Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 114 (1996)

Heft: 27/28

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: 10.12.2025

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



AKAD AKADEMIKERGESELLSCHAFT FÜR ERWACHSENENFORTBILDUNG

Studienzentrum Schweiz der AKAD-Hochschulen für Berufstätige







Nachdiplomstudium Wirtschaftsingenieur/in FH -

Die betriebswirtschaftliche Qualifikation von Rang für ETH-Ingenieure/innen

Welchen Nutzen vermittelt das Studium?

Dieses berufsbegleitende Nachdiplomstudium vermittelt Ihnen breites wirtschaftswissenschaftliches Wissen in Wechselwirkung mit Ihrer Berufspraxis und unter Nutzung Ihres primären akademischen Bildungsabschlusses. Es handelt sich um eine europaweit staatlich anerkannte Generalistenqualifikation zur Übernahme hoher Verantwortung in Führungs- und Stabspositionen in Wirtschaft und Verwaltung.

Wie und wo studieren Sie?

Sie studieren neben Ihrer Berufsarbeit, Ihrem persönlichen Lebensrhythmus entsprechend, mit der bewährten AKAD-Methode. Verbund Fernstudium mit Präsenzseminaren.

Thr Vorteil: Ein AKAD-Studium ist zeitflexibel und ortsungebunden. Studienbeginn jederzeit.

Bestellen Sie den Studienführer oder rufen Sie uns an. Wir informieren und beraten Sie gerne.

Informationscoupon

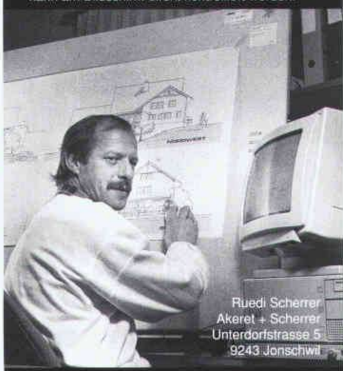
AKAD, Martinsberg, 5401 Baden, Fax 056/221 68 70, Telefon 056/221 68 69

\square Bitte senden Sie mir den Studienführer	$\hfill \square$ Bitte rufen Sie mich unter untenstehender Telefonnummer an.
Name/Vorname;	
Strasse:	
PLZ/Wohnort:	g g
Telefon P:	Telefon G:

Erfahrungsbericht Nr. 3

EMU: das elektronische Ausmasssystem

Mit EMU ermitteln Sie Ausmasse ab Plänen mit beliebigem Massstab. Die Ausmasserstellung kann am Bildschirm direkt kontrolliert werden.



Wie lange haben Sie gebraucht, bis Sie mit EMU produktiv arbeiten konnten?

Scherrer: Ich habe das Programm sofort kapiert. Nach der Einführung sind bei uns keine Probleme aufgetaucht.

Für was brauchen Sie EMU?

Vorwiegend für die Devisierung, ab und zu auch bei Abrechnungen.

Wieviel Zeit sparen Sie durch die Anwendung mit EMU?

Nach unserer Erfahrung sparen wir 50 bis sogar 75 % der Zeit ein.

Wo liegt für Sie der Hauptvorteil von EMU?

Die blöde Rechnerei bei der Ausmassermittlung hört auf, man muss nicht mehr mit dem Planmassstab umrechnen. Und vor allem geht die Arbeit um einiges schneller.

Industriestrasse 11 8808 Pfaffikon Tel. 055- 415 48 68 Fax 055- 420 16 20



Mehr als bloss Fassade.

Solarenergie verbindet ökonomische Effizienz mit den ökologischen Anforderungen der heutigen Zeit. Gut. dass es Experten gibt. die das begriffen haben. Denn die Zukunft wartet nicht. Telefon 01 - 908 13 20.

FABRIMEX SOLARFASSADE

Wetterschutz, der das Wetter nutzt.



Verbundpfähle

Beispiel: Industriebau, Gebäude Tramont, Firma ABB, Zürich-Oerlikon.

Einsatzbereiche der Verbundpfähle:

- Pfahlfundationen,
- Unterfangungen und Fundamentverstärkungen,
- Hang- und Rutschstabilisierungen,
- Auftriebssicherungen,
- kleine Rühlwände.

Wir sind die Spezialisten für Spezialarbeiten im Tiefbau



8182 Hochfelden, Postfach 26 Tel. 01-860 70 78 · Fax 01-860 80 65

ArchiCAD 2D/3D

für Windows/Windows NT

identisch und kompatibel mit:



ArchiCAD Macintosh



ArchiCAD Power PC

für Apple Macintosh/Power PC

identisch und kompatibel mit:



ArchiCAD Windows



ArchiCAD Windows NT

Generalvertrieb für die Schweiz und das Fürstentum Liechtenstein

INGENIEUR- & PLANUNGSBÜRO BOGATZKI AG

Bahnstrasse 102, CH-8105 Regensdorf, Telefon 01/870 05 01, Telefax 01/870 06 43

GUBER NATURSTEINE

GUBERSTEIN gestaltet Fassaden

Wyborn

Fassadenplatten diamantgefrast, schwarz poliert

GUBER Natursteine AG 5055 Alphach Tei: 041 670 28 28 Fax 041 670 13 67

Sichere Begrünung mit organischen Geweben.

- Kokosgewebe: das Bewährte aus hochreissfesten, reinen Fasern
- Jutenetze: die preisgünstige Alternative
- Stroh- und Kokosmatten: auch mit eingearbeitetem Saatgut
- Vegetationsfaschinen: Kokasfaschinen für Renaturierungen im Wasserbau

Unser Angebot für eine erfolgreiche

Begrünung: Beratung, Ingenieurbiologie, Nass-Soatverfahren/Hydroseeding, Gehölzsaaten, Hochlagenbegrünungen, Schotterbegrünung, Dochbegrünung, Erosionsschutz, Fertigrasen.

Direktimport

Preise

Begrünungen /——Hunn

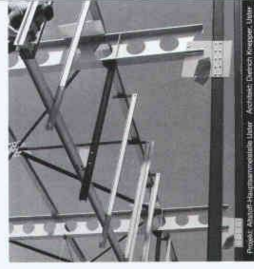
Deutschschweiz/Tessin: Pilatusstrasse 14, CH-5630 Muri AG Tel. 056 - 664 22 25, Fax 056 - 664 29 25

HYDROSAAT SA

Kanton Bern und Romandie: CH-1717 St. Ursen Tél. 037 - 22 45 25 (ab 2.11.96: 026 - 322 45 25) Fax 037 - 23 10 77 (ab 2.11.96: 026 - 323 10 77)



Stahlbauten



Nur mit diesem Baustoff sind die grössteri Spannweiten und Höhen möglich, dies mit Berückeichtigung der Wirtschaftlichkeit und des vorteilhaften Leistungsgewichtes. Stahl bietet eine nahezu unerschöpfliche Fülle von Möglichkeiten, Ihrs Ideen zu verwirklichen.

Wir Informeren Sie gemei kompetent und ausführlich.



Tuchschmid Engineering AG Kenthofstrasse 54, CH-8501 Frauenfeld Telefon 852 728 81 11 Telefon 852 728 81 00

Die Welt baut auf Polyfelt.

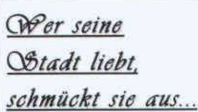
Polyfeit Geotextilien, auf über 500 Millionen m² weltweit bewährt!

