter, Dr. R. Kriesi, Tel. 01 / 259 41 70.

Amt für technische Anlagen und Lufthygiene
Kasernenstrasse 49, 8090 Zürich



SPRECHER ENERGIE

Internationale Kontakte

Die traditionsreiche Unternehmensgruppe Sprecher Energie mit Produktionsstätten in der Schweiz, Deutschland, Österreich und Brasilien sowie Vertretungen in allen Erdteilen ist auf dem Gebiet der Energieverteilung erfolgreich tätig.

Für unser Departement Gesamtanlagen, das international als Generalunternehmer schlüsselfertige Unterwerke erstellt, ist infolge Pensionierung des jetzigen Inhabers die Stelle des

Sektionsleiters Technik Bau

wieder zu besetzen.

Wir erwarten: Abgeschlossene Ausbildung der Fachrichtung Bauingenieurwesen oder Architektur, Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau und in der Kostenerfassung, Fähigkeit, eine kleine Gruppe von Mitarbeitern zu führen, Freude an interdisziplinärer Arbeit mit Elektroingenieuren, Sprachgewandtheit in Englisch, Bereitschaft zu Auslandsreisen.

Wir bieten: Führungsposition mit hohem Verantwortungsgrad, die entsprechend dotiert ist, selbständige Tätigkeit in einem kreativen Umfeld, gründliche Einarbeitung in das firmenspezifische Know-how, engagiertes Team mit individueller Arbeitszeit, gute Sozialleistungen.

Stellenantritt nach Übereinkunft.

Sind Sie an dieser Position interessiert? Dann richten Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an die Personalabteilung, unseres Hauses. Herr H. Fellmann (Telefon 064/45 35 05) steht Ihnen gerne für weitere Informationen zur Verfügung und freut sich auf Ihre Kontaktnahme.

Sprecher Energie AG, 5036 Oberentfelden AG

RALPH BAENZIGER
ARCHITEKTEN AG

Hohlstrasse 150 8004 Zürich

Postadresse: Postfach 703
8021 Zürich

Telefon: 01 291 12 31

Telefax: 01 291 19 09

sucht:

**Bauzeichner
Bauzeichner
-innen
Architekt
Architekt
-innen**

Wir suchen DEN kompetenten und erfahrenen

DIPL. BAUINGENIEUR ETH

der sich einer interessanten und sehr selbständigen Aufgabe annehmen möchte. – Unser Kunde ist ein renommiertes, mittelgrosses Ingenieurbüro, am Jura-Südfuss ansässig. Es befasst sich mit dem Strassen- und Brückenbau und hat ausserdem vielseitige Projekte im Hoch- und Tiefbau zu bearbeiten.

Möchen Sie der Grossstadt entfliehen? Oder waren Sie einige Jahre (4–5) im Ausland tätig und möchten sich wieder in der Schweiz etablieren? Oder möchten Sie sich einfach verändern?

Dann sind Sie sicherlich unser neuer Kandidat für diese echte Herausforderung. Spätere Partnerschaft nicht ausgeschlossen.

Bitte melden Sie sich schriftlich oder telefonisch bei Frau Copeland. Sie wird Sie gerne beraten.

Dauerstellen. ADIA
placement

Hauptgasse 47/Marktplatz, 4500 Solothurn

Das Bau-Fachorgan der USEGO-TRIMERC Holding AG ist verantwortlich für Neu- und Umbauten von Verwaltungsgebäuden, Verteilzentren sowie für die bauliche Betreuung der Verkaufslokalitäten der WARO AG und der USEGO AG.

Zur Unterstützung des Leiters Bauwesen suchen wir einen einsatzfreudigen und flexiblen

Baufachmann

Aufgabenbereich: – Mitarbeit bei der Planung des Vorgehens und Festlegung des Kosten- und Zeitrahmens
– Sachbearbeitung der Bauführungs- und Bauabschlussphase

Anforderungen: – abgeschlossene Fachausbildung
– Berufserfahrung im Hochbau
– Erfahrung im Ladenbau erwünscht

Wenn Sie an dieser vielseitigen Aufgabe interessiert sind, senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an die untenstehende Adresse. Für weitere Informationen steht Ihnen Frau S. Spiegel, Personaldienst, Tel. 01/947 13 90 gerne zur Verfügung.

Usego-Trimerco Holding AG

Industriestrasse 25 8604 Volketswil
Dachgesellschaft der **Usego** **waro** Gruppe

WIR SUCHEN

OBJEKTLEITER ARCHITEKT(IN) HTL

FÜR KOORDINATION UND ABWICKLUNG ANSPRUCHSVOLLER BAUAUFGABEN.

