Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 110 (1992)

Heft: 20

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

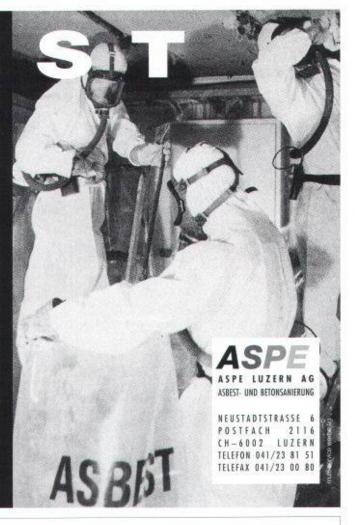
Download PDF: 05.12.2025

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

ASBE Höchste Zeit umzudenken!

Es gibt verschiedene Arten, die Asbestgefahr zu bannen. Aber es gibt nur einen Ansprechpartner, der Ihnen diese Arbeit abnimmt: der kompetente Fachbetrieb. Wir entsorgen, versiegeln und kontaminieren Asbest Tag für Tag. Seit Jahren. Unter strengsten Sicherheitsvorkehrungen. So zuverlässig wie termingerecht. Also höchste Zeit zum Umdenken. Und erst recht für einen ersten unverbindlichen Kontakt: 041 23 81 51. Bis sofort!

Die BUS-, SUVA-, AGW- und baupolizeiflichen Vorschriften werden strikte eingehalten.



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 Atmosphärilien 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.



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

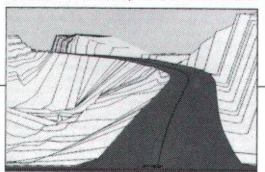
STRATIS®

STRASSEN- UND TIEFBAUSYSTEM

Geodätische Berechnungen, Digitales Geländemodell, Strassenentwurf, Profilbearbeitung, CAD, Massenberechnung.



CH-9000 St. Gallen, Rorschacherstrasse 21, Tel. 071 25 84 54, Fax 071 25 11 95

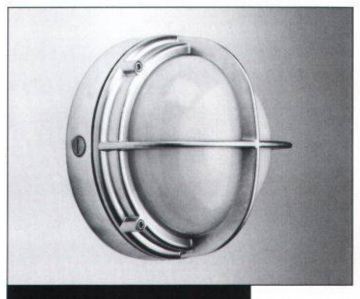


SKOT Typ:

Hersteller: GN Laur Knudsen Ø 239 mm Dimensionen:

Alu-Druckguss, Polycarbonat Material: E27 max. 75 W oder G24; PLC 18 W Lichtquelle:

Aussenräume, Plätze, Nassräume, Korridore Eignung:



Hinterer Schermen 44, CH-3063 Ittigen, 031 58 77 88



PASSAVANT MAAG AG Entwässerungstechnik

Postfach, 8032 Zürich Zeltweg 44 Telefon (01) 251 75 80 Telex 817875 Telefax 01/2621872

FI-Schachtabdeckungen

für jeden Schacht

aus Edelstahl aus Stahl feuerverzinkt aus Aluminium.

Mit wählbarer Oberfläche, gas-, wasser-, geruchdicht, mit zweifacher Spezialdichtung,

mit selbstabhebendem Öffnungsgriff oder Normalausführung ohne Verschraubung. Belastung: Prüfkraft 125 KN, auf Anfrage bis 400 KN.

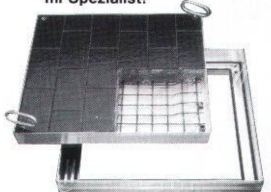
Riffelblechabdeckungen Prüfkraft: 10 KN, auf Anfrage bis 400 KN.

Reihenabdeckungen in jeder Grösse.

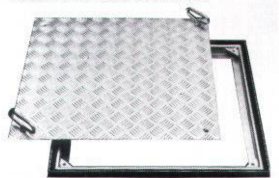
Spezialanfertigungen jeder Art, auch anspruchsvolle Konstruktionen.

PASSAVANT MAAG

ENTWÄSSERUNGSTECHNIK Ihr Spezialist!



Modell mit wählbarer Oberfläche



Modell Riffelblech

40

ECOR-BELXG



GRANIT 90. der kunstharzgebundene Granitstein.

GRANIT 90

Walo Bertschinger AG

Wir beraten Sie gerne:

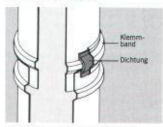
Walo Bertschinger AG Abt. Industrieböden und Decorbeläge Postfach 7534 8023 Zürich

Telefon 01/745 2311 Fax 01/740 31 40



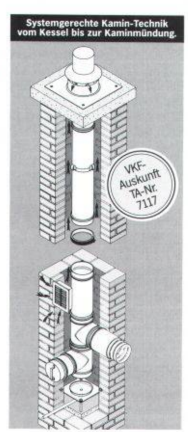
CBS-M von SELKIRK. Weil hinter dem Kondensationskessel alles dicht sein muss.

Kaminbau durch schnelle Steckmontage.



SELKIRK erreicht die Dichtigkeit des Gesamtsystems durch Spezialdichtungen und Spannverschlüsse. die außerhalb der Abgasströme liegen. Die Spezialdichtungen sind darüber hinaus temperatur- und säurebeständig.

SELKIRK SCHORNSTEINTECHNIK GMBH Niederlassung Schweiz Limmatwiesenstrasse 2, 8955 Oetwil a.d.L. Telefon 01 / 748 17 17, Natel. 0 77 / 62 62 17 Telefax 01 / 748 37 82





Ihr Spezialist für die Einrichtung technischer Büros

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



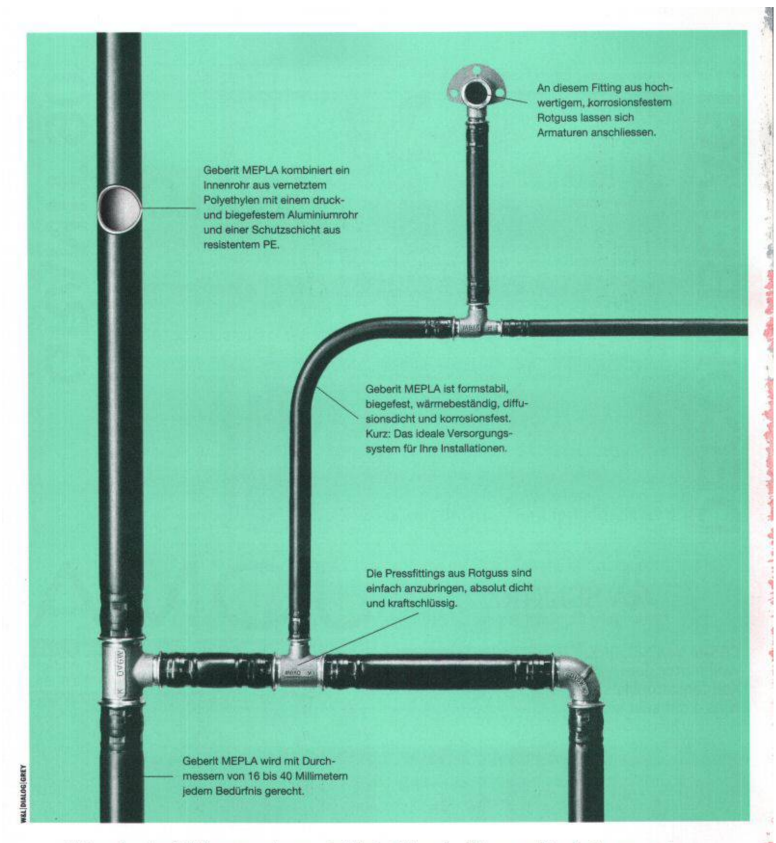
☐ Zeichenmaschinen Zeichentische

Planschränke

CAD-Arbeitsplätze

Büromöbel

Mo	ino A	dresse:	e.c.	
IVIE	III PA	Ji esse.		



Wer kein Wässerchen trübt, lässt alles mit sich machen. Geberit MEPLA.

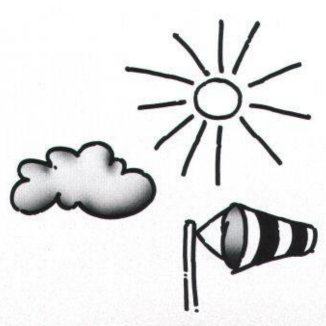
Frischwasserleitungen waren bis anhin aus Kupfer, Kunststoff oder verzinktem Stahlrohr. Mit allen Vor- und Nachteilen des jeweiligen Werkstoffs. Geberit MEPLA ist neu und anders. Nämlich aus Kunststoff und Aluminium. Das heisst: Geberit MEPLA kombiniert die Vorteile der bekannten Materialien, ohne ihre Nachteile in Kauf zu nehmen. Geberit MEPLA ist korrosionsfest, leicht zu ver-

binden, absolut dicht, biegefest und zur Montage im Mauerwerk zugelassen. Typisch Geberit: Wir lassen eben nichts unversucht, Gutes noch besser zu machen. Mit Ideen und marktnah denkenden Spezialisten. Und mit einer Fertigungsqualität, die über allen Zweifeln steht. Innovative Ideen, überzeugende Detaillösungen und erstklassige Qualität zeichnen jedes unserer Produkte aus.

Dafür bürgen wir mit unserem guten Namen. Und mit unserem Ruf als Europas führender Hersteller von Sanitärtechnik. Geberit AG, 8640 Rapperswil Telefon 055 21 6111.







SAE Sonnenschutzautomatik- die perfekte Steuerung für jede motorangetriebene Sonnenschutzanlage

Ob Sonne, Regen oder Wind - Ihre Rolladen, Stoffoder Lamellenstoren sind immer in der richtigen Stellung für

- o den besten Schutz der Einrichtungsgegenstände
- o keine Zerstörung der Sonnenschutzanlage
- o mehr Komfort und Unabhängigkeit und Verminderung des Einbruchrisikos
- o optimalste Bedingungen in Arbeitsräumen

SAE-Steuergeräte und Sensoren als komplettes Geräteprogramm für alle Anforderungen und für alle Sonnenschutzanlagen bekannter Hersteller ein Schweizer Fabrikat vom Fachmann.

Lassen Sie sich von uns beraten.