- für die Baugrundstabilisierung
- für Drainagesysteme
- für den Erosionsschutz
- zum Schutz von Dichtungsbahnen

Detailierte Informationen erhalten Sie bei



Polyfelt Geosynthetics AG Siewerdtstraße 105, 8050 Zürich Tel. 318 65 90, Fax 318 65 97



URBACO

Mobilier Urbain Städtische Einrichtungen



Bornes / Pfosten





GLASSEY



Tagliafico

Stellenangebote

Unser Ingenieur- und Planungsbüro ist in sämtlichen Geschäftsbereichen des Tiefbaus und im konstruktiven Hochbau tätig. Wir suchen eine/n

dipl. Bauingenieur/in als Leiter/in konstruktiver Ingenieurbau/Grundbau

Aufgaben:

- Aktives Mitarbeiten bei anspruchsvollen Aufgaben (Wohn- und Industriebauten, Brückenbau, Stützbauwerke, Baugruben und Fundationen)
- Leiten des Teams von fünf bis zehn Personen in fachlicher und personeller Hinsicht
- Mitwirken in der Unternehmungsleitung

Anforderungen

- Mindestens fünf Jahre Erfahrung als Bauingenieur/in im konstruktiven Ingenieurbau/Grundbau
- Fachkompetenz, Führen durch das persönliche Beispiel, Verhandlungsgeschick

Sind Sie interessiert an dieser Herausforderung? Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Kennwort OK-96LB. Telefonische Auskünfte erteilen gerne die Herren Hans Sutter oder Hans Kipfer, Telefon 061/921 55 44

ITIN+KIPFER

Ingenieur- und Planungsbüro AG, SIA Rufsteinweg 1, 4410 Liestal



Hochbauamt des Kantons Zürich

Die kantonale Denkmalpflege sucht per sofort oder nach Vereinbarung eine(n)

Architekten(-in) oder evtl. Kunsthistoriker(in)

als Denkmalpflege-Bauberater(in).

Einer initiativen Persönlichkeit mit Fachkenntnissen in Denkmalpflege und Ortsbildschutz bietet sich in einem kleineren Team ein abwechslungsreiches und interessantes Tätigkeitsgebiet mit folgenden Schwerpunkten:

- Beratung von Privaten und Gemeinden in Fragen der Denkmalpflege
- Beratung von Gemeinden in Ortsbildschutzfragen
- Beurteilen von Baugesuchen in geschützten Ortsbildern und von schutzwürdigen Einzelbauten
- Leiten von Denkmalpflegeprojekten

Für diesen anspruchsvollen Aufgabenbereich sind neben guten fachlichen Kenntnissen auch Erfahrung in EDV, im Fotografieren, Dokumentieren und Entwerfen, Gewandtheit im schriftlichen und mündlichen Ausdruck sowie im Umgang mit Gesuchsstellern erforderlich. Arbeitsort in unmittelbarer Nähe des Hauptbahnhofs von Zürich.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Dr. Chr. Renfer, Telefon 01/259 29 65. Ihre handschriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte an das

Hochbauamt des Kantons Zürich Personalbüro Walchetor 8090 Zürich



Paneelen - Kassetten - Fassaden in allen Farben für alle Bauten

Telefon

065 38 11 31

Fax

065 38 14 78

MesserliCAD

unterstützt Sie durchgängig - im Entwurf

- in der Visualisierung
- in der Werk- und Detailplanung
- in der Kostenberechnung und der Devisierung



MESSERLI-CAD ist sehr schnell erlernbar, preiswert und effizient in der Anwendung. Projekt A. Marias Salethan

Roland Messerli AG Informatik 8957 Spreitenbach Tel. 056 / 402 12 55

Stellenangebote

ROSENTHALER INFORMATIK UND MANAGEMENT

Rosenthaler+Partner AG vereinigt umfassende Erfahrungen und innovatives Engagement in den Bereichen Informatik, Bautechnik und Management. Wir planen, betreuen und realisieren entsprechende Projekte in der ganzen Schweiz.

Zur Ergänzung unseres Teams in Muttenz suchen wir einen

Wirtschaftsinformatiker

(Hochschule, Fachhochschule oder gleichwertig)

Wir erwarten von Ihnen:

Ausbildung als Wirtschaftsinformatiker, oder als Bau-/Verkehrs-/Kultur-Ingenieur

Kreativität und systematisches Denken

- Einige Jahre Erfahrung im DB-Entwurf mit ORACLE und ORACLE-CASE
- Kenntnisse der Programmiersprachen Visual-C++ oder Smalltalk/Visual-Works
- Sicherheit im sprachlichen Ausdruck (D, F und E)

Ihren Einsatz sehen wir in folgenden Gebieten:

- Lösen von multidisziplinären Aufgabenstellungen und Erarbeiten von Konzepten und entsprechenden Berichten
- Datenbankentwurf, Entwicklung und Realisierung
- Mitarbeit bei Forschungsprojekten

Sie finden bei uns:

- Anerkennung und Befriedigung in kleinem Team
- selbständiges Arbeiten mit modernen Hilfsmitteln
- Entwicklungsmöglichkeiten in Fach- und Führungsauf-

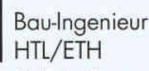
Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an:

Herrn Chr. Rosenthaler

Rosenthaler+Partner AG

Feldrebenweg 16, 4132 Muttenz, Telefon 061/467 97 00

In unseren Geschäftsbereich Spezialtiefbau suchen wir für die Sparte Unterirdische Vortriebe einen



Aufgabenbereich:

- selbständige Abwicklung von Baustellen, von der Kalkulation bis zur Abrech-
- personelle und finanzielle Führung der Sparte Unterirdische Vortriebe
- technische Neu- und Weiterentwicklung moderner Systeme

Anforderungen:

- Erfahrung in Kalkulation und Ausführung
- tachspezifisches Know how
- Durchsetzungsvermögen

Ihre schriftliche Bewerbung senden Sie hitte an:

Brunner Erben AG Zürich Bauumternehmung Herr Ueli Zurcher Leutschenbachstrasse 52 8050 Zurich Telefon 01/308 30 30



Kantonale Verwaltung

Im nachstehenden Amt der kantonalen Verwaltung ist folgende Stelle zu besetzen:

Amt für Energie, Chur

Mitarbeiter/in Energieberatung

Anforderungen: Abgeschlossenes Studium als Ingenieur/in HTL, Architekt/in HTL oder Haustechnik-Ingenieur/in; einige Jahre praktische Erfahrung bei der rationellen Energieanwendung; eventuell Abschluss einer Zusatzausbildung im Energiebereich; Interesse an der Information und Beratung von Bauherren, Behörden, Gemeinden usw. Freude an Wissensvermittlung; Kenntnisse der bündnerischen Verhältnisse sowie der italienischen Sprache erwünscht, jedoch nicht Bedingung.

Aufgaben: Wirkt mit in der Energieberatungsstelle Graubunden, erteilt persönlich und telefonisch Auskünfte, plant und führt «Energie 2000»-Projekte sowie Weiterbildungs- und Informationsveranstaltungen durch, berät kantonale Amtsstellen, arbeitet mit anderen Kantonen sowie mit Fachorganisation zusammen.

Dienstantritt: Anfangs 1997

Wir bieten fortschrittliche Anstellungsbedingungen.

Auskünfte über den Aufgabenbereich erteilt Herr W. Böhi, Amtsvorsteher, Telefon 081/257 36 21.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte mit den üblichen Unterlagen bis 19. Juli 1996 an das Personal- und Organisationsamt des Kantons Graubünden, Steinbruchstrasse 18/20, 7000 Chur.

Stellen Sie sich vor,

Wenn's um Inserate geht, ist professionelle

Sie haben ein gutes

Unterstützung angezeigt.

Produkt - und

Die IVA - Ihre engagierte Anzeigen-Verkaufs-

keiner weiss davon.

spezialistin seit 50 Jahren.