HANSPETER DE SEPIBUS
SWAM ARCHITECTS, BAHNHOFQUAI 1, 8001 ZÜRICH
TEL. 01 / 221 22 10

JAUSLIN STEBLER | INGENIEURE AG

Wir sind ein Ingenieurbüro, in dem über hundert Mitarbeiter in der Generalplanung, der Bautensanierung sowie im Hoch- und Tiefbau arbeiten. Um unseren Auftraggebern überdurchschnittliche Leistungen zu bieten, legen wir Wert auf eine kontinuierliche, umfassende Ausbildung unserer Mitarbeiter und den Einsatz moderner EDV-Hilfsmittel.

Für die technische

Gesamtleitung und Koordination

des Projekts Nordtangente in Basel suchen wir einen sehr qualifizierten

Bauingenieur ETH

mit fundiertem technischem Wissen und Können, einer mehrjährigen Erfahrung bei Grossprojekten, idealerweise bei städtischen Infrastrukturbauten, guten Führungseigenschaften und Verhandlungsgeschick.

Dies ist sowohl projektbezogen als auch firmenintern eine hohe Kaderposition mit entsprechend attraktiven Anstellungsbedingungen.

Wenn Sie interessiert sind, bitten wir Sie, Herrn P. Stebler oder Herrn Dr. A. Flury anzurufen oder uns Ihre Unterlagen zuzusenden. Wir garantieren Ihnen volle Diskretion.

Jauslin + Stebler Ingenieure AG
Austrasse 25, 4051 Basel
Telefon 061 / 23 43 32

PERSONAL SIGMA

PERSONALBERATUNG
PERSONALFORDERUNG

PROJEKTAUFGABEN IM STAHLBAU

Unser Auftraggeber ist ein fundiertes, international tätiges Stahlbau-Unternehmen im Raum Frauenfeld. Er sucht durch uns an eine **anspruchsvolle** Position einen

BAUINGENIEUR HTL

welcher an einer sehr selbständigen Aufgabe innerhalb eines kleinen Teams seine berufliche Entwicklung vorantreiben möchte. Sie bringen ein entsprechendes Studium mit und haben Freude an **technischen** und **administrativen Projektaufgaben**. Möchten Sie gerne mehr wissen über diese Stelle? Rufen Sie unseren Kurt Liechti an. **Personal Sigma Frauenfeld**, Bahnhofstrasse 76, 8500 Frauenfeld, Tel. 054 / 27 27 27


MEHR ALS EINE STELLE



WIR SUCHEN

JUNGE

HOCHBAUZEICHNER(IN) UND INNENAUSBAUZEICHNER(IN)

ZUR MITBEARBEITUNG VIELSEITIGER UND ANSPRUCHSVOLLER ARCHITEKTUR- UND INNENARCHITEKTURAUFGABEN.

HANSPETER DE SEPIBUS

SWAM ARCHITECTS, BAHNHOFQUAI 11, 8001 ZÜRICH
TEL. 01 / 221 22 10

Wenn Sie Freude haben, an interessanten privaten und öffentlichen Bauvorhaben von der Planung bis zur Ausführung mitzuwirken, dann hätten wir Ihnen sofort oder nach Vereinbarung eine Stelle als

Architekt HTL/Bauleiter Hochbauzeichner/Bauleiter

anzubieten. Falls Sie sich angesprochen fühlen, so schreiben Sie uns oder rufen einfach an.

G. Brossard + W. Schweri, Architekten
Obere Briggerstrasse 41, 8406 Winterthur, Tel. 052 / 22 83 84

Stellengesuche

Tiefbauingenieur HTL

47 Jahre alt, mit Erfolg in leitender Stellung im städtischen Tief- und Werkleitungsbau tätig, sucht neue Herausforderung in Ingenieurbüro oder öffentlichem Amt im Raum Zürich.

Offerten unter Chiffre SIA 960 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Wir suchen

Architekten HTL Bauzeichner/Bauführer

für interessante Bauaufgaben.

Eintritt sofort oder nach Vereinbarung.

Schriftliche Bewerbung erwünscht.

Aeschbach + Felber + Kim
Architekten SIA, dipl. ETH
Vordere Vorstadt 8, 5000 Aarau

Wir suchen in unser kleines Team per sofort oder nach Vereinbarung einen versierten

Architekten HTL

mit einiger Erfahrung zur selbständigen Bearbeitung interessanter Aufträge von der Planung bis zur Ausführung als verantwortlicher Projekt- und Bauleiter.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

C+K Bauplan AG, 4500 Solothurn
Schöngrünstrasse 24 b, Tel. 065-23 22 66

Dipl. Kulturingenieur ETH

sucht Stelle im Bereich Wasserversorgung, Abwassertechnik, Abfall, Sanierung von Altlasten. Raum Ostschweiz, Nordschweiz.