W. WAHLI AG

Feinmechanik und Elektronik Freiburgstrasse 341 3018 BERN Tel. 031/992 59 11 Fax 031/991 84 60

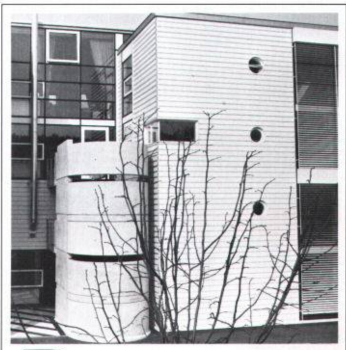
Coupon:

Ich möchte mehr wissen über die SAE Sonnenschutzautomatik.

□ Senden Sie mir Unterlagen □ Rufen Sie mich an

Name/ Vorname: Firma:

Strasse: PLZ/ Ort: Telefon:



Metallfassaden

CH-4600 Olten Mühletalweg 22 Tel. 062 / 26 00 10 Fax 062 / 26 00 11

CH-1762 Givisiez Rue Pierre-Yverly 1 / Z. I. 2 Tél. 037 / 26 47 72 Fax 037 / 26 32 10

Wedi-Bauplatte

Die wasserfeste **WEDI-Bauplatte** für alle Nassräume!

Kann auf alle vorhandenen Untergründe leicht und schnell montiert werden.

Der ideale Träger für Plättli und Putze:

- wasserdicht
- * hoher Isolationswert
- * leicht u. trotzdem stabil
- * Platten: 250 x 60 cm
- * Stärken: 10, 20, 30 und 50 mm





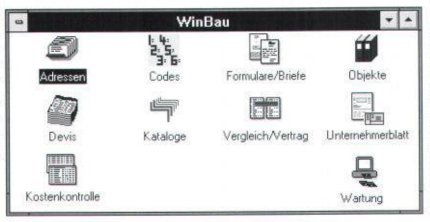


Erhältlich bei Ihrem Baumaterialienhändler

CH-9326 Horn · Telefon 071/41 22 42

Ab <u>sofort</u> verfügbar!

Devisierung nach NPK Bau 2000 und Eigentext; Offertvergleich/Vergabe; Vertrag; Adressverwaltung; Normbriefe mit beliebiger MS-Windows-Textverarbeitung erstellbar; Unternehmerkontrolle; Baukostenkontrolle; Baukostenkontrolle; Baubrechnung; Datenaustäusch, Datenübergabe in Tabellenkalkulation.



WinBau ist eine MS-Windows-Applikation und läuft auf PCs mit Intel 386SX-Prozessor und 2 MB RAM, eine Maus ist empfehlenswert,

Der Einsatz unter der grafischen Benützeroberfläche MS-Windows erlaubt auch dem PC-Neuling ein schneller Einstieg und problemloses Arbeiten.

Preis Gesamtpaket:

Fr. 14'000.- (inkl., CRB-Daten) Umsteigerpreis:

Fr. 10'000. - (inkl. CRB-Daten).

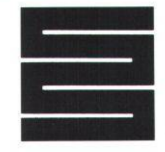
Verkauf + Vorführung: PTO P. PETILLO, EDV-GENERALUNTERNEHMUNG, 5212 HAUSEN, Tel. 056/42 12 32, Fax 056/42 25 36

Industrieböden ■ LINOLITH Steinholz-

Bodenbeläge ■ LINOLITH-DURO-Industrie-

beläge Kunstharzbeläge

ESTRAZZO-Steinteppich-Beläge NATURO-Decorbeläge Gussasphalt Flachdächer



Schaffroth & Späti AG

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

Filialen in Kreuzlingen und St. Gallen



alporit***

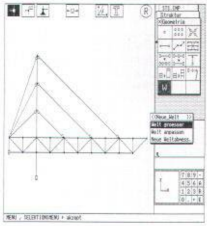
Vorsprung durch Technik Ihr Dämmstoff-Produzent

alpur*** heralan° kortisit*** styrodur°

Alporit-Dämmstoffe Kork AG 5623 Boswil Tel. 057 47 11 44 Fax 057 46 18 82 cubus

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

ouf 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 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

BIRCHER & SCHIESS

Grahiida verpackt

Für nähere Auskunft stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Telefon 054 218551

GRAFISCHE UNTERNEHMUNG UND VERLAG



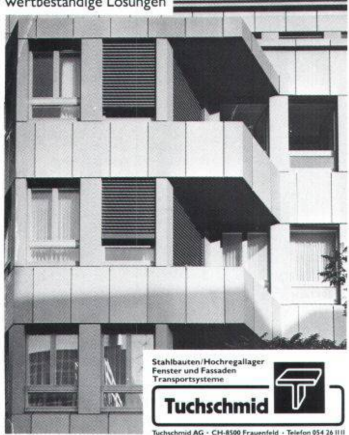
Huber & Co. AG 8501 Frauenfeld

MASSARBEIT





Ihr Partner für wertbeständige Lösungen







Die massgeschneiderte Lösung für Ihre Messaufgabe finden Sie unter den drei neuen elektronischen WILD Distanzmessern.

• WILD DI1001: der Zuverlässige Einfache Bedienung über drei Tasten, robust und preisgünstig.

• WILD DI1600: der Allrounder Sehr kurze Messzeit (2 s), grosse Reichweite (7 km).

• WILD DI2002: der Präzise Klein, leicht, genau (Abweichung 1 mm + 1 ppm)

WILD D12002, 1 mm + 1 ppm Präzision für nahe und mittlere Bereiche

WILD DI 1600, 3 mm + 2 ppm

Für mittlere Strecken bis 7 km

Leica AG 8152 Glattbrugg · Telefon 01/809 33 11 Fax 01/810 79 37 1020 Renens • Telefon 021/635 35 53

Fax 021/634 91 55

Bauland unter dem Dach



Ein Neubau - bei diesen Baulandpreisen?

Unsere Alternative:

Ihre Vorstellung von behaglichen Wohn- und Arbeitsräumen kann mit einem Ausbau unter Ihrem Dach mit den günstigen VELUX Dachflächenfenstern verwirklicht werden.

> Das preisgünstige **Bauland** mit



Dachflächenfenster

VELUX (Schweiz) AG, Industriestrasse 7 4632 Trimbach. Telefon 062 20 12 12

Bitte senden Sie mir die 24 seitige, farbige Dokumentation.

Name

Adresse



Kopf oder Zahl?

Kopf sticht beim Bicont 8: dieser elektronische Münzschaltautomat bietet höchsten Bedienungskomfort. Denn Bicont 8 zeigt Köpfchen beim Zahlen: er akzeptiert alle sechs Schweizer Münzen und zeigt sofort den Zeitvorrat an. Und Sie programmieren ihn ohne kompliziertes Umrechnen mit Drucktasten.

Zahl sticht beim AEG Münzschaltautomaten S2Z1: auf diesen absoluten Leader mit seinem bewährten, klassischen Konzept können Sie zählen. Ihn gibt es in 13 Laufzeiten zwischen 8 und 80 Minuten. Bei ihm wählen Sie unter fünf Schweizer Münzen oder Jetons.



Die Münzschaltautomaten für Gewinner!

AEG

ELEKTRON

Elektrotechnik Elektronik Nachrichtentechnik

Elektron AG, Generalvertretung AEG Aktiengesellschaft 8804 Au ZH, Telefon 01 781 01 11

Suisse Romande: Prodelec SA, 1080 Les Cullayes, tél, 021 903 32 24

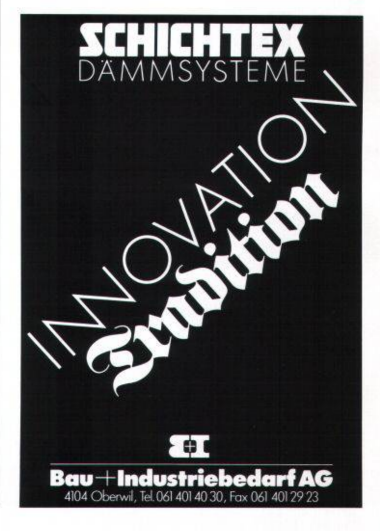
Überdachungen



Tonnengewölbe aus Polyester, transparent oder Farbe nach Wahl. Bewährtes System für den Industrie-, Wohn- und Shopplingbereich. Auf Wunsch auch in Acryl lieferbar. Verlangen Sie Unterlagen oder Beratung.

COLASIT AG, Kunststoff-Apparatebau Postfach 85, CH-3700 Spiez Tel. 033 55 61 61, Fax 033 54 81 61

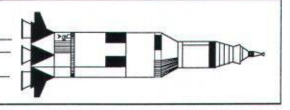


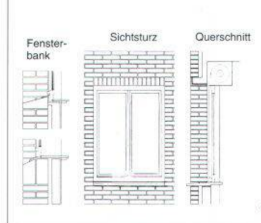


CAD Arbeitsplätze ab 6'580.00

(PC 486 komplett inkl. 17" SONY Trinitron-Monitor)

TRADIA SA, 8050 Zürich. Tel. 01/312 51 69, Fax 01/312 51 64

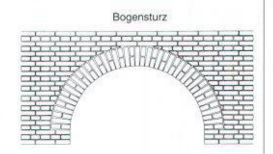




Vermauern von Sichtbacksteinen jeder Art. Verkleidete Sichtstürze. Bau von Bogenstürzen mit Sichtverkleidung. Reparatur und Unterhalt von Sichtmauerwerken.

bramec

6593 Cadenazzo Tel, 092 62 11 14 - Fax 092 62 32 93





Das Baufach-Lexikon.

Alle Jahre wieder neu geben wir das SBC-Handbuch heraus: ein «Wer-ist-wer-und-wer-macht-was» der Schweizer Bau-wirtschaft. Das Nachschlagewerk für Fachleute und Leute, die bauen, mit einem Sach-, Firmen- und Markenverzeichnis. Rufen Sie uns an, wir senden Ihnen das SBC-Handbuch zu Fr. 10.—. Wir liefern das Sachregister auch auf Diskette.

Schweizer Zürich Baumuster-Centrale

Schweizer Baumuster-Centrale Zürich SBC
Taistrasse 9, 8001 Zürich, Telefon 01/21176 88/89
Von Leuten vom Bau. Für Leute, die bauen.
Durchgehend geöffnet: Mo-Fr 8.30-17.30 h, Sa 8.30-12.00 h.