IVA AG für intern Geschäftssätz: Muhlebuchstrasse 43, 8032 Zürich, Tel. 01/251 2430, Fax 251 22 41 Filialen: Pre-dis Marchs 23, 1004 Lansaune, Tel. 021/647 72 72, Fax 647 02 80 Via Pico 28, 6900 Lugano-Cassarare, Tel. 091/52 66 84, Fax 52 45 63



Die Städtischen Werke Luzern sind zuständig für die Versorgung der Stadt und umgrenzenden Gebiete mit Elektrizität, Gas und Wasser. Ihnen obliegt auch die Geschäftsführung des Elektrizitätswerkes Luzern-Engelberg. AG und der Erdgas Zentralschweiz AG. Sie beschäftigen zirka 220 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Wir suchen eine Persönlichkeit als

Direktor/Direktorin der Städtischen Werke

Sie führen den Betrieb in fachlicher, personeller und organisatorischer Hinsicht zielgerichtet und partizipativ. Zusammen mit Ihrer Geschäftsleitung lösen Sie die operationellen Aufgaben, zusammen mit der stadträtlichen Direktion der Unternehmungen entwicken Sie die strategische Planung.

Wir möchten eine kommunikative Persönlichkeit gewinnen, die aufgrund ihrer umfassenden Aus- und Weiterbildung (Ingenieur/in einer technischen Hochschule mit Diplom oder Betriebswirtschafter/in mit Uni-Abschluss) sowie mit Erfahrung in Unternehmensführung, im Personalmanngement und in Organisationsfragen den Betrieb innovativ sowie technisch und betriebswirtschaftlich serantwortungsvoll leitet. Sie sind gewohnt, anspruchsvolle Verhandlungen mit Behörden und Privaten zu führen und die Interessen der Städtischen Werke erfolgreich wahrzunehmen. Ihre Haltung gegenüber regenerativen Energien ist geprägt von kritischer Sympathie.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen gerne der Direktor der städtischen Unternehmungen, Herr Stadtrat P. Baumann (Telefon 041/208/83/46), oder der Personalchef, Herr Dr. A. Hobi (Telefon 041/208/82/22) zur Verfügung.

Thre Bewerbungsunterlagen mit Handschriftprobe senden Sie bitte an das Personalamt der Stadt Luzern, z.H. Dr. A. Hobi, Stadthaus, 6002 Luzern.

Wir sind ein führendes Unternehmen für Abdichtung und Bauwerksanierung und suchen einen teamfähigen und kommunikationsstarken

Projektleiter/Bauingenieur HTL

Sie verfügen über Erfahrung im Tiefbau und/oder Untertagebau und haben Interesse im Zukunftsgebiet der Bauwerksanierung. Wir erwarten überdurchschnittliche Einsatzbereitschaft.

Ihr Profil

Unternehmertyp, zirka 35- bis 45jährig

Sprachen: D/F

Arbeitsort: Regensdorf

Wenn wir Ihr Interesse für diese ausbaufähige Stelle geweckt haben, dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.



Renesco AG, Herrn W. Schuler Wiesackerstrasse 89, 8105 Regensdorf Telefon 01/842 33 55

Projektleiter Eisenbahn- und Strassenplanung

Unsere Ingenieurunternehmung ist international in allen Sparten des Bauingenieurwesens; der Planung und der angewandten Informatik tätig. Zur Unterstützung des Bereichsleiters Verkehrswegeplanung durch einen erfahrenen Projektleiter suchen wir einen

dipl. Bauingenieur ETH

Sie übernehmen die selbständige Bearbeitung und Leitung anspruchsvoller Projekte in den Bereichen

- Eisenbahnplanung
- Strassenplanung

Ferner erarbeiten Sie Ingenieurofferten für Projekte im In- und Ausland

Sieverfügen über Führungserfahrung und mehrere Jahre Praxis im Strassen- und wenn möglich im Eisenbahnbau. Die Aufgabe verlangt Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck in Deutsch sowie gute Französisch- und Englischkenntnisse.

In personlicher Hinsicht zählen Kreativität, unternehmerisches Denken sowie Verhandlungsgeschick und gewandtes Auftreten im Umgang mit Auftraggebern und Behörden.

Wir bieten Ihnen verantwortungsvolle Tätigkeiten, moderne Arbeitshilfsmittel, zeitgemässe Anstellungsbedingungen, interessante Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten. Arbeitsort: Bern/Biel

Sind Sie interessiert? Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen direkt an Herrn Dr. Peter Gerber.

CH-3001 Bern Gartenstrasse 1 Postfach 6025 Telefon 031 / 385 61 11 Telefax 031 / 385 61 12



Emch+Berger Bern AG Ingenieure und Planer

Stellengesuche

Bau-Projektleiter (GU, 31jährig, in fester Anstellung) möchte mehr Verantwortung übernehmen. Gesucht: Stelle als Assistent der Geschäftsleitung in Bauoder Immobilienbranche. Geboten wird: mehrjahrige Erfahrung im HB betriebswirtschaftliche Weiterbildung, sehr gute EDV-Kenntnisse, Einsatz- und Verantwortungsbewusstsein, Erfahrung in Immobilienverwaltung. Bevorzugte Region ZG/LU/ZH

Interessenten meliden sich unter Chiffre SIA 44628 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Junger, initiativer und teamfahiger

Bauingenieur HTL

(26), mit guten Kenntnissen im konstruktiven Hochbau (Stahlbeton, Ingenieurholzbau, Stahlbau) sowie im EDV-Bereich, sucht im Raum Zürich oder Winterthur eine neue Herausforderung (auch Teilzeit),

Kontaktaufnahme unter Chiffre SIA 44654 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Bauprientlerter Generalist

dipl. Arch. HTL / dipl. Baumeister

mit Erfahrung in Projektleitung und Bauleitung in allen Bereichen des Bauwesens sucht Stelle in Architekturbürg, Generalunternehmung, Verwaltung.

Kontaktnahme unter Chiffre SIA 44614 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Bauingenieur ETH

CH, 37, mit langjähriger Erfahrung im Spezial-Hoch-/Tiefbau, Grundbau UVP usw. versiert in Projektierung und Bauleitung.

Suche anspruchsvollen neuen Wirkungskreis im Grossraum Zürich.

Offerten unter Chiffre SIA 44663 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Dr. sc. techn. SIA/WTA

mit langjähriger Erfahrung (CH/D) in Bauwerkserhaltung (Inspektionstechnik, Schadensgutachten, Projektierung, Bauleitung, QS, Marktresearch - Hoch-, Tief- und Kunstbauten) und Materialtechnologie (F/E, Bauchemie etc. - ausländische Zertrikate), aucht neue Herausforderung in innovativer Unternehmung (auch Ausland).

Kontaktnahme erbeten an SIA 44644 IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dynamischer, teamfähiger

Dipl. Bauingenieur HTL

28, mit mehrjähriger Tiefbauerfahrung, sucht neue Herausforderung in der Projektierung und Bauleitung von Objekten im allgemeinen Tiefbau.

Offerten unter Chiffre SIA 44692 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Diverses



Projektwettbewerb auf Einladung

Das Baudepartement Basel-Stadt, vertreten durch das Hochbau, und Pla-nungsamt, veranstaltet einen Projektwettbewerb auf Einladung für ein

Schulhausneubau an der Mülhauserstr. in Basel

Das Baumprogramm umfasst Klascenzimmer und Spezialräume für 18 Primarklassen sowie 2 Turnhalten mit Nebenräumen. Die Ausführung soll in 2 Erappen durchgeführt werden. Der Bezug der ersten Etappe sit auf Sommer 1999 vorgesehen.

Bewerbung

Für eine Tednahme bewerben künnen sich Architekten mit Geschäftssitz im Kanton Basel-Stadt, Ebenso sind zur Bewerbung zugelassen Fachleuts-deren Sitzkanton und Sitzgemeinde bzw. die entspreichenden Gebietskör-perschaften im oberrheitnischen Wirtschaftaraum Gegenrecht gewähren. Die Bewerbungen sind zu nichten an

Hochbau- und Planungsamt Basel-Stadt, Hauptabteilung Hochbau, Mün-sterplatz 11, 4057 Basel

Den Bewerbungen ist eine kurzgefasste Dokumentation über das Büro bei-zulegen mit Angaben über den beruflichen Werdegang der Inhaber oder der massgebenden Mitarbeiter, über Referenzobjekte und über die bishe-rige Wettbewerbstatigkeit.