Zuschriften unter Chiffre SIA 962 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Junger Bauleiter

mit Hochbauzeichner- und Maurerabschluss, noch an Bauleiterschule engagiert und seit zwei Jahren in Bauleitung tätig, sucht neuen Wirkungskreis zum Weiterkommen.

Zuschriften unter Chiffre SIA 966 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Qualificato architetto italiano

laureato a Napoli cerca lavoro a Zurigo, massima serietà e conoscenza professionale.

Offerte sotto la cifra SIA 965 a IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Junger Bauingenieur HTL

CH, sucht per 3.91 (oder nach Vereinbarung) Herausforderung im Grossraum Zürich. Hoch-Tiefbau oder Umweltschutz (Lärmschutz).

Zuschriften unter Chiffre SIA 957 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

*Wir empfehlen, den Offerten auf Stellenangebote
keine Originalzeugnisse beizulegen.*

Diverses

Architektengemeinschaft

erledigt für Sie sämtliche Planungsarbeiten im Hochbau. Ideenstudien bei Auftragserteilung **GRATIS**.

Anfragen unter Chiffre SIA 964 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Erfahrener Architekt HTL

übernimmt Teilleistungen- oder Gesamtleistungen von Vorprojekt- bis Abschlussphase in freier Mitarbeit oder in Regie.

Anfragen unter Chiffre SIA 937 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Erfahrener Bauleiter, Architekt HTL

übernimmt als freier Mitarbeiter **Bauleitungen/Devisierungen** (eigener PC) für Wohn- und Industriebauten.

Anfragen unter Chiffre 1369, ofa, Zugerstr. 35, 8810 Horgen.

Freie Kapazität!

Bauleitungsbüro übernimmt Bauleitungen, Devisierungen, Kostenvoranschläge. EDV: Messerli. Olten-Lenzburg, Submissionen bis Raum Zürich.

Anfragen unter Chiffre SIA 961 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Vielseitiges Architektenteam im Raum Winterthur hat ab 1991 Zeit für Planungs- und Bauleitungsarbeiten aller Art.

Angebote unter Chiffre SIA 967 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Architekturbüro hat **freie Kapazität**

Büro mit nationalen und internationalen Wettbewerbserfolgen übernimmt Entwürfe, Studien, Baueingaben, Präsentationszeichnungen wie Perspektiven usw.

Angebote unter Chiffre SIA 959 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Architekt SIA

sucht neues Tätigkeitsgebiet im Raume Zürich. Langjährige Erfahrung, vorwiegend in Entwurf und Planung sowie Ausführung. Soziale Wohnungsbauten, Schulhäuser; Industrie- und Bürogebäude, Kulturzentren sowie verschiedene Wettbewerbe. Einstieg in eine Partnerschaft möglich, da Bauprojekte vorhanden.

Offerten unter Chiffre SIA 963 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Privat verkauft an Privat

2 Brillanten

(1 + 1,7 ct, mit SSEF-Zertifikaten) gegen bar; Diskretion zugesichert.

Offerten sind erbeten an Chiffre ch 1764 ofa Orell Füssli Werbe AG, Postfach, 7002 Chur.

Gut ausgewiesenes Ingenieurbüro im Kt. Solothurn sucht

Partner (Bauingenieur ETH oder HTL)

wobei auch spätere Übernahme möglich ist. Bevorzugt werden Bewerber im Alter von 35-45 Jahren mit Erfahrung im Hoch- und Tiefbau, und in der Führung von Mitarbeitern.

Kontaktaufnahme unter Chiffre SIA 958 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Erfahrenes Architekturbüro in der Stadt Zürich hat noch

freie Kapazität

für Projektierung und Ausführung. **Grosse Umbauerfahrung.**

Zuschriften unter Chiffre SIA 932 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Der **Schweizerische Bankverein Bern** schreibt einen

öffentlichen Projektwettbewerb

gemäss SIA 152 mit zusätzlich eingeladenen Architekten aus. Die Wettbewerbsaufgabe umfasst die Projektierung eines Administrativ-Gebäudes mit einer maximalen BGF von 10 355 m² an der Worblentalstrasse in Ittigen.

Teilnahmeberechtigt sind Fachleute, die seit dem 1. Januar 1989 ihren Wohn- und Geschäftssitz in den Amtsbezirken Bern, Burgdorf, Interlaken, Saanen, Aarwangen, Signau, Fraubrunnen, Konolfingen oder Thun haben.