ZEICHENTECHNIK



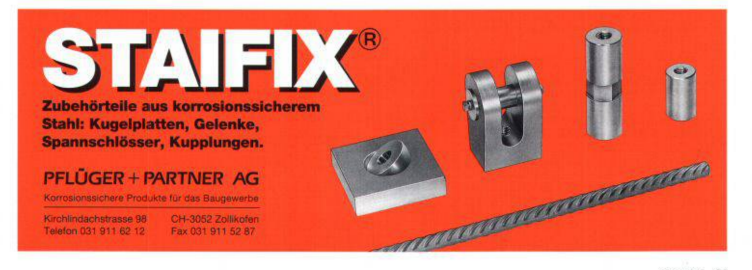
die grösste Auswahl – die günstigsten Preise

z.B. kompl. Zeichenanlage Format A0 1650.-Planschrank A0/7 Schubladen

Zeichentische, Zeichenmaschinen, Planschränke, Stühle, Lampen, Leuchtpulte, Büromöbel etc. ...

1190.-

GRATISKATALOG 056/71 24 65 MUELLER ENGINEERING, 8957 SPREITENBACH



JÖRG LIENERT

UNTERNEHMENSBERATUNG

IN ORGANISATIONS- UND PERSONALFRAGEN

Umfassende, abwechslungsreiche Zielsetzungen

gehören zu den Verantwortungsbereichen einer nicht alltäglichen Funktion bei meinem Auftraggeber, einem bedeutenden Produktions- und Handelsunternehmen von qualitativ hochstehenden Produkten für die Baubranche. Er möchte einem fachlich und charakterlich ausgewiesenen

Baving. HTL

mit Erfahrung im Tief- evtl. Hochbau als

Abteilungsleiter Technische Dienste

folgende Bereiche übertragen:

- Technische Beratung
- Produkteentwicklung
- Gewährleistung der Qualitätsanforderungen
- Erarbeitung von Konzepten für technische Kurse und Seminare für Mitarbeiter, Behörden und Kunden
- Aufbau und Einführung von CAD

Als Grundlage, um diese anspruchsvollen Zuständigkeiten erfolgreich wahrzunehmen, erachte ich eine Ausbildung als Ing. HTL oder evtl. als dipl. Bauführer mit Erfahrung aus dem Tief- evtl. Hochbau sowie EDV-Anwenderkenntnisse als unabdingbar. Ebenso wichtig sind eine grosse Selbständigkeit, gestalterisches Flair und eine ausgeprägte Eigeninitiative. CAD-Erfahrung ist von Vorteil.

Nach Erhalt Ihrer Bewerbungsunterlagen, freue ich mich, mit Ihnen umgehend Kontakt aufzunehmen. Ich stehe Ihnen vorgängig für telefonische Zusatzinformationen gerne zur Verfügung.

Jörg Lienert, Pilatusstr. 30, 6002 Luzern, Telefon 041-2372 78

Ingenieur und Vermessungsbüro im Aargauer Seetal sucht jungen

Ingenieur oder Architekt HTL

Ihr Aufgabenbereich umfasst die Prüfung und Beurteilung von Bauvorhaben, Beratungen von Bauherrschaften, Planer und Behörden, Überwachungen und Kontrollen von Neu- und Umbauten.

Diese Tätigkeit erfordert Kenntnisse der Baurechtspraxis und einen guten schriftlichen Ausdruck.

Wir stellen uns in Ihnen einen initiativen, verhandlungs- und führungsgewandten Mitarbeiter als Kollegen und evtl. künftigen Geschäftsteilhaber vor.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

R. AEBI, Ing.- und Vermessungsbüro, Seetalstr. 101, 5703 Seon, Tel. 064/55 31 61

Für unsere Abteilung

Spezialgebiete

suchen wir einen initiativen, vielseitig interessierten

Bauingenieur ETH/HTL oder dipl. Naturwissenschafter (Chemiker/Physiker)

Die Abteilung Spezialgebiete befasst sich mit interdisziplinären Aufgaben in den Bereichen Risikoermittlung und Sicherheitsanalysen von Betrieben und Transportwegen sowie mit Aufgaben in den Gebieten Entwicklung, Weiterbildung und Diversifikation unseres Ingenieurunternehmens.

Die Tätigkeit umfasst:

- Mitarbeit bei Risiko- und Störfallanalysen sowie bei der Planung von Massnahmen und Sicherheitskonzepten
- Gutachten und Expertisen zu Schutzmassnahmen z.B. im Umgang mit gefährlichen Stoffen
- Unterstützung des Abteilungsleiters bei der Koordination von Entwicklungsaufträgen und der Realisierung von Diversifikationsprojekten
- Mitarbeit bei Weiterbildungsaufgaben

Wir erwarten von Ihnen:

- fachübergreifende, vernetzte Denkweise im Ingenieurbereich und in naturwissenschaftlichen Gebieten
- Erfahrung und Kenntnisse in Chemie- und Verfahrenstechnik erwünscht
- Informatikausbildung und EDV-Kenntnisse
- Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck
- Französisch- und Englischkenntnisse von Vorteil

Neben modernsten Arbeitshilfsmitteln und Informatikinstrumenten bieten wir Ihnen grosszügige Anstellungsbedingungen und interessante Weiterbildungsmöglichkeiten.

Sind Sie interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen. Diskretion ist für uns eine Selbstverständlichkeit.



Emch + Berger Bern AG Ingenieurunternehmung Gartenstrasse 1, 3007 Bern Telefon 031 252323 Das Bundesamt für Strassenbau ist die Oberaufsichtsbehörde für sämtliche Belange der Nationalstrassen. Wegen Altersrücktritts des bisherigen Stelleninhabers ist die Stelle des

Chefs der Abteilung Bau, Unterhalt Nationalstrassen

neu zu besetzen. Der Eintritt kann vereinbart werden.

Die Abteilung umfasst vier Sektionen, die Spannweite des Aufgabenbereiches führt über Kostenplanung, Bau, Unterhalt und Betrieb der Nationalstrassen hin bis zur Abrechnung. Das Schwergewicht liegt auf der Koordination der Bau- und Unterhaltsarbeiten auf dem Nationalstrassennetz sowie der Organisation der Bauabläufe in Zusammenarbeit mit den Kantonen.

Für diese anspruchsvolle Tätigkeit suchen wir einen dipl. Bauingenieur ETH mit breiter Erfahrung. Nebst hervorragenden Fachkenntnissen soll der/die Stelleninhaber/in über Führungseigenschaften verfügen sowie in der Lage sein, mit kantonalen und andern Behörden konziliant und kompetent zu verhandeln und das Amt in wichtigen Kommissionen auf nationaler und internationaler Ebene zu vertreten. Wir setzen voraus, dass gute Kenntnisse einer weiteren Sprache (Deutsch oder Französisch) vorhanden sind.

Bewerbungen mit vollständigen Unterlagen und Foto sind zu richten an das Bundesamt für Strassenbau, Personaldienst, Monbijoustrasse 40, 3003 Bern.



Kanton Zürich Amt für Raumplanung

Unsere Fachstelle Siedlung und Landschaft ist ein aufgestelltes, einsatzfreudiges Team innerhalb des Amtes für Raumplanung. Zum Aufgabenbereich gehören die Beurteilung von Bauvorhaben in schutzwürdigen Ortsbildern sowie in kantonalen Landschaftsschutzgebieten, die Mitarbeit bei der Behandlung von Fragen des Ortsbildschutzes sowie bei der Überprüfung von Richt- und Nutzungsplanungen.

Wir suchen mit baldigem Eintritt eine(n)

Architekten(in)/Planer(in)

Fachleute mit abgeschlossenem Studium an einer Hochschule oder Höheren Technischen Lehranstalt (Ergänzungsstudium in Raumplanung erwünscht) oder Fachleute mit praktischer Erfahrung, die über gute mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit sowie über gute Umgangsformen und Verhandlungsgeschick verfügen, senden uns umgehend ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

Amt für Raumplanung des Kantons Zürich, 8090 Zürich (Herr F. Blindenbacher, Tel. 259 30 34)

Wir sind ein mittelgrosses, mit modernen EDV-Mitteln ausgerüstetes, regional tätiges Ingenieurbüro mit den Fachgebieten allgemeiner Strassen- und Tiefbau, Brücken- und Hochbau sowie Wasserbau.

Zur Ergänzung unseres Mitarbeiterstabes suchen wir je einen versierten

dipl. Bauingenieur ETH oder Reg. A

Fachrichtung konstruktiver Ingenieurbau.

Die Aufgabe umfasst die Leitung anspruchsvoller Projekte im Brücken- und Hochbau einschliesslich statische Behandlung.

Bauingenieur HTL

Fachrichtung Strassen- und allgemeiner Tiefbau, praxisbezogen mit Erfahrung in Bauleitungen, vorzugsweise als Bauführer in Unternehmungen.

Bei den Stellen handelt es sich um ausbaufähige Kaderpositionen. Sie erfordern unternehmerisches Denken, Teamfähigkeit und Sinn für interdisziplinäre Zusammenarbeit.

Wenn Sie diese Aufgaben ansprechen, bitten wir Sie um Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen, adressiert an unsere Herren R. Schlaginhaufen sen. oder jun., die Ihnen telefonisch gerne weitere Informationen geben.

Ingenieurbüro R. Schlaginhaufen und Partner Thundorferstrasse 41, 8500 Frauenfeld Tel. 054/21 57 21



Hochbauamt des Kantons Zürich

Für unsere Abteilung Spitalbauten suchen wir zwei

dipl. Architekten(innen) ETH/HTL

Der interessante und anspruchsvolle Aufgabenbereich umfasst im wesentlichen:

- Projektleitung bei grösseren Bauvorhaben
- Baubegleitungen
- Überwachung der T\u00e4tigkeit von beauftragten Architekten, Planern und Unternehmern
- Begutachtung/Beurteilung von Spital- und Heimbauten
- Beratung der Baukommissionen und Architekten

Anforderungen:

- der Verantwortung entsprechende Fachausbildung
- mehrjährige Berufserfahrung
- Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit
- Sicherheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck, Verhandlungsgeschick
- Bereitschaft zur Weiterbildung (EDV, Projektmanagement)

Es erwartet Sie eine lebhafte, aber kollegiale Atmosphäre in kleinem Team. Die Besoldung entspricht den Anforderungen bzw. Ihrer Ausbildung. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne der Abteilungsleiter, Herr R. Drescher, Tel. (01) 259 28 60.