Es ist vorgesetten, aufgrund der Bewerbungen 10 bis 12 Teilnehmer und Teilnehmerinnen auszuwählen und zu einem Projektwettbewerb auf der Grundlage der Norm 152 des SIA einzuladen. Für die Auswahl massgebend

- die Organisation und die Kapazität des Büros
 die laufenden Projekte des Büros
- die gestalterische, funktionale und konstruktive Qualität bisheriger Werke sowie das Kostenbewusstsein des Büros
 bisherige Wettbewerbserfolge des Büros oder seiner Mitarbelter
 bisher vom Kanton Basel-Stadt erhaltene Aufträge

Von den möglichen Einladungen werden maximal ein Drittel im Sinne der Nachwuchsförderung ausserhalb der vorstehenden Kriterien an junge Fachleufe und mindestens zwei Drittel an Firmen mit Sitz im Kanton Basel Stadt vergeben.

Eingabeschluss Bewerbung: Definitive Einladung an Teilnehmer: Abgabe der Wettbewerbeunterlagen: Eingabeschluss Projektplane: Abgabe Modell:

5 Juli 1996 (Poststempel) 20. Juli 1996 Mitte August 1996 15 November 1996 29 November 1996

Hochbau- und Planungsamt Basel-Stadt

«Auszeichnung guter Bauwerke im Kanton Zug»

Der Regierungsrat des Kantons Zug führt eine öffentliche Ausschreibung zur «Auszeichnung guter Bauwerke im Kanton Zug» durch. Sie soll an Bauherren verliehen werden, die in den Jahren 1991 bis 1995 ein Bauwerk erstellt haben, das der Offentlichkeit gegenüber als Vorbild einer guten Baukultur und Baugualität dienen

Zugelassene Objekte: Private und öffentliche Bauwerke (Neubauten, Umbauten, Renovationen, Kunstbauten); Aussenanlagen und öffentlich zugängliche Innenräume.

Beurteilungskriterien: u.a. Ganzheitlichkeit und Ausgewogenheit der erreichten Lösung der Bauaufgabe, Integration in die örtlichen Verhältnisse, Gestaltung und Asthetik, funktionelle Durchbildung und Ausgestaltung, sinnvolle Anwendung der Bautechnik nach den Regeln der heutigen Baukunst, ökologische, energetische und ökonomische Aspekte, Kunden- und Benutzerzufriedenheit.

Teilnahmeberechtigt:

Bevölkerung, Bauherren und Fachleute

Abgabetermin: Freitag, 13. September 1996

Ausschreibungsunterlagen und Teilnahmebedingungen sind erhältlich beim Kantonalen Hochbauamt Zug, Aabachstrasse 5, 6301 Zug, Telefon 041/728 33 61 beziehungsweise Fax 041/728 34 78.

Baudirektion des Kantons Zug Dr. P. Twerenbold, Regierungsrat

Freischaffender, erfahrener

Entwurfsarchitekt

kann (hr Büro sporadisch entlasten oder ergänzen. Dipl. Architekt ETH/SIA, diverse Wettbewerbserfolge. Eventuell Kooperation mit kleinerem Büro mit Sinn für gute, zeitgemässe Architektur (1 bis 2 Tage pro Woche), Raum Sinn für gute, 20 Zürich/St. Gallen.

Kontaktaufnahme unter Chiffre StA 43984 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

S.I.A.-Haus AG, Zürich

Dividendenzahlung Inhaberaktien

Die heutige Generalversammlung unserer Gesellschaft hat die Dividendenzahlung für das Geschäftsjahr 1995 festge-

Brutto-Dividende pro Inhaberaktie abzüglich 35% Verrechnungssteuer Fr. 200 .-Fr. 70.-

Fr. 130.-

Die Auszahlungen erfolgen ab 27. Juni 1996 gegen Coupon Nr. 3 bei sämtlichen schweizerischen Geschäftsstellen der Schweizerischen Kreditanstalt.

Zürich, 26. Juni 1996

Der Verwaltungsrat

Zu verkaufen infolge Betriebssystem-Wechsel folgende

Intergraph-Hardware (4 Jahre alt):

- Unix-Workstation InterPro 2430, 33 SPECs. 32 MB, 19"single Bildschirm, Harddisk 426 MB, Maus und Tastatur,
- CD-ROM Compact Disk 5-1/4".
- A4-Laser Printer/Plotter 814, dazu passend A0-Stiftplotter OCE G1965-R.

Preise auf Anfrage, Auskünfte erteilt:

Keller + Dällenbach AG, Ingenieurbüro, Dornacherstrasse 31, 4500 Solothurn, Tel. 065/22 13 22

Bitte Herrn A. Dällenbach oder Herrn J. Stuber verlangen.

Von professionellem Unternehmen im Bereich Hochbau mit optimalsten technischen Hilfsmitteln und personellen Qualifikationen:

- Kostenplanungen/-überwachungen
- Devisierungen
- Werkpläne mit CAD
- Bauleitungen

Telefon 041/711 42 44, Herr Kohler Telefax 041/711 52 45

Selbständiger, initiativer, teamfähiger

Umwelt- und/oder Geotechnik-Ingenieur

(Dipl. Ing. ETHZ/EPFL) wird gesucht als Partner für anspruchsvolle Arbeiten in kleineres Ing. Buro für Geotechnik/Hydrologie/Umwelt im Raum Bern/Westschweiz.

Zuschriften unter Chiffre SIA 44647 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Freie Kapazität

Wegen Terminverschiebungen hat unser sehr gut qualifiziertes Ingenieurbürg freie Kapazität für

- · Statik- und Zeichnerarbeiten
- Bauleitungsaufgaben (Raum Zürich Aarau)

Anfragen unter Chiffre SIA 37031 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Für eine Klientschaft suchen wir

Architekturbüro

zur Planung und Leitung der Sanierung einer grösseren Überbauung im Bezirk Uster. Bitte schriftliche Kontaktaufnahme mit Budliger Treuhand AG, Postfach 236, 8059 Zürich

Zu verkaufen: Diverse Occasionen

- Lichtpausmaschine Regma 230 (3 Röhren, bis Format A0) Plankopiermaschine Xerox 2510 (bis Format A0)

Preise nach Vereinbarung.

ITECO Ingenieurunternehmung AG, 8910 Affoltern a/A Tel. 01/762 18 18

Erfolgreich im Stellenmarkt –

Ein Inserat im «Schweizer Ingenieur und Architekt»



Ausschreibung eines Selektionsverfahrens für die Auswahl von 3 bis 5 interdisziplinären Teams für die Teilnahme an einem Studienauftrag mit Option für Folgeauftrag.

Auftraggeber: Eidgenössische Technische Hochschule Zürich

Rämistrasse 101, 8092 Zürich

Beurteilungsgremium: unter der Leitung des Präsidenten der ETHZ, Mitglieder der Schulleitung, des Amts für Bundesbauten (AFB) und die Fachexperten: Marianne Burkhalter, Zürich, Roger Diener, Basel, Arthur Rüegg, Zürich und Rolf Weiersmüller, Zürich.

Planungsaufgabe: 5chaffung eines zukunftsorientierten Erscheinungsbilds für die ETH in Ihrem Hauptgebäude (HG) an der Rämistrasse 101 in Zürich: Die allgemein zugänglichen Räume und Verkehrszonen brauchen eine zeitgemässe Infrastruktur und Atmosphäre, die den unterschiedlichen Benutzergruppen und den repräsentativen Anforderungen, der Lehrverpflichtung und dem Gebäude als Baudenkmal von nationaler Bedeutung gerecht werden.