Die Wettbewerbsunterlagen inkl. Modell können ab 17. Dezember 1990 bezogen werden bei:

Schweizerischer Bankverein Bern
Immobilien Sekretariat
Aarberggasse 61, 3001 Bern

Zum Bezug der Wettbewerbsunterlagen ist eine Depotgebühr von Fr. 300.- zu hinterlegen, zahlbar auf PC-Konto Nr. 30-9304-8 mit dem Vermerk «Wettbewerb Schweizerischer Bankverein Bern, Ittigen 1». Die Einzahlung der Depotgebühr gilt als Anmeldung. Sie wird zurückerstattet, wenn das Projekt zur Beurteilung zugelassen worden ist.

Auszug aus dem Wettbewerbsprogramm:

Interessenten können bei vorstehender Adresse (Tel. 031/66 22 45) ab 26. November 1990 eine Kurzfassung des Wettbewerbsprogramms beziehen.

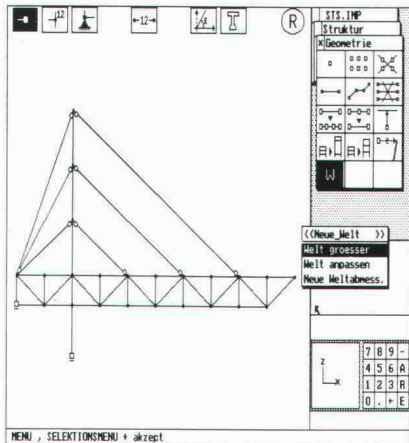
Termine: Bezug der Unterlagen: ab 17. Dezember 1990
Abgabe der Projekte: 26. April 1991
Beurteilung: Mai/Juni 1991

Stetes Inserieren bringt Erfolg!

cubus
Software

Eggbühlstrasse 20
8052 Zürich
Telefon 01 302 13 00
Telefax 01 302 19 11

auf PC's unter MS/PC-DOS



**Leistungsfähige, bedienungsfreundliche Software
+ kompetente, langfristig gesicherte Unterstützung
= erfolgreiche Computeranwendung**

STATIK-2: 2D/3D Stabstatik mit 2. Ordnung, Dynamik, Stabilität, Vorspannung. Grafische Eingabe für 2D **NEU**
FAGUS-2: Querschnittsprogramm Stahl/Spannbeton
PYRUS: Nichtlineare Berechnung von Stützen **NEU**
CEDRUS-2: Platten mit Finiten Elementen
CEDRUS-2S: Scheiben mit Finiten Elementen
LARIX: Grundbauprogramme, Baugrubenabschlüsse, Stabilität, Stützmauern

NOORIA AG

Geschäftszentrum Wipkingen
Hönggerstrasse 40, 8037 Zürich

Ihr Spezialist für

Verkehrserhebungen

Unser spezialisiertes Mitarbeiter-Team erledigt alle gewünschten Arbeiten von der Zählung bis zur Auswertung präzise und zuverlässig.

Telefon 01 / 272 27 01

Telefax 01 / 272 26 06

hochuli
Metallbau

Fenster, Türen und Tore
für Neubauten und Altbauten
Schaufensteranlagen in Stahl und Leichtmetall
Anschlagkästen
rauchdichte Abschlüsse
Falttüre
allgemeine Schlosserarbeiten

8556 Wigoltingen 054 6313 69

Impressum

Schweizer Ingenieur und Architekt

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. 170.—	Fr. 185.—
Einzelnummer	Fr. 6.50	Fr. 7.50

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

Einzelnummern sind bei der Redaktion erhältlich

Bestellungen für Abonnemente sowie
Adressänderungen von Abonnenten an
Abonnementverwaltung SI + A, Edenstrasse 20,
8045 Zürich, Telefon 01/207 80 96,
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:	Filiale Lausanne:	Filiale Lugano:
Mühlebachstr. 43 8032 Zürich Tel. 01/251 24 50 Telefax 01/251 27 41	Pré-du-Marché 23 1004 Lausanne Tel. 021/37 72 72 Telefax 021/37 02 80	Via Pico 28 6909 Lugano-Casserate Tel. 091/52 66 84 Telefax 091/52 45 65

Satz + Druck

Jean Frey Druck
Staffelstrasse 12, 8045 Zürich, Tel. 01/207 72 72

Ingénieurs et architectes suisses (IAS)

Erscheint im gleichen Verlag

Redaktion:
En Bassenges, 1024 Ecublens, Tel. 021/693 20 98, Telefax 021/693 20 84

Abonnemente:

	Schweiz:	Ausland:
1 Jahr	Fr. 113.—	Fr. 122.—
Einzelnummer	Fr. 6.50	Fr. 7.50

SIA-Normen

SIA-Normen und -Dokumentationen sind nur erhältlich
beim SIA-Generalsekretariat, Selnastrasse 16, Postfach, 8039 Zürich,
Tel. 01/201 15 72, Telefax 01/201 63 35