Ihre handschriftliche Bewerbung senden Sie bitte an das Kantonale Hochbauamt, Personalbüro, Walchetor, 8090 Zürich. Verlagsunternehmen für praxisorientierte Baufachliteratur sucht:

Kompetente Experten der Baubranche als Gesprächspartner

für diverse Fachgespräche in den Bereichen:

- · Personalrekrutierung in der Baubranche
- Finanz- und Rechnungswesen für den Bauunternehmer
- · Qualitätssicherung
- · Integrales Planen und Bauen
- EWR/EG und das öffentliche Beschaffungswesen

Diese Gespräche mit Ihnen dienen uns als Grundlage für die Erstellung späterer Inhaltskonzepte praxisorientierter Fachliteratur. In einem zweiten Schritt, Ihr Interesse vorausgesetzt, möchten wir dann das jeweilige fachspezifische Inhaltskonzept Ihnen in Auftrag geben bzw. durch Sie erstellen lassen.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen und für ein erstes unverbindliches Fachgespräch bereit sind, wenden Sie sich bitte an Herrn Ralph Debler (01 432 84 32).

WEKA-VERLAG AG		Baufachliteratur	
Hermetschloostr, 77		Telefon 01/432 84 32	
Postfach, 8010 Zürich	m = 4 m	Telefax 01/432 82 01	

FURKA
OBERALP
BAHN
FERROVIA
CHEMIN DE FER
RAILWAY

Anstehende Grossprojekte sowie Unterhalt und Erneuerung unserer Infrastruktur mit vielen Kunstbauten verlangen eine personelle Ergänzung in unserer Bauabteilung

Wir suchen deshalb eine/en jüngere/n, engagierte/n

Bauingenieur/in HTL

nach Möglichkeit mit Erfahrung im Tiefbau, vorzugsweise in Projekt- und Bauleitung.

Ihr Arbeitsort befindet sich in Brig. Sie bearbeiten mit grosser Selbständigkeit Projekte in einem kleineren, aber interdisziplinären Team, und Sie betreuen die für uns tätigen Projektverfasser und örtlichen Bauleitungen.

Interessiert Sie diese anspruchs- und verantwortungsvolle Tätigkeit im Büro und auf unserer 100 km langen Strecke in der eindrücklichen Bergwelt zwischen Brig und Disentis?

Der Chef der Bauabteilung, Herr B. Glor, gibt Ihnen unter Telefon 028/22 82 40 gerne nähere Auskünfte.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte an Furka-Oberalp-Bahn, Direktion, Postfach 256, 3900 Brig Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir nach Ilanz für die Projektierung und Bauleitung im Bereich allgemeiner Tiefbau eine(n)

Bauingenieur(in) HTL

die (der) mit Engagement, Selbständigkeit und fachlichem Können die Aufgaben betreut.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit, fortschrittliche Arbeitsbedingungen in kleinem Team sowie Weiterbildungsmöglichkeiten.

Wenn Sie an einer entwicklungsfähigen Position interessiert sind, so senden Sie uns bitte Ihre Bewerbung, oder rufen Sie unseren Herrn F. Schmid an.



Ingenieurbüro Straub AG 7130 Ilanz, Via S. Clau sut 7, Tel. 081 925 31 71



Iahre Rechenzentrum Dr. Walder + Partner AG Tannackerstrasse 2, 3073 Gümligen

Tel. 031 / 951 21 24, Fax 031 / 951 81 06

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-INNOTEC Modellbau 8401 Winterthur, Tel. 052/262 21 77 Fox 052/22 18 75 VONLANTEN MODELLBAU 9500 Wil, Tel. 073/22 65 38 MODELLBAU ZABOROWSKY Inhaber D. Raffainer 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 Rüli 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 4132 Multenz/Basel, lel, 001/01 33 14 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 INGÉNIEURS CONSEILS SA 1052 Le Monts-Lousanne, 021/37 12 41 1700 Fribourg, Tel. 037/22 76 66 1950 Sian, Tel. 027/22 60 76 1201 Genève, Tel. 022/340 04 04 EUB, Prüflabor für Erdbau, Umwelt und Baustoffe. 3014 Bern, Stauffacherstrasse 130 A Tel. 031/42 81 52, Fax 031/41 18 53 GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik) K + S P. KIEFER + R. STUDER AG 4153 Reinach Bl, Tel. 061/711 94 76, Fax 061/711 96 34 LOCHER GEOTECHNIK (s. Geologie - Geotechnik - Geophysik) SC + P SIEBER CASSINA + PARTNER AG SC + H SIEBER CASSINA + HANDKE AG (s. Umwellverträglichkeitsprüfung)

Bauphysik

KOPITSIS BAUPHYSIK M. Sc. dipl. Bauphysiker SIA 5610 Wohlen, Tel. 057/22 55 15 EMMER HASS PFENNINGER AG 4142 Münchenstein, Weidenstr. 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 Baustoffpröfinstitut 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 Strassenbau Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg Tel: 064/57 72 72, Telefax 064/53 16 27 VSL BETONEXPERT (s. Bauwerkserhaltung)

Bauwerksdynamik, Schwingungen, Erschütterungen, Erdbebeningenieurwesen

ELEKTROWATT ELEKTROWATT
INGENIEURUNTERNEHMUNG AG
Fachbereich Strukturdynamik/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 CONCRETAG

Beratende Ingenieure und Architekten
Produkteunabhängige Beratung
und Expertisen, Zustandsanalysen,
Uniterhaltskonzepte, Sanierungsvorschläge,
Laboruntersuchungen, Qualitätssicherung
8052 Zürich, Schaffhauserstrasse 473
Tel. 01/302 11 33, Fax 01/302 12 50 FLEKTROWATT

ELEKTROWATT
INGENIEURUNTERNEHMUNG AG
Zustandsanalysen im Hoch, Tief und Strassen-bau. Expertisen, Bauwerksdatenbank, Unter-haltskonzepte, Sanierungsvorschläge, Baustoff-prüfungen, Gualitätischerung.
8034 Zürich, Bellerivestrasse 36, Tel. 01/385 28 66, Herr M. Sauber

VSL BETONEXPERT 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 Arcen-Ciel 2
Tel. 021/634 73 24, Fax 021/635 49 67

Betonfarben

PROTECTING AG Gütstrasse 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 IMP Bautest AG, Inst. für Mat. Prüfung Mittelgäustr. 205, 4617 Gunzgen SO Tel. 062/46 20 46, Fax 062/46 19 31 TFB Wildegg Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg Tel. 064/57 72 72, Fax 064/53 16:27 VERSUCHSSTOLLEN HAGERBACH AG 7320 Sargans, Tel. 085/2 59 09

Wer macht was?

Beton- und Naturstein-Untersuchungen

CONCRETAG (s. Bauwerkserhaltung) CSD AG (s. Baugrunduntersuchungen) ELEKTROWATT ELEKTROWATT INGENIEURUNTERNEHMUNG AG 8034 Zürich, Bellerivestrasse 36, Tel. 01/385 28 66, Herr Sauber (s. Bauwerkserhaltung) EUB, Bern (s. Betonlabor) GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik) VSL BETONEXPERT (s. Bauwerkserhaltung)

Betonbohren/Betonfräsen

BETONBRENN AG, Asylstrasse 77 8030 Zürich, Tel. 01/252 55 39 SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich Tel. 01/316 11 11

Betonsanierungen

BAUPLUS c/o DIENER AG Asylstr. 77, 8030 Zürich, 01/252 55 34 BENZ AG, Kunstharzbelöge und Bauhanschutz, Bändlistr. 31, 8064 Zürich Tel. 01/432 50 24, Fax 01/432 28 60 GREUTER BAUTECH AG 8128 Hochfelden, Langmattstrasse 8 Tel. 01/860 39 41, Fax 01/860 80 65 Gunit, Spritzbeton, Sandstrahlen E. LAICH SA, 6670 Avegno Tel. 093/81 17 22 AG HEINR, HATT-HALLER, Zürich Hoch- und Tiefbauunternehmung Tel. 01/461 16:50 J.F. JOST BAU AG, Steinwiesenstr. 3 8952 Schlieren, Tel. 01/730 32 32 RENESCO AG, Wiesackerstrasse 89 8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55 Fax 01/840 36 08 Fax 01/840 36 08

SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11

TECTON-BAUTENSCHUTZ AG
5432 Neuenhof, Ringstr. 18
Tel. 056/87 11 90, Fax 056/86 18 55
8038 Zürich, Tel. 01/482 20 40
6005 Luzern, Tel. 041/61 62 85
Fax 041/53 78 62

Betonsanierung:

Eine Wissenschaft für uns! 10 Jahre Erfahrung • 300 000 m² bearbeitet • Kompetente Analysen. Umfassende Beratung.

ZETTER AG, Betonsonierungen Solothurn, Biel, Grenchen, Wiedlisbach Tel. 065/22 03 11

ROBERT SPLEISS AG Bauunternehmung Mühlebachstrasse 164, 8034 Zürich Tel. 01/382 00 00, Fax 01/382 00 07 Wir freuen uns auf Ihren Anruf und stehen gerne zu Ihrer Verfügung.

Bühnenbau/Theatertechnik

Beratung, Planung und Ausführung von kompletten Bühneneinrichtungen MAX EBERHARD AG Bühnenbau 8872 Weesen, Tel. 058/43 17 18

Brandabschottungen

AG FÜR ISOUERUNGEN 8050 Zürich, Tel. 01/311 63 63 R. MURI Feuerschutz-Konstruktionen AG 8805 Richterswil, Tel. 01 784 37 60 REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon Reuss-Strasse 9, Tel. 041/91 02 22

Brandschutzdämmungen

AG FÜR ISOLIERUNGEN 8050 Zürich, Tel. 01/311 63 63 R. MURI Feuerschutz-Konstruktionen Af 8805 Richterswil, Tel. 01/784 37 60 SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG 8401 Winterthur, Im Hölderli 26 Tel. 052/89 21 21

CAAD MAS Medusa Architektur System

MAS das leistungsstarke Softwarepaket für Profis im Architektursektor. MAS ist modular aufgebaut und spezifisch auf die Bedürfhisse des modernen Architekten zugeschnitten. Dieses bewährte System verkürzt den Zeit-aufwand für die Zeichnungserstellung auch

komplexester Projekte erheblich. • Bera-tung • Verkauf • Schulung • Service • Hotli-ne Tel. 01/202 85 05 Fax 01/202 85 06 Krattinger & Meyer, Architektur & Planung AG Rüdigerstr. 10, 8045 Zürich

CADD POINT LINE

Das komplette Schweizer CAD System für Architektur und Innenausbau. 2D • 3D/ SOUDS • PAINT • RenderMan Animation mit Videaausgabe • Beratung • Gesamtlösung • Paint Line AG Zürcherstr. 27, 5402 Baden Tel. 056/20 14 60, Fax 056/22 13 61

CAAD acadGraph - der Standard

Das neue Handwerkszeug des modernen Architekten und Baufachmannes. Über 1300 Versionen sind allein im deutschsprachigen Raum im Einsatz. Schnupperkurse, Beratung, Installation, Schulung, Hot-Line, Service und Projektunterstützung, alles aus einem Hause: acadGraph CADstudio AG Schneckelerstrasse 4, 4414 Füllinsdorf/BL Tel. 061/901 55 56, Fax 061/901 40 20

ASCAD AG, 3550 Langnau, Tel. 035/2 56 57 Hybrid-CAD, Scannen, automatisches Vek-torisieren, Archivieren, Plotterservice farbig und schwarz-weiss, konvertieren von CAD-Daten, Beratung

CAD allcad

ALLPLOT/ALLPLAN für Architekten und Bauingenieure allcad ag, 8625 Gossau Telefon 01/935 49 27

CAD Allplot/Allplan

Computer Design Sieber CDS Bauschware AG, 9435 Heerbrugg Tel. 071/72 66 75 Ihr Partner: praxisbezogen, kundennah, flexibel und zukunftssicher

CAD-Arbeitsplätze für Architekten und Bauingenieure

FIDES INFORMATIK. 8004 Zürich, Tel. 01/249 27 01 Integrierte Lösungen [Berechnungen, Devisierung, CAD] für das gesamte Bauwesen.