Als prioritär werden Massnahmen betrachtet, die die Information über die ETHZ, die Gebäude-Orientierung und die Atmosphäre in den architektonisch anspruchsvollen Innenräumen verbessern. Zum letzteren zählen die Beleuchtung vor und im Gebäude, die Farbgebung der Bausubstanz sowie eine Neumöblierung der Verkehrs- und Aufenthaltszonen im Gebäude

Planungsperimeter sind die Zugänge und Aussenbereiche ab Grundstücksbegrenzung und im Innern sämtliche allgemein zugänglichen Verkehrszonen aller Geschosse.

Das selektive Verfahren (Bewerbung) soll für die Teilnahme an einem Studienauftrag mit Option für Folgeauftrag 3 bis 5 geeignete, zwingend interdisziplinär zusammengesetzte Projektteams aus den Disziplinen Architektur, Grafische Gestaltung, Beleuchtungstechnik und Kommunikation finden

Die offizielle Ausschreibung im selektiven Verfahren (gemäss BoeB / VoeB) erfolgte im «Schweizerisches Handelsamtsblatt» in der Woche 26, 1996.

Anmeldeschluss für das Anfordern der Bewerbungsunterlagen zur Teilnahme am Selektionsverfahren ist der 17. Juli 1996

(mit Vermerk HG '96) an die:

ETH Zürich, Verwaltungsdirektion, ETH Zentrum, 8092 Zürich.

Der Versand der Unterlagen für die Bewerbung im Selektionsverfahren durch die ETHZ erfolgt laufend, entsprechend der Eingänge der Anmeldungen, bis spätestens am 19. Juli 1996. Der Einsendeschluss für die Bewerbungen im Selektionsverfahren ist der 12. August 1996 (gültig ist der Poststempel).

Auskünite erteilt die Koordinationsstelle:

Byland + Zuber, Grafikdesign, W. Zuber, Albisstrasse 13, 8800 Thalwil.

Telefon: 01 720 83 21 Telefax: 01 720 83 04

(Abrègé de l'appel d'offres en langue française)

Appel d'affres sous forme d'une procèdure sélective aux fins de choisir trois à cinq équipes interdisciplinaires pour la participation à un mandat d'étude avec option de mandats xubsequents.

Adjudicateur:

École polytechnique fédérale de Zurich Rămistrasse 101 - 8092 Zurich

La commission d'experts, placée sous la présidence du président de l'EPFZ, est composée de membres de la direction de l'EPFZ et de l'Office des constructions fédérales ainsi que des experts suivants. Marianne Burkhalter, Zurich; Roger Diener, Bâle, Arthur Roegg, Zurich et Rolf Weiersmüller, Zurich

Objet du problème pose: Creer une image d'avenir pour l'EPFZ dans son băti-ment principal (HG), Ramistrasse 101 à Zurich. La priorite est donnée aux mesu-res susceptibles à ainéliorer l'information portant sur l'EPF, l'orientation au sein du bâtiment et l'atmosphère dans les locaux de caractère exigeant sur le plan architectural. L'éclairage devant et dans le bâtiment, le choix des couleurs du patrimoine bâti et un nouvel ameublement des zones de circulation et de repos font notamment partie de l'atmosphère précitée.

La procédure sélective a pour objectif de sélectionner trois à cinq équipés interdisciplinaires de projets composées des disciplines architecture, arts graphiques, technique d'éclairage et communication qui participeront au mandat d'étude avec option de mandats subséguents.

Les inscriptions pour la participation à la procédure sélective porteront la mention HG '96 et seront adressées jusqu'au 17, juillet 1996 à l'adresse suivante:

> École polytechnique fédérale de Zürich, direction administrative Centre EPFZ - 8092 Zurich

more) product our la provincia de selective servi nembe gran

Stellungnahme der Schweizer Architekturschulen zur Urabstimmung über die Revision des Art. 6 der SIA-Statuten

Die wirtschaftlichen, gesellschaftlichen und politischen Entwicklungen der Gegenwart führen zu wesentlichen Veränderungen auch im Bauwesen. Von diesen Veränderungen sind nicht nur die Architekten betroffen, sondern auch die Schulen, welche junge Menschen zu Architekten ausbilden. Aus diesem Grund haben sich am 8. Juni in Zürich Vertreter aller Schweizer Architekturschulen getroffen. Der Zweck dieser ersten Tagung war es, über die Auseinandersetzung zu sprechen, welche über die Folgen dieser Entwicklungen für den Architektenberuf stattfindet. Den Anstoss zu dieser Auseinandersetzung hat unter anderem das Leistungsmodell (LM) 95 des SIA gegeben.

Die Tagung hat mit Befriedigung zur Kenntnis genommen, dass der SIA an seiner ausserordentlichen Versammlung vom 8. März in Freiburg beschlossen hat, die Einführung des umstrittenen LM 95 für zwei Jahre auszusetzen und diese Zeit für eine offene Diskussion der damit verbundenen Fragen zu nutzen. Wie schon in ihrer Stellungnahme zuhanden der genannten Versammlung des SIA erklären die Vertreter der Schulen ihre Bereitschaft, an dieser Diskussion mitzuwirken.

Die Voraussetzung für die Einführung des LM 95 ist die Änderung des Art. 6 der SIA-Statuten. Danach wären die Architekten nicht mehr verpflichtet, die vom SIA aufgestellten Regeln einzuhalten. Diese Änderung ist von den SIA-Mitgliedern in einer ersten Abstimmung mit einem Mehr von wenigen Stimmen angenommen worden.

Auf Grund eines Formfehlers ist darauf eine Wiederholung der Abstimmung verlangt worden. Nach der Versammlung in Freiburg war der SIA bereit, diese zweite Abstimmung bis zum Ende der zweijährigen Frist zu verschieben. Aus verfahrensrechtlichen Gründen ist das aber nicht möglich; die Abstimmung muss im Juli durchgeführt werden.

Wenn die beschlossene Diskussion nicht zur Farce werden soll, bleibt als Möglichkeit nur, die Änderung des genannten Art. 6 mit einem NEIN abzulehnen: nur so wird dem Willen der Versammlung in Freiburg entsprochen, eine Diskussion über den Architektenberuf zu führen. Die Ergebnisse dieser Diskussion werden zeigen, in welcher Form die SIA-Statuten den eingangs genannten Entwicklungen am besten Rechnung tragen.

Die unterzeichnenden Vertreter der Schweizer Architekturschulen bitten die SIA-Mitglieder, die zu führende Diskussion mit einem NEIN zur Änderung des Art. 6 der SIA-Statuten wirklich offen zu halten.

Zürich, den 8. Juni 1996

Accademia di Architettura Mendrisio: M. Botta, A. Galfetti, A. Muttoni, A. Pini, P. Zumthor Ecole d'Ingénieurs de Fribourg: N. Baghdadi, A.C. Jacot, J.M. Bovet, J.L. Grobéty, D. Rosset, J.M. Ruffieux, B. Weber, J. Zulauf Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne: G. Abou-Jaoudé, M. Bassand, P. Berger, M. Bevilacqua, A. Cantafora, G. Dutry, J. Gubler, I. Lamunière, Y. Lyon, V. Mangeat, B. Marchand, P. Mestelan, C. Morel, J. Petignat, J.L. Scartezzini, L. Snozzi, M. Steinmann, P. von Meiss Eidgenössische Technische Hochschule Zürich: M. Angelil, M. Campi, A. Henz, H. Kollhoff, H.E. Kramel, A. Meyer, F. Oswald, F. Ruchat-Roncati, A. Rüegg, W. Schett, G. Schmitt, E. Studer, R. Tropeano Höhere Technische Lehranstalt Brugg-Windisch: R. Eppler, H. Etter, M. Lüscher, F. Maissen, L. Maraini, G. Pfiffner, M. Weiss, J. Zumbach, Ingenieurschule beider Basel: M. Alder, P.F. Althaus, M. Della Chiesa, A. Galli, S. Häuselmann, D. Huber, R. Marcoli, H. Pauli, M. Pellin, R. Plattner, C. Tognola, K. Vogt, R. Vogt, M. Zimmermann, Ingenieurschule Biel: W. Girsberger, H. Leuthe, F. Renaud, W. Rey, H.P. Stocker, M. Travaglini Ingenieurschule Burgdorf: P. Berger, J. Grunder, H. Kurth, H.C. Müller, M. Sturm, A. Zürcher Ingenieurschule HTL Chur: A. Deplazes, M. Frei, J. Graser, J. Kuster, T. Meyer, E. Rubas, C. Wagner Ingenieurschule Technikum Winterthur: C. Beriger, B. Bossart, M. Bosshard, W. Bosshard, W. Dubach, H. Eppler, M. Ferrier, J. Fosco, H. Furter, G. Gisel, R. Gissinger, L. Giuliani, H. Gügler, P. Hartmann, J. Hauenstein, H. Huber, P. Huber, K. Knapkiewicz, R. Leu, C. Luchsinger, R. Lüscher, R. Lüscher Gmür, A. Lutz, S. Mäder, J. Mantel, F. Mayer, H. Oechsli, T. Pulver, A. Raeber, W. Ramseier Institut d'Architecture de l'Université de Genève: J.P. Cêtre, G. Daghini, A. Léveillé, R. Mariani, L. Ortelli, B. Reichlin Interkantonale Ingenieurschule St. Gallen: C. Blumer, A. Bold, G.M. Butz, P. Diethelm, H. Diethelm-Grauer, N. Erb, P. Forrer, R. Heller, E. Jäger, Loesch, U. Kempter, R. Montanari, M. Panighetti, R. Prim, U. Rhiner, T. Rüesch, M. Stillhart, H. Ziegler, S. Zingg Scuola Tecnica Superiore di Lugano: M. Buletti, J. Chimchila Chevini, G. Ferrini, D. Galimberti, D. Iacobucci, P. Kaehr, M. Krähenbühl, F. Reinhart, R. Roduner, R. Sennhauser, I. Trümpy, B. Vezzoni, C. Vicari

Die funktionelle, zeitgemässe Läsung: SCHÖCK INSET KELLERFENSTER, das komplette System aus Kellerfenster und Leibungsrahmen. Sorgt für erhebliche Zeitund damit Kostenersparnis beim Einbau.

SCHÖCK INSET KELLERFENSTER



Hohe Stabilität, geringes Gewicht: Hochwertiger Glasfaserbeton macht's möglich. Der SCHÖCK INSET LEIBUNGSRAHMEN ist rund 70 % leichter als herkömmliche Leibungsrahmen aus Beton.

Ein Konzept – zahlreiche Fenster-Varianten: Egal, wo das Fenster eingesetzt werden soll, SCHÖCK hat die richtige Lösung:

- SCHÖCK INSET KELLERFENSTER Holz/Dreh Kipp
- SCHOCK INSET KELLERFENSTER Stohl/Dreh Kipp
- SCHOCK INSET KELLERFENSTER Kunststoff/Kipp + Dreh Kipp
- SCHÖCK INSET KELLERFENSTER Zubehör

Weitere Informationen erhalten Sie bei:



SCHOCK Bauteile AG Pilatusstrasse 26, 5630 Muri /AG Tel. 056/664 55 44, Fax 056/664 47 85

Ein Unternehmen der Schöck AG

Wer macht was?

Abdichtungen,

AURN BAUTECH AG, RASCOR Systemtechnik, Schmitten 206, 7214 Grüsch Seewis, fel. 081/325-23-33, Fax 081/325-33-43 Filiole Balgoot: Tel. 071/272-52-76

BUERGI TIEFBAU AQ, 6410 Goldon, RASICOR Systemitechnik, Getffordsirosse 72, Sel. 041/8553410, Fox 041/85548 5558 Filiole 6454 Flueler, Sel. 041/6710210

KRATHGER A/S, RASCOR Systemsechnik Bermeistmase 4, 4422 Artiscort Sel. 061/811 47 00. Fax 061/811 49 24

RENESCO AG, Wieneckershusse 89 8105 Rependorf Tel. 01/842 33 55 Fox 01/840 35 08

SKA AC, SkinBon, Germaning 9, 9048 Zürich Tel. 017436 40 40, Fax 017432 91 87 Niederlansingen in Adray, Bern, Codenicazio, Chur, Echandens, Juzein, Mayrin, Mattena, Steg. St Gollen

Akkreditiertes Prüflabor

GEOTEST AG 3952 Zollikofer, Tel. 031/911 01 82, 4587 Aenegen SO. 0374 Buochs NW, 1033 Cheseaux st. VD. 1700 Fribourg, 6048 Horw JU. 1920 Martigny VS, 8955 Clehell a.L. ZH. 9008 Sr. Gallen

Akustikputz/ Feuchtraumschutz

MANI + LIECHTI AG LMAST Systeme für die Bauphysik und Raumakursik Wassergasse 14, 4573 Lohn Tel. 065/47 22 11, fax 065/47 22 64

Altlasten

ALTEC AG Umwelfberahing, Handstrasse 20, 9303 Bassendorf, Tel: 01/837 06 60, Fax:01/837 06 61

BMG ENGINEERING AG, Bongstrose 11, 8952 Schleren W D1/732 92 92, Fox 01/730 66 22

CSD COLOMBI SCHAUTZ DORTHE AG 3007 Barn. let. 031/382 30 10 5000 Agrav. Tel. 062/834 44 00 4410 Lestol Tel. 061/921 24 28 6310 Kiren. Tel. 041/310 16 27 2900 Purrentruy, Tel. 066/66 58 58 81 58 Regensberg, 3el. 01/854 04 24

CSD INSENIEURS CONSEIIS SA 1052 Le Monte Jauschie, 021/647 12 41 1763 Gringe Procort Tel. 037/26 86 86 1930 Sinn Tel. 027/340 04 04 CSD TRE LACHI SA 6901 Lugano, Tel. 091/921 07 26 GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Altlasten/XRD-Mineralanalysen

Dr. U.P. Buchi und E.R. Müller AG dezatende Geologen SIA/ASXC B105 Regemdor! fel: 01/870 01:50

Analytisches Labor

IMP Bautest AG (s. Sekundarbaustaffe)

Anhebung und Stabilisierung von Betonböden und Fundamenten

URETEK - Setanboden Heberichnik Büelstrasse 4, 9052 Hergsswil Tel./Fax 041/631 00:81

Architekturaufnahme und Zeichnung

von rossoan, inventuren und Gelanden mittels berührungslöser Präzisionsverines sung G. Winkler • Dipl. • Ing • Arzhilekt • UST • SIA • Reciktollern 4 • 3065 Bolligen • 031 921 94 67

Architekturmodelle

BEATRICE BROCKER, Modellbau, 9000 St. Gollen, Tel. 071/244 75 13 06HBL1+FRICKER, Modellbau AG. Klasbachstense 123 8032 Zürich, Tel. 01/261 92 67, Fax 01/262 43 89 SCHALK MODELIBAU AG 8050 Zurich, Tel. 01/302-64 | 1 5512 Wohlenschwil Tel. 056/491 37-37

SCHNÜRIGER Modellbau, 8933 Dierkon Überlandstr. 16. Tel. 01/740 27.57 WASSMANIN AG, MODEL - PROTICTYPEN 5102 Ruppeswil, Tel. 062/897.37.77 5200 Brigg, Tel. 056/442, 64.22 6430 Schwyz, Tel. 041.810.00.45

MODELIBALI ZABOROWSKY Inhaber D. Raffglein: Neuroakt 10, 8001 Zürich, 01/252 22 16

Architektur-Visualisierung

MATHYS - AGV, Technopark Zusich Tel: 01/445 17 35, Fox 01/445 17 56 Visiolisierung - Simulation - Animation TRECER-CAD, 8400 Winterthur, Tel: 052/222 72 35, Fox 052/222 72 35