Das bewährte CAD-System für die CH-Bauplaner (Arch., Ing., HTL) seit 1982. Zukunftsweisend und auf die Bauplanung zugeschnitten und optimiert. MCR Design Systems, Binzmühlestrasse 14 8050 Zürich, Telefon 01/305 85 85 Fax 01/305 84 84

CAD für Bauwesen

ARIGER, MARTY & ZWICKY AG 9500 Wil, Tel. 073/22 56 64 «Aus der Praxis – für die Praxis», Devisierung, Baukostenkontrolle – CAD-lösung – die integrierte Lösung

CAD für das Bauwesen topCAD/ArchiCAD

Spitzenleistung auf Apple Macintosh für Architekten und Ingenieure Ingenieurbüro BOGATZKI AG Bahnstr. 102, 8105 Regensdorf Tel. 01/870 05 01, Fax 01/870 06 43

CAD für Bauingenieure und Architekten

cadwork informatik AG 4051 Basel, Tel. 061/271 92 80, Fax 061/271 45 80

CAD/Messerli CAD

Integrales CAD/CAE für Planung im Bau-wesen. Branchenspezifische und übergrei-fende Software für Architekten und Haus-technikingenieure. Bauadministration. Über 2000 Kunden! ROLAND MESSERLI AG Informatik 8957 Spreitenbach, Tel. 056/70 12 55, fax 056/71 61 73 3011 Bern, Tel. 031/46 19 14

CAD/MOSS-Software für Geländemodellierung

PLSYSTEMS. Witikonerstr. 265, 8053 Zürich, Tel. 01/382 30 75, Fax 01/382 30 76

CAD PARAGON

Professionelle CAD-Software für Architekten KASPAR HUBER, Architekt HTL 8184 Bachenbülach, Tel. 01/860 83 83, fax 01/861 19 34

CAD Speedikon

Das integrierte CAD-System für die Baubranche mit über 800 Arbeitsplätzen in der Schweiz

RZW DR. WALDER + PARTNER AG Tannackerstr. 2, 3073 Gümligen Tel. 031/52 21 24, Fax 031/52 81 01

CAD/STATIK/EDV für Bauingenieure

Programmsystem CAESAR, vollständige EDV-lösungen für das ganze Bauingenieur-

RONY DAHINDEN Ingenieure + Softwa AG, 8370 Sirnach, Tel. 073/26 39 22

CAD und Bauadministration vom und für Architekten

ArchiCAD, topCAD und Bauadministration 2000 auf Apple Macintosh. HEGMA PLAN AG, 6313 Menzingen, Tel. 042 52 34 16, Fax 042 52 17 50

CAD vom Architekten

VIFIAN + ZUBERBÜHLER AG Architekturbüro 8904 Aesch, Tel. 01/737 38 11 Seit 1985 vertrauen wir auf Autocad: Heute über 500000 Installationen welt-weit. Die meisten Schweizer Architekten vertrauen uns. An einer unverbindlichen Demo zeigen wir Ihnen warum.

Endoskopie

VSL BETONEXPERT (s. Bauwerkserhaltung)

Entfeuchtung

Gesamtheitliche Mauerentfeuchtung ANDEREGG AG, St. Gallen, 071/23 65 64

Erschütterungen/Messungen

AIR-LOC Schrepfer AG Eigenheimstrasse 22 8700 Küsnacht ZH, Tel. 01/929 22 66 CSD AG (s. Baugrunduntersuchungen) EXPLOSIV CONSULT AG 8492 Wila, Tel. 052/45 17:78 GEFAS AG (s. Geologie - Geotechnik -Geophysik) GEOTEST AG [s. Geologie – Geotechnik – Geophysik] K+S P. KIEFER + R. STUDER AG 4153 REINACH BL, TEL. 061/711 94 76, Fax 061/711 96 34 ZIEGLER CONSULTANTS Schaffhauserstrasse 333 8050 Zürich, Tel. 01/311 52 02 Schwingungs- und Schallmessungen, Überwachungen, Sanierungen und Expertisen

Fassadenisolation Fassaden, hinterlüftet, isoliert

Unsere besondere Spezialität! 15 Jahre Erfahrung • 500 000 m² verarbeitet • Permanente Schulung unserer Spezialisten • Umfassende Beratung. ROBERT SPLEISS AG Bauunternehmung Mühlebachstrasse 164, 8034 Zürich Tel. 01/382 00 00, Fax 01/382 00 07 Wir freuen uns auf Ihren Anruf. Für Sie, das Neueste von der Front!

Fassadenplanung

FEROPLAN 7000 Chur Alexanderstr. 16, Fax 081/22 68 25 Tel. 081/22 55 04 EMMER HASS PFENNINGER AG 4142 Münchenstein, Weidenstr. 13 Tel. 061/46 03 03, Fax 061/46 90 71 Metallbau-Planung J.F. MEYER AG 6006 Luzern, Würzenbachstr. 17 Tel. 041/31 20 88

SCHWER + PARTNER AG Spertstr. 104a, 4057 Basel Tel. 061/691 00 37, Fax 061/691 00 35 STADELMANN + ZOLLER ENGINEERING AG Ackerstr. 43, 8610 Uster, Tel. 01/941 09 97, Fax. 01/941 09 96

Felslabor

VERSUCHSSTOLLEN HAGERBACH AG 7320 Sargans, Tel. 085/2 59 09

Frischbetonkontrollen

EUB, Bern Stauffacherstrasse 130 A, 3014 Bern Tel. 031/42 81 52, Fax 031/41 18 53 IMP Bautest AG (s. Betonlabor) VSL BETONEXPERT, 8304 Wallisellen Industriestrasse 48, Tel. 01/830 76 70 Fax 01/830 76 71

Gebäudesimulation

Dyn. Simulation des therm, und energ. Verhaltens mit DOE oder DECOS. GEIUNGER AG, Energie- und Umwelttechnik Museumstrasse 3, Postfach 988 8401 Winterthur, Tel. 052/88 17 01

Geologie – Geotechnik – Geophysik

CSD AG (s. Baugrunduntersuchungen) GEFAS AG, Hinterbüelstrasse 3 8307 Effretikon, Tel. 052/32 25 32 Bodenuntersuchungen (Georadar), Erschütterungsmessungen, Sprengtechnik GEOTEST AG 3052 Zollikofen, Tel. 031/911 01 82 9008 St. Gallen, Tel. 071/24 87 10 6048 Horw LU, Tel. 041/47 10 24 8955 Oetwil a.L., 4587 Aetingen SO 1700 Fribourg, 1033 Chesaux-s./L. 1915 Chamoson VS

LOCHER GEOTECHNIK, Hans Georg Locher Boden- und Felsmechanik, Baumaterialien, Baumethoden, erdstatische Berechnungen PF, 3067 Boll, Tel. 031/839 66 72

SC + P SIEBER CASSINA + PARTNER SC + H SIEBER CASSINA + HANDKE AG (s. Umweltverträglichkeitsprüfung)

Grundbautechnik

RL TERRAPROJECT AG ZUG 6300 Zug, Tel. 042/31 44 47

Holzschutzmittel

Dr. R. MAAG AG, 8157 Dielsdorf Tel. 01/855 11 11 Color xex, Xerotin, Xylosan

Injektionen

BAUSCHUTZ AG RASCOR-Systemtechnik 8048 Zürich, Bristenstr. 10, Tel. 01/432 1 1 30 BENZ AG, Kunstharzbeläge und Bautenschutz. Bändlistr. 31, 8064 Zürich Tel. 01/432 50 24, Fax 01/432 28 60 GREUTER BAUTECH AG 8128 Hochfelden, Langmattstrasse 8 Tel. 01/860 39 41, Fax 01/860 80 65 AG HEINR. HATT-HALLER, Zürich Hoch- und Tiefbauunternehmung Tel. 01/461 16 50

RENESCO AG, Wiesackerstrasse 89 8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55 Fax 01/840 36 08

SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich Tel. 01/316 11 11

TeCTON-8AUTENSCHUTZ AG 5432 Neuenhof, Ringstr. 18 Tel. 056/87 11 90, Fax 056/86 18 55 8038 Zürich, Tel. 01/482 20 40 6005 Luzern, Tel. 041/61 62 85 Fax 041/53 78 62

ZETTER AG, Injektionen Solothurn, Biel, Grenchen, Wiedlisbach Tel. 065/22 03 11

Isolierungen

AG FÜR ISOLIERUNGEN 8050 Zürich, Tel. 01/311 63 63 SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG 8401 Winterthur, Im Hölderli 26 Tel. 052/89 21 21

Wer macht was?

Kanalfernsehen und -sanierung

A. KÄPPELIS SÖHNE AG Umwelttechnik, Boutenschutz 6430 Schwyz, Tel. 043/21 11 71 6460 Altdorf, Tel. 044/2 99 93

Kanalisationen

KRÁHENMANN AG / KASAPRO AG Kanalunterhalt und sanierungen 9202 Gossau SG, Tel. 071/85 35 11 Fax 071/85 92 77

Klebebewehrungen

AG HEINR, HATT-HALLER, Zürich Hoch- und Tiefbauunternehmung Tel. 01/461 16 50

BENZ AG, Kunstharzbeläge und Bautenschutz Bändlistr. 31, 8064 Zürich Tel. 01/432 50 24

RENESCO AG, Wiesackerstrasse 89 8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55 Fax 01/840 36 08

SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich Tel. 01/316 11 11

StahlTon AG Riesbachstr. 57, 8034 Zürich, Tel. 01/384 89 70, Fax 01/55 11 16

Kunst am Bau

JAKOB SCHWARZ, SWB/GSMBA 8005 Zürich, Tel. 01/271 68 97

Kunststoff-Dichtungsbahnen

Sarnafil Abdichtungssysteme für Hoch- und Tiefbau. Sarnafil AG, 6060 Sarnen Tel. 041/66 99 66

Lärmexpertisen

SINUS ENGINEERING AG, 6010 Kriens Amlehnstrasse 22, Tel. 041/41 79 19 Fax 041/42 28 41 Lärmbekämpfung und Akustik Beratung, Messung, Expertisen

Lärm- und Schwingungsexpertisen

SULZER-innotec, Fachstelle für Schwingungen und Akustik Postfach, 8401 Winterthur Tel. 052/81 21 23 ZIEGLER CONSULTANTS (s. Erschütterungen/Messungen)

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG 8401 Winterthur, Tel. 052/89 21 21 Lärmbekämpfung und Akustik Beratung, Projektierung, Schallschutzanlagen, Messungen SIEGFRIED KELLER AG, Wallisellen Lärmschutz, Büro und Lager: Zürichstrasse 38, 8306 Brüttisellen Tel. 01/833 59 51

Lüftungskanal: Reinigung und Wartung

IWS AG, Industriewartung Services 4108 Witterswil, Tel. 061/301 10 62 Fax 061/721 80 38

Materialprüfung

BBL BAULABORATORIUM AG 4132 Muttenz/Basel, Tel: 061/61 33 14 COB, Bern Stauffacherstrasse 130 A, 3014 Bern Tel. 031/42 81 52, Fax 031/41 18 53. IMP Bautest AG (s. Strassenbaulabor) LPM Baustoffpeüfinstitut Tannenweg 1066, 5712 Beinwil am See Tel. 064/71 55 64, Fax 064/71 55 55 TFB Wildegg Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg Tel. 064/57 72 72, Fax 064/53 16 27

Mauerentfeuchtungen

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

TECTON-BAUTENSCHUTZ AG TECTION-BAUTENSCHUTZ AG 5432 Neuenhof, Ringstr. 18 Tel. 056/87 11 '90, Fax 056/86 18 55. 8038 Zürich, Tel. 01/482 20 40 6005 Luzern, Tel. 041/61 62 85 Fax 041/53 78 62

Messtechnik

Messen – Registrieren – Auswerten im Bereich Wasser, Energie und Umwelt A.P. KERN AG, 3210 Kerzers Fax 031/755 68 89, Tel. 031/755 71 21

Metallbauplanungsbüro

METAPLAN, 9016 St. Gallen Projektierung, Devisierung, CAD-Planung Tel. 071/257770, Fax 071/247774

Metall-Normtüren

BRANDER AG, 8162 Steinmaur Tel. 01/853 06 22, Fax 01/853 06 75

Natursteine

J. UND A. KUSTER, Steinbrüche AG 8807 Freienbach, Tel. 01/784 25 25

Oberlichter/ Dachverglasungen

TUCHSCHMID AG, Kehlhofstr. 54 8500 Frauenfeld, Tel. 054/26 11 11

Pfahlprüfungen

GEOTEST AG (s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)

HÄNY & CIE. AG, Pumpen- und Wasseraufbereitungsanlagen 8706 Meilen, Tel. 01/925 41 11 Fax 01/923 38 44 3S SYSTEMTECHNIK AG 5236 Remingen Tel. 056/44 01 01, Fax 056/44 23 30

Pumpen/Armaturen

KSB Zürich AG, 8013 Zürich Tel. 01/272 99 33, Telex 82 27 07

PUR-Injektionen

GREUTER BAUTECH AG Abdichtungen, Bausanierungen Langmattstrasse 8, 8128 Hochfelden Tel. 01/860 39 41, Fax 01/860 80 65

Rammsondierungen

RL TERRAPROJECT AG ZUG 6300 Zug, Tel. 042/31 44 47

Scanner-Dienstleistung

ASCAD AG, 3550 Langnau, Hinterdorfstr. 5 Tel. 035/2 56 57, Fax 035/2 59 48 Wir scannen, vektorisieren und archivieren Dakumente. Ausserdem konvertieren wir Daten in allen bekannten Grafikformaten.

Schadstoffentfernung

Abbau von mit Giftstoffen belasteten Anlagen und Entseuchung von Gebäuden. REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon Reuss-Strasse 9, Tel. 041/91 02 22 Filiale Basel, Gartenstrasse 63 4052 Basel, Tel. 061/23 17 71

Schalldämmung Schalldämmplatten HAWAPHON

Zur Anwendung im baulichen Bereich für Türen, Trennwände, Holzbalkendecken, Rolladenkästen, Dächer sowie Aussenwän-de bei Holzbauten.

Abteilung Schalldämmplatten HAWAPHON Untere Fischbachstrasse 4 CH-8932 Mettmenstetten, Tel. 01/76714.71

Schallschutz- und Schwinaunastechnik

AIR-LOC Schrepfer AG, Eigenheimstr. 22 8700 Küsnacht ZH, Tel. 01/929 22 66 ANGST + PFISTER, 8052 Zürich Thurgauerstr. 66, Tel. 01/306 61 11 PRONOUVO AG körperschall- und schwingungsdämmende Moterialien, Hochbaulager 8050 Zürich, Tel. 01/311 55 62 PAUL SCHWAB AG, Soodstr. 57 8134 Adliswil, Tel. 01/710 02 22

Sportanlagenbau

POLYmatch SA Rue de l'Arc-en-Ciel 5, 1023 Crissier Tel. 021/635 62 53, Fax 021/635 87 40 Bächelmatd 4, 3127 Mühlethurnen Tel. 031/809 08 00, Fax 031/809 11 58

Sprengtechnik

EXPLOSIV CONSULT AG 8492 Wila, Tel. 052/45 17 78

Spritzbeton

Gunit, Sandstrahlen E. LAICH SA, 6670 Avegno Tel. 093/81 17 22

RENESCO AG, Wiesackerstrasse 89 8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55 Fax 01/840 36 08

SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich Tel. 01/316 11 11

Stahlbau-Projektierung/ Beratung

ELEKTROWATT INGENIEURUNTERNEH-MUNG AG 8034 Zürich, Bellerivestr. 36 Tel. 01/385 22 11, Fax 01/385 24 25 Herr E. Frei, Direktwahl: 01/385 24 20

Strassenbaulabor

IMP Bautest AG, Inst. für Mat.-Prüfung Mittelgäustr. 205, 4617 Gunzgen SO Tel. 062/46 20 46, Fax 062/46 19 31

Strassenprojektierung

NOORIA AG, Gesch Zentrum Wipkingen Hönggerstrasse 40, 8037 Zürich Tel. 01/272 27 01, Fax 01/272 26 06

Theater- und Bühnentechnik

H.-J. HUBER, Planungsbüro für Theater- und Uchthechnik, Gumelenstrasse 14
8810 Horgen, Tel. 01/725 25 52
Fax 01/725 78 22
Neutr. Beratung, Planung u. Fachbauleitung
für Gemeinde. Mehrzwecksäle usw.

Thermolackierungen

Thermolackierwerk Waltenspill AG 6142 Gettnau LU, Tel. 045/81 20 51 Fax 045/81 38 15

Trennwände • Werkkabinen

Verstellbare Blättler-Wände schallisoliert, feuerbeständig BLÄTTLER AG, Holz- und Metallbau Industriestr. 1, 8117 Fällanden Tel. 01/825 43 85 CHRISTEN + PARTNER AG 4616 Kappel b. Ollen Trennwand- und Kabinenfabrikation Tel. 062/46 36 46, Fax 062/46 40 90 4127 Birsfelden Tel. 061/313 08 04, Fax 313 08 58

Treppen

COLUMBUS-TREPPEN AG 9245 Oberbüren, Tel. 073/51 37 55 Spindeltreppen aus Holz und Alu, Scheren- und Holzschiebetreppen

Umweltverträglichkeitsprüfung

ANGELE GEOTECH Maria-Schürer-Strasse 16, 2540 Grenchen Tel. 065/52 07 12, Fax 065/52 68 76 CSD AG (s. Baugrunduntersuchungen) ELEKTROWATT INGENIEURUNTERNEHMUNG AG B034 Zürich, Tel. 01/385 29 41 GEOTEST AG [s. Geologie - Geotechnik - Geophysik] GROBAU MANAGEMENT (Projektleitungen) 9500 Wil, Tel. 073/22 18 22 MUELLER & PERROTTET Rue A.-Mooser 1, 1700 Fribourg Tel. 037/22 56 60, Fax 037/23 24 63 SC + P SIEBER CASSINA + PARTNER AG Section of Geologen und Ingenieure 8004 Zürich, Tel. 01/291 07 00 4600 Olten, Tel. 062/32 15 85 3007 Bern, Tel. 031/26 35 35 5000 Agrau, Tel. 064/22 82 01 SC + H SIEBER CASSINA + HANDKE AG 7000 Chur, Tel. 081/23 36 30

Unterquerungsarbeiten Micro Tunneling

für Werkleitungen aller Art TRENCHAG AG, 8305 Dietlikon Tel. 01/833 22 05, Fax 01/833 22 45

UVP und Lärmschutz

BAUMGARTNER + PARTNER AG 8645 Jona-Rapperswil Sonnenbergstr. 26, Tel. 055/27 35 25 GEILINGER AG, Energie- und Umwelttechnik Museumstrasse 3, Postfach 988 8401 Winterthur, Tel. 052/88 17 01

Verkehrswesen und UVP

Verkehrswesen und Verkehrsbereit von Vorlagen von Vorlage

Vorfabrizierte Armierungen

Mit FIRISTA-Elementen armieren Sie wirtschaftlicher, FIRIPA-Anschlusskörbe (Spezial-Prospekt verlangen) FISCHER REINACH AG, 5734 Reinach Tel. 064/71 15 55, Telex 981 532 Fax 064/71 60 12

Waagen

METTLERTOLEDO (Schweiz) AG Woogen und analytische Instrumente Grabenstr. 8, 8606 Nänikon-Uster Tel. 01/944 45 45, Fax 01/944 45 10

Wasser/Abwasser-Leitungen

SIKA Robotics AG, SIKA Robotics AG. Rohr-Sanlerungs-Service, 8627 Grüningen Tel. 01/935 27 82, Fax 01/935 30 23 Effiziente Kanalisations-Rohrnetzsanierung mit dem «SikaRobot» ©-System; ohne Auhgrabungen; in Rohren von 150–800 mm. Durchmesser. Hausanschlüsse und Hausinnenleitungen abdichten und sanleren mit dem «SikaRobotiner ® 10»-Verfahren.