Asbestentfernung Altlastensanierung

RAG REICHENBERGER AG, 5038 Gisikon Reuss-Strasse 9, Tel: 041/455 0 111

Bauberatung, Bautenerhaltung, Qualitätssicherung

CONCRETAG Unabbaggis Ingenieure und Architekten Schaffhauserstrass 473, 8052 Zurich Tel. 01/302 I 1 33, Fax 01/302 12 50

Baugrunduntersuchungen

CSD AG (siehe Alliasten)

GEOSCI, AG., 8em+Noters VS Tel: 031/311 62 16, Fox 031/312 25 39 Tel: 031/311 62 16, Fox 038/24 48 87 GEOTEST AG [s: Geologie - Geotechnik - Geophysik] K + 5 KEFFR + STUDER AG Geotechniker 5IA/ASIC, 4153 Relinoch BL Tel: 061/711 94 76, Fox 061/711 96 34

Bauleitung

GIGER & CANONICA: Bayleitungen Buro Zürich: Wehnsteinstrosse 416 8046 Zörich; Tel 01/3727 16 14 Büro Surgen: Schulstr. 11.7Fosfloch 108: 8583 Surgen: Tel: 071/642 32:85

Bauleitung/Devisierung

FRAFFE: & SAEER, Architekten AG, Kirchstrasse 1, 8304 Wollisellen, Tel: 017831 09 00, Fax 017801 09 50

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

KWH Boutechnologen AG Ingenieure für Bouwerksinstandsetzung Technopark Zürich, Tel. 01 445 19 19

WOLFSEHER UND FARTHER AG Beratende Bouingenieurs und Materialischnologen Fechnologie-Zeitrum Webereist, c. 8, 81,34 Adiswill. Tel: 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50 Buros Zürich, Bern, Basel, Boar

Bauphysik/Bauakustik

KOPITSIS BAUPHYSIK M. Sc. dipl. Bauphysiker SIA 5610 Wohlen, Tel. 056/622 55 15

Bauphysik und Statik, Mess- und Versuchstechnik

WELAND ENGINEERING AG leg bure für Hockbautechnik 2304 Majenfeld Tel 081/3027272, fax 081/3021422 Bau- und Raumakustik, Schallmessungen, lärm, Wärme, Fsuchte- und Bautenschutz, lichneichnik, Korrosian, Expertisen

Bauschäden und Expertisen

Technische Folschungs und Beratungsstelle der Schweitzerischen Zementindustrie Undenstraße 10, 5103 Wildegg, Tel: 062/887 72 72 Fax 062/893 16 27

Bauthermographie/n_{Line}und Luftdichtigkeitsmessungen

Bestandesaumahmen, Kormallen, Ortung von Luftleckstellen, GLOMET AG, Horgen Tel. 01/725 75 76, Fax 01/725 75 14

Wer macht was?

Bautrocknung/Winterbauheizung

ROTHKIPPE AG: 8055 Zurich Gutstrasse 12, Tel: 01/461 11:55

Bestandesaufnahmen

Architektur Photogrammente SCHENKEL VERMESSUNGEN AG, Lindenbachstrase 9, 8006 Zürich, Sel. 01/361 07 00, Fax 01/361 56, 48

Betonlabor

GECITEST AG: 3052 Zolikolen, Tel: 031/911 01 82, 4587 Aetingen SO, 6374 Biochs NW: 1033 Cheessus ±1, VD: 1700 Fribourg: 6048 Morw LU: 1920 Martigay VS: 8955 Oetwil d.L. ZH: 9008 St. Gallen

IMP Bautest AG, Inst. für Mat. Früfung Mittelgäustr. 205, 4617 Gunzgen SQ Tel. 062/216 30 46, Fax 062/216 19 31

Technische Forschungs und Berofungsstelle der Schweizerischen Zemenfindustrie Lindenstrosse 10 5103 Wildegg Tef. 062/897 72.72. Fax 062/893 To 27 VERSICHSSTOLIEN HAGSERACH AG

VERSUCHSSTOLLEN HAGERBACH AG 7320 Sdrgons, Tel 081/725 31 71 Fox 081/725 31 10

WOLFSEHER UND PARTNER AG, Berstende Bauingenieure und Materialtechnologier, lechnologie Zennum, Webereistrasie 68, 8134 Adlicivi), Tal 01/709 15 15 Fax 01/709 15 50, Buros Zurich; Bern, Bosel, Boor

Betonbohren/Betonfräsen

SPACENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG Schoffhousechrosse 372, 8050 Zunch fel: 01/216 11 11

Beton- und Naturstein-Untersuchungen

GEOTEST AG (s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)

Betonsanierungen

AG Heinr, HATT-HAUEE, AG Contrad Zschokke, #055 Zürich tel, 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97

RENESCO AG, Wiesockerstrosse 89 8105 Regenotorf, Tel: 01/942:33:55 Fox:01/840:36:08

SIKA ACr. SikaBou, Germanieg 9, 3048 Zarich Tel: 01/436-40-40 Fax 01/432-91-87 Niederlasungen in Adrau Bern, Codenazzo, Chur, Echandens, Tuzern, Meyrin, Mutteriz, Steg. St Galleri

SPALTENSTEIN HOCH - TIEFBAU AG Schaffhousershasse 372, 8050 Zürich Tell 01/316 11 11

WIPF AG, Bauunternehmung, Eggstrasse 12, 5630 Mun AG Tel. 036/564 11 72

WOLFSEHER UND PARTNER AG. Beralende Bouingerrieure und Materiali technologies, Technologie-Zentrum, Webereistraus 68, 8134 Adliuwil Tel 31/209 15 15, Fax 01/209 15 50, Böros Zürich, Bern, Basel, Bagi

Blockheizkraftwerke

SALRER THERMOTECHNIK AG. 9320 Arbon Tel: 071/446 92 12, Fax 071/446 67 05 BHKW Typen TOTEM, BIBLOC

Brandabschottungen

RAG REICHENBERGER AG. 6038 Grokon Resse-Strasse 9, Tel. 041/455 0 111

Brandschutzdämmungen

SCHNEDER DAMMTECHNIK AG 8401 Winterhur, Im Holderli 25, Tel. 052/235 21 21, Fax 052/235 68 14

Bühnenbau/Theatertechnik

Projektierung, Ausführung und Service von komplettes Bühnensinnichtungen. EBERHARD BIHNEN AG. Postfoch 112. 6872 Wessen, Tel. 058/43 17 18. Fox 958/43 17 81.

Bau-Informatik für Ingenieure + Architekten

Grasses professionelles Softwareangebot • Statik •Grundbar • Declaining • CAD CADdy für Hoch und Tiefbau, europaweit über 45 000 Installationen INGWARE GmbH, Baulatiomaalik, Seestrasse 78: 8703 Erlenbach, Tel: 01/910 34 34, Fax 01/910 34 35

MesserliCAD/CAE WinMesserli-Bauad MesserliEKP Messerli FIBU

Branchaupezifische Software für Architektur und Hoistechnik, Integrales CAD/CAE Bauadministration, Devisierung und Elementkouterphanung unter MSWindows mit Verknügbung zum Messerli CAD, ihr EDV-Farmer im Bauwesen mit über 5000 Installationen IN DER SCHWEIZ

ECLAND MESSERI) AG INFORMATIK, 8957 Spreiferbach, Fel. 056 402 12 55, Fos 050 402 14 55 Regionale Filicate: Luzier Tel. 021 349 (0 60 Gatel Tel. 001 921 35 90 Bent Tel. 031 372 19 14

CAD auf Apple Macintosh-ArchiCAD/Bauadministration auf Apple Macintosh/Windows - MAC+BAU

ArchiCAD/MAC+BAU für infegrale Bouplanung. Umfassendes Kursangebot für ArchiCAD und MAC+BAU. Gerne besten wir Sie unwithindlich. IDC AG. I. Desserich. Congrescitülinüse 74, 6005 Euzem. Tel. 041/368 20 70, Fax 041/368 20 79

CAD ALLPLAN/ALLPLOT, CAD CADICS, CUBUS Statik, Bauadministration, WinBau

Branchenspezifische Gesamtlasungen für Architekten, Bauingenieure, Smatsenbauer und Gebäudeverwalter, FilDES informatik, 8004 Zurich, Tal. 01/298 66 31, Fax 01/296 68 88, 2501 Biel/Bienne, Tel. 012/23 77 11, Fax 032/22 14 55

CAD ArchiCAD Mac/Windows

Generaltermeb CH für ArchiCAD
Moc.+ Windows, sopCAD (Moc.)
matticCAD (Windows), log.- & Planuelgabürn BCGATZKI AG, Bahrstrass 102
8105 Repensort/2H, Tel. 01/870-05-01, Fox 01/870-06-40

CAD AutoCAD/*MGB* -Baucad

Gerantisumen hir Baungenieure und Archiekten Ünverbindliche Vorführungen. MGB Datti AG, Rün. Tel. 035/250 TD 11 MGB Datti AG, Chur, Tel. 081/250 T3 11

CAD und Bauadministration für das Bauwesen

Vam einfachen Dernsecungsmodul bis zur Erementmethode mit Verbindung zum CAD HENIGER & RARTNER AG. 8520 Wetzkon, Hofstrasse 96A, Tei: 01/932 11 31

CAD für Ingenieure mit STRATIS UND RIBTEC

WIESER BAUINFORMATIK AG Ronchachenii 21, 9000 St.Gdilleri Iel 071/245 84 54 Fax 071/245 11 03 Branchenpezitische Lörungen für Hochund Tiefbau

CAD PARAGON

• Professionalle CAD-Software für Architekten auf der Basis des weitbekannten CAD-ME (0/30 von HF • bedienerfreundlich • lauffähig auf Workstones (HPAUX) oder PC • (Windows 95 • NT) • ftr CAD-Werkzeug für die individuelle Prosest und Werkpfanung • unwerbindliche Vorhilbrung

KASPAR HUBER, Architekt HTL Holdelistrasse 14, 8173 Neeroch, Tel: 01/859 14 14, Fax 01/859 14 15

CAD POINT LINE

Dos bewöhrte Schweizer 2D/3D-CAD für Architekten. Neu unter Windows 95+NT Einfoch und preiswert. PORTUNE Versiebs und Finanz AG, 5403 Boden Döttwil. Tel: 056/484 80 40, Fox 056/484 80 45

CAD Speedikon

Das unegrierte CADSystem für die Baubranche mit über 1200 matallierten Acheitspfützen in der Schweiz, Gesamflaungen im Bereich Archiektur, leigenieuwersen, Facility Management, Hosslechnik WALDER & TRUER ENGINERERING AG, Tonnockertrasse 2, 3073 Geinnigen, lei 031/951 21 24. Fox 031/951 81 06

CAD/Spezialvermessungen/ Photogrammetrie

Photorealistische Dantellung von Prajekten Vascalisierungen) Beratong für geographische Informationssysteme

systems
Scannen von Vorlagen jeglicher Art bis AO
Luftbildphosogrammetrie zur Beschaffung
von Plangrundlagen, Geländemadelle
Überwachung, Planung, Kreabbou
Luftbilder für die Uhrrschutzplanung, GEF
Architektus-Photogrammetrie, Deformationsmessungen
GPS (Samilitervermessung).

GPS (Samilitenvermössung) Tunnelvermössungen GRUNDER INGENIEURE AG 3415 Haste-Vüegsau, Tel. 034/460 10 10

CAD STAR

Professionalle 3D/2D-CAD-Software für ABC-HITEKTUR • KARTOGKAPFIE GIS • FACUTY MANAGEMENT ALA, Athlier für Informatik • Architektur, Sechnopark, 8003 Zürich, Tel. 01/445/2000, Fox 445/2009

V+Z CAD vom Architekten

VIFIAN + ZUBERBÜHLER AG, Architektorburg, BY04 Aesch, Tel, 01/737-38-11. Marallegder mir AutoCAD • Einfach erlernoch • Stork im Enbeuf • Effizient für Projekt/Werkpläme und Austrass • Utwerbildliche Vorführung.

cadwork

CAO for Bouingenieure und Architekten codwork informatik AG, 4051 Basel, 34 061/271 92 80; Fax 061/271 45 80

Cheminée-Einsätze/ Cheminée-Öfen

RUEGG CHEMINÉE AG Schwartennos 4, 8125 Zumikon Tel. 01/919 82 82, Fax 01/919 82 90

Devisierung

GiGER & CANONICA, Bauleihungen Bora Zwisch: Weintalentrosse 41 6 8046 Zimch, Tel. 01/372 16:14 Boro Suigen: Sandin: 11/Positoch 108 8583 Suigen: Tel. 071/642 32:85

Dilatationsprofile und spez. Konstruktionen in Chromstahl

BAMECO AG, 8424 Embrach, Stotionistrosie 100, Tel. 01/8653134, Fax 01/8635790

EDV für Bauingenieure

CAESAR CAD für den Beturbou. RONY DAHINDEN Ingenieur & Software AG. 8370 Sirnach, Tel. 071/969 49 49

Entfeuchtung/Entfeuchter

ROTH-CIPPE AG, 8055 Zurich Gurstrasse 12, Tel: 01/461 11:55

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik/Messungen

CSD AG (siehe Altforden)

GEOTEST AG (v. Geologie - Geotechnik - Geophysik)

Messungen, Gulochter, Schutzmassrichmen, RUTSFAUSEK Ingenieurbilde für Bas, Verkehr und Umwelt, 8008 Zürich, Drahtzugstrasse 3.5 Tel. 01/422 50 66, Fax 01/422 37 25

Erschütterungen/Messungen

EXPLOSIV CONSULT AG 8492 Wile, Sel. 052/385 17 78, Fox 052/385 20 55

K+5 KIEFER + 5TUDER AG Geotechniker StA/ASIC, 4153 Reinoch Bt, ful. 061/711 94 75, Fox 061/711 95 34

Fassadenplanung

Metallbau-Planung J.F. MEYER AG 6006 Luzein, Wurzenbachdt, 17 Tel. 041/370 20 BB, Fox 041/370 76 69 STADEIMANN UND PARTNER AG Ackente, 43, 8610 UND PARTNER AG 18, 01/941/09 97, Fox. 01/941/09 96

Felslabor

VERSUCHSSTOLIEN HAGERBACH AG 7320 Sargani, Sel. 081/725 31 71 Fax 081/725 31 10

Frischbetonkontrollen

IMP Bautest AG (s. Betonlobor)

fechnische Forschunge und Beratungsstelle der Schweizerischen Zementindustrie. Lindentitrase 10. 5102 Wildeag Inf. 062/887 72 72 Fax 062/893 16 27 WOLFSEHER LIND FARTNER AG. Berstende Baulagentieurs und Maherial lechnologier. Technologie-Zeritum, Websreistrase 68. 8124 Adliawii, Tel. 01. 709 15 15 Fax 01. 709 15 50, Büras Zurich, Bern, Basel, Baar

Gebäudevermessungen

DIGIPLAN GrabH, Postfach 1084, 3601Thun Newl, 077/36 07 11

Geologie - Geotechnik -Geophysik

CSD AG (siehe Alfosten)
GEOTEST AG. 3052 Zollikofen, Tel.
031/911 01 82. 4587 Aelingen SO.
6374 Buochs NW. 1033 Cheseaux s.L.
VD. 1700 Fribourg, 6048 Hone IU.
1920 Mortigny VS. 8955 Cletwil a.L. ZH.
9008 St. Gallen

Haustechnik-Bauleitung

MEIER & WRZ AG Elektro/Huzzing