Wasserentkeimung

KATADYN PRODUKTE AG, Birkenweg 4 8304 Wallisellen, Tel. 01 / 830 36 77

Zustandserfassung von Bauwerken

CONCRETAG (s. Bauwerkserhaltung) ELEKTROWATT INGENIEURUNTERNEHMUNG AG 8034 Zürich, Bellerivestrasse 36 Tel. 01/385 28 6d, Herr Sauber [s. Bauwerkserhaltung] VSL BETONEXPERT (s. Bauwerkserhaltung)



Erfolgreiche Produkte entwickeln

an seine Lernfähigkeit und Entfaltungsmöglichkeit glauben. Wir von Hiltl leben danach und schätzen es, gemeinsam erfolg-

Zur Verstärkung unserer Kapazitäten in der Direktmontage suchen wir einen

Dipl. Bauingenieur

als Entwickler von Befestigungselementen. Sie erarbeiten im engen Kontakt mit den Märkten und der Fertigung spezifische Problemlösungen, entwickeln Befestigungselemente und ermitteln technische Anwendungsdaten, Dazu betreuen Sie Zulassungsverfahren und vertreten Hilti in Fachgremien.

Wir erwarten eine abgeschlossene Hochschulausbildung, von Vorteil mit Maschinenbaukenntnissen sowie CAD-Erfahrung und gute Englischkenntnisse.

Interessiert? Gerne informieren wir Sie ausführlicher. Bitte schreiben Sie uns oder rufen uns an:

Tel. 075/62344 Dr. F. Gröschel, Fachstelle oder 075/62574 E. Vedana, Personalabteilung.



Hilti AG, FL-9494 Schaan Fürstentum Liechtenstein

★ Kantonale Verwaltung

In nachstehender Dienststelle ist folgende Stelle wieder zu besetzen: Tiefbauamt Chur, Tel. 084/9 19 19

Zeichner(in)/Bauleiter(in)

im Bezirkstiefbauamt IV, Scuol

(Lehre als Bauzeichner, mehrjährige Praxis oder Weiterbildung als Bauleiter im Bereich Strassenbau/Strassenunterhalt, EDV-Kenntnisse erwünscht)

Mitarbeit bei Feldaufnahmen und bei der Ausarbeitung von Strassenbauprojekten, Organisation und Leitung verschiedener Baustellen (Strassenbau) inkl. Submission, Abrechnung usw., Bauleitung bei Unterhaltsarbeiten, Pikettdienst.

Dienstort: Scuol

Wir bieten fortschrittliche Anstellungsbedingungen. Dienstantritt nach Vereinbarung.

Auskünfte über den Aufgabenbereich erteilt die zuständige Dienststelle.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte mit den üblichen Unterlagen an das Personal- und Organisationsamt des Kantons Graubünden, Steinbruchstrasse 18/20, 7001 Chur.

AG FÜR PERSONALBERATUNG ZÜRICH

Dies könnte der Hierarchiesprung sein, den Sie als

dipl. Bau- oder Kulturingenieur ETH

aus dem Umfeld

Umwelttechnik

schon lange anstreben.

Unser Kunde, eines der renommiertesten Consultingbüros der Branche, offeriert Ihnen die Stellung als

Stellvertreter des Bereichsleiters Abwassertechnik

Dank einer Vielzahl betreuter Grossobjekte und wachsender Ansprüche der Kundschaft nimmt diese Geschäftssparte bezüglich Auftragsvolumen und Personalbestand zu. Der jetzige Leiter wünscht sich einen starken zweiten Mann, der mehrjährige Kläranlagen-Erfahrung mitbringt, mit Beratungs-, Kontaktund Führungsarbeit vertraut ist und sehr rasch die Leitung und Koordination komplexer Projekte übernehmen kann.

Eine Chance, welche Sie eigentlich packen müssen, um so mehr als bei Ihrem künftigen Arbeitgeber nicht nur das Know-how und der Auftragsbestand, sondern auch die Arbeitsatmosphäre stimmen.

Interessierte Herren bitten wir um einen telefonischen oder schriftlichen Erstkontakt. Wir erteilen unter Zusicherung der Diskretion gerne weitere Auskünfte.





Wir möchten unser Ingenieur-Team erweitern! Unsere beratende und planende Tätigkeit bezieht sich auf Abwasserentsorgung – wir lösen Probleme für öffentliche wie private Auftraggeber. Kommen Sie zu uns als

Projektleiter Abwasserentsorgung (Bau- oder Kulturingenieur ETH)

- Kontaktfreudigkeit
- Konzeptionelles und interdisziplinäres Denken
- Koordinationsfähigkeit für Verfahren und Prozesse
- Konzeptauslegung und Detailinteresse
- gute Französischkenntnisse

helfen Ihnen bei der selbständigen Erledigung Ihrer zukünftigen Arbeit!

Nähere Auskunft über diese Stelle bei **BG Bonnard & Gardel**, **Ingenieure und Berater (Bern) AG**, erteilt Ihnen geme Frau R. Reichmuth, SSI Personalberatung, Tel. 061 821 50 50. Senden Sie Ihre vollständige Bewerbung mit Handschriftprobe an

SSI-Personalberatung Bahnhofstrasse 11 4133 Pratteln Kennziffer MB 7041



An der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich (ETHZ) ist eine

Professur für Tragkonstruktionen

neu zu besetzen.

Die Aufgaben des neuen Professors / der neuen Professorin umfassen den Unterricht in der Abteilung für Architektur im Bereich der Grundlagen einer auf Hochbau ausgerichteten technischen Mechanik. Darauf basierend sind die Tragwerkslehre im Grundbau, Stahl- und Holzbau, Stahlbeton und Mauerwerksbau sowie die Interdependenz von architektonischem Entwurf, Tragkonstruktion und übrigen technischen Systemen zu behandeln. Weiter sind Semester- und Diplomarbeiten in bautechnischer Hinsicht zu begleiten. Das Forschungsgebiet kann mit den Begriffen Hochbaukonstruktion, energiesparendes Bauen und integrale Gebäudeplanung umschrieben werden.

Vorausgesetzt werden neben einem abgeschlossenen Hochschulstudium umfassende Berufserfahrung im konstruktiven Bereich mit Schwergewicht Hochbau; Lehr- und Forschungserfahrung sind von Vorteil.

Bewerbungen mit Lebenslauf, Publikationsliste und einem Verzeichnis der bearbeitenden Projekte sind bis zum 30. Juni 1992 einzureichen beim Präsidenten der ETHZ, Prof. Dr. J. Nüesch, ETH-Zentrum, CH-8092 Zürich. Im Bestreben, den Frauenanteil in Lehre und Forschung zu erhöhen, fordert die ETHZ Ingenieurinnen ausdrücklich zur Bewerbung auf.

Zur Ergänzung unseres kleinen Planungsteams suchen wir einen

Raumplaner/Siedlungsplaner

für die selbständige Bearbeitung von Aufgaben in den Bereichen

- Quartierplanung
- Ortsplanung
- Regionalplanung

Wir arbeiten Sie gerne in dieses abwechslungsreiche und vielseitige Tätigkeitsgebiet ein und können Ihnen fortschrittliche Arbeitsbedingungen bieten.

Gerne erwarten wir Ihre üblichen Bewerbungsunterlagen. Für mündliche Auskünfte steht Ihnen der Leiter der Planungsabteilung, Herr H. Schröder, gerne zur Verfügung.



Ingenieur- und Vermessungsbüro SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG In der Luberzen 19 8902 Urdorf Tel. 01/734 18 58

Ingenieur HTL

mit Flair für vielseitige Aufgaben

Wir sind ein führender Hersteller von Feinchemikalien und pharmazeutischen Spezialitäten. Der heutige Leiter der Abteilung «Bauten und technische Spezialanlagen» des Ingenieurwesens wird im kommenden Frühjahr pensioniert. Damit die Übergabe seines Verantwortungsbereiches an den Nachfolger reibungslos erfolgen kann, suchen wir bereits heute Kontakt zu einem Kadermann, der an einer abwechslungsreichen, vielseitigen und selbständigen Tätigkeit interessiert ist.

Ihre zukünftigen Aufgaben:

- Als verantwortlicher Projektleiter planen und realisieren Sie die Umbauten, Sanierungen und Renovationen sämtlicher Gebäude für Verwaltung, Fabrikation und Infrastruktur im Werk Zofingen
- Sie erstellen das Kostenbudget Ihres Verantwortungsbereichs und sind verantwortlich für dessen Realisierung und Einhaltung
- Sie sind verantwortlich für das Funktionieren der technischen Spezialanlagen wie Telefon- und Alarmanlagen
- Sie pflegen den Kontakt zu Ärmtern und Behörden

Ihr Profil:

- Sie haben ein abgeschlosse-
- nes Studium als Ingenieur HTL Sie sind kontaktfreudig und teamfähig
- Sie haben ein Flair für bauliche Belange
- Sie besitzen Durchsetzungskraft
- Sie haben Freude an vielfältigen Aufgaben und arbeiten gerne selbständig

Entsprechend der Bedeutung dieser Stelle für unser Unternehmen ist ein breiter Spielraum offen. Rufen Sie uns für ein erstes Gespräch einfach an: Herrn Dr. E. Weder, Leiter des Ingenieurwesens (062/50 22 09), oder Herrn H.P. Brun, Personalleiter (062/50 22 80). Falls Sie sich lieber schriftlich bewerben möchten, senden Sie Ihre Unterlagen an die folgende Adresse:



Gesucht in mittelgrosses Ingenieurbüro

Tiefbauzeichner

mit CAD-Erfahrung für interessante Aufgaben im Hoch-, Tief- und Brückenbau.

Eintrittstermin nach Vereinbarung.

Offerten mit den üblichen Unterlagen an:



062/50 11 11

Bänziger + Bacchetta + Partner Ingenieur + Planer SIA ASIC Diplomingenieur FTH

Engimattstr. 11, beim Waffenplatz

8027 Zürich

Zur Ergänzung unseres Teams in Aarau suchen wir

dipl. Bauingenieur ETH/HTL

mit einigen Jahren Berufserfahrung in Fachrichtung Konstruktion.

Initiativem, verantwortungsvollem Mitarbeiter übertragen wir die selbständige Bearbeitung anspruchsvoller Projekte in den Bereichen Hoch-, Tief- und Brückenbau.

Schriftliche und mündliche Bewerbungen sind zu richten an

Riner Süess+Partner AG

dipl. Bauingenieure ETH/SIA

Weltistrasse 27

Telefon 064/22 25 41

5000 Aarau | 5200 Brugg | 5630 Muri



J. CAFLISCH + PARTNER

DIPL. INGENIEURE ETH/SIA

- WIR sind ein mittleres Ingenieur-Unternehmen in der Region Z\u00fcrich/Schwyz und bearbeiten schwergewichtig Informationssysteme an Grund und Boden und die damit verbundene bauliche Entwicklung der Infrastrukturen.
- SIE sind Tiefbauzeichner(in) oder haben eine ähnlich gelagerte Ausbildung mit einer gewissen Erfahrung im kommunalen Tiefbau. Sie haben Erfahrung oder mindestens Interesse an CAD, sind dynamisch, aber trotzdem sorgfältig und ausdauernd.
- SIE suchen einen längerfristigen Job mit Entwicklungsmöglichkeiten und Übernahme von Verantwortung für Daueraufträge.
- Falls obige Bausteine zusammenpassen, sind Sie wohl unser(e) künftige(r) Mitarbeiter(in). Senden Sie uns bitte Ihre Unterlagen, damit wir ein produktives Kontaktgespräch vereinbaren können.

INGENIEUR- UND VERMESSUNGSBÜRO DATENVERARBEITUNG 8805 RICHTERSWIL, ZUGERSTRASSE 46, TEL. 01/784 34 80 8840 EINSIEDELN, MÜHLESTRASSE 9, TEL. 055/53 46 66



An der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich (ETHZ) ist eine

Professur für Architektur und Entwurf

zu besetzen.

Das Tätigkeitsfeld erstreckt sich auf die Architekturtheorie und Entwurfsmethodik sowie die integrale Gebäudeplanung. Der Unterricht an der Abteilung für Architektur umfasst die Betreuung von Entwurfsklassen, wobei die architektonische, organisatorische und konstruktive Seite einfacher und komplexer Bauvorhaben anzusprechen ist und die Vermittlung methodischer Kenntnisse in Vorlesungen und Seminarien. In den zu begleitenden Semester- und Diplomarbeiten werden Aspekte des Wohnungsund Gewerbebaus, der öffentlichen Bauten und des Städtebaus im Hinblick auf die Realisierung behandelt.

Vorausgesetzt werden neben einem abgeschlossenen Hochschulstudium umfassende Berufserfahrung in der Projektierung und Realisierung von Gebäuden; Lehr- und Forschungserfahrung sind von Vorteil.

Bewerbungen mit Lebenslauf, Publikationsliste und einem Verzeichnis der bearbeitenden Projekte sind bis zum 30. Juni 1992 einzureichen beim Präsidenten der ETHZ, Prof. Dr. J. Nüesch, ETH Zentrum, CH-8092 Zürich. Im Bestreben, den Frauenanteil in Lehre und Forschung zu erhöhen, fordert die ETHZ Architektinnen ausdrücklich zur Bewerbung aus.

GESUCHT

DIPL. BAUINGENIEUR ETH/HTL

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

CALATRAVA VALLS S.A., OBERE ZÄUNE 14 8001 Zürich zHd. Herrn P. Lüthi, Tel. 252 88 77

Für die Bearbeitung anspruchsvoller Um- und Neubauten suchen wir erfahrene(n)

Architekt(in) HTL

Hochbauzeichner(in)

Wir bieten:

- Angenehmes Arbeitsklima in kleinem Team, modernste EDV-Anlage, leistungsgerechte Entlöhnung.

Wir erwarten: - Gute Fachkenntnisse, EDV-Erfahrung

Interessenten bitten wir, ihre handschriftliche Bewerbung mit den üblichen Un-

terlagen einzureichen an;

atelier hrl - H.R. Lampart dipl. Architekt SIA/SWB, Trotte im Mies, 8712 Stäfa.

Westschweizer Ingenieurbüro sucht zur

Mitarbeit bei der Bearbeitung von Grossprojekten

Ingenieurbüro in Bern

evtl. spätere Beteiligung oder Übernahme des Büros in Bern erwünscht.

Antworten unter Chiffre SIA 1413, an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Stellengesuche

Dipl. Architekt ETH SIA

45, lange Praxis im In- und Ausland in leitender Stellung, kreativer Entwerfer und Darsteller, versiert im Umgang mit Bauherren, Behörden und Unternehmern, sucht neuen Wirkungskreis im Grossraum Zürich-Ostschweiz. Interesse an Partnerschaft vorhanden.

Zuschriften bitte unter Chiffre X 033-771745, an Publicitas, Postfach 896, 9001 St. Gallen

Schweizer Designer C. A. T., mit internationaler Erfahrung (London, Paris, Florenz & Los Angeles) empfiehlt sich als freier Mitarbeiter für alle Bereiche der zeitgenössischen Innenarchitektur. Telefon 031 952 62 20

DIPL. KULTURINGENIEUR

mit Geometer-Patent (33)

sucht ab sofort eine neue Arbeitsstelle. Verfüge über mehrjährige Erfahrung auf den Gebieten Wasserversorgung und Grundbuch- beziehungsweise Bauvermessung.

Es würde mich freuen, auf dem Gebiet Umwelttechnik ein neues Tätigkeitsgebiet zu finden oder meine Kenntnisse auf dem Gebiet Siedlungswasserbau zu vertiefen.

Offerten unter Chiffre SIA 1422 an IVA AG, Postfach, 8032

Absolventen der HTL Brugg-Windisch suchen Stellen als

Bauingenieure HTL (alle Fachrichtungen)

im Raum Schweiz, ab November 1992.

Zuschriften an: HTL Brugg-Windisch, z.Hd. Klasse B 89, Abteilung Bauingenieurwesen, 5200 Windisch

Bauleitungen

für Wohn- und Industriebauten durch erfahrenen Architekten HTL in freier Mitarbeit

Offerten unter Chiffre H 264-2131 an Ofa Orell Füssli Werbe AG, Postfach, 8810 Horgen

Dipl. Architektin ETH Z

mit langjähriger Erfahrung in Projektierung und Ausführung sucht neuen Wirkungskreis im Raum Zürich.

Offerten unter Chiffre SIA 1423 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Architekt/Planer HTL

Erfahrung in Architekturentwurf, Städtebau, Aussenraumgestaltung, Quartier- und Ortsplanung, mehrsprachig, sucht neues Engagement in Anstellungsverhältnis oder freier Mitarbeit.

Chiffre SIA 1421 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Diverses

Erfahrener

Architekt ETH

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

Offerten unter Chiffre SIA 1410 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Kleines, leistungsfähiges Architekturbüro mit besten Referenzen hat ab

freie Kapazität für Ausführungsplanung

für Neubauten, Umbauten oder Renovationen im Raum Zürich. Kontaktnahme bitte unter Chiffre SIA 1401 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Kleines Architekturbüro HTL übernimmt in freier Mitarbeit

Projekt- und Ausführungsplanungen

sowie Devisierungen, Submissionen.

Anfragen unter Chiffre SIA 1419 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Zubler & Berner AG Fabrik-Liquidation

(amtl. bew. bis 6.7.92)

Trotz rigoroser Liquidationsrabatte von grösstenteils

50 bis 75%

können Sie vom 9. bis 30. Mai Wohnkombinationen, Vitrinen, Sideboards und Regale mit

100% WIR auf jeden Betrag!

oder gegen Bar einkaufen!

Besuchen Sie die riesige Ausstellung (auch Spiegel, Lampen und Orientteppiche!)

> Bachtelstr. 32, 8636 Wald Tel. 055/95 15 51

Offen 10 bis 12, 13.30 bis 18.30 Uhr, Do bis 20 Uhr, Sa 9 bis 16 Uhr

Die Beauftrage: Bernhard Kunz, Liquidator AG

Kleines, leistungsfähiges

geotechnisches Beratungsbüro

hat ab sofort freie Kapazität und erarbeitet für Sie Aufgaben auf den Gebieten Grundbau, Grundwasser sowie Umwelt-/Deponietechnik. Grossraum Zürich und Zentralschweiz.

Kontaktnahme unter Chiffre SIA 1420 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Erfahrener

Architekt HTL

sucht und übernimmt Architekturaufgaben im Bereich Neu-, An-, Aus- und Umbauplanung, Ausführung und Baubiologie, auch als Teilleistung, in freier Mitarbeit (Infrastruktur vorhanden).

Tel. 056/21 70 70, Fax 056/21 70 23

Dipl. Architekt ETH

übernimmt Projekt-Aufträge aller Art in freier Mitarbeit. Vorprojekte und Baueingaben. Langjährige Erfahrung in Wettbewerben – über 30 Preise – auch mit Weiterbearbeitungen, Ausführungen. Sehr guter Dar-

Kontaktaufnahme unter Chiffre SIA 1332 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Wir empfehlen, den Offerten auf Stellenangebote keine Originalzeugnisse beizulegen.

DEVISIERUNGEN

auf PC mit Messerli-Programm für alle Arbeitsgattungen durch versierten Bauleiter.

Anfragen unter Chiffre L 264-2136 an ofa Orell Füssli Werbe AG, Postfach, 8810 Horgen

MacBauFinanz

Das Baubuchhaltungs-, Baukostenprogramm vom Bauprofi für den **«**-Macintosh. Dardel + Schnider



Bauleitung Terminplanung Diggelmannstrasse 22 8047 Zürich Tel. 01-401 11 11

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 Einzelnummer Fr. 198.– Fr. 8.– plus Porto

Fr. 215,-

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

ne: 23 ie 69

Filiale Lugano: Via Pico 28 6909 Lugano-Casserate

Tel. 021 / 37 72 72 Fax 021 / 37 02 80 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: Fr. 128.- Ausland: Fr. 138.-

1 Jahr Einzelnummer

Fr. 7.

Fr. 138.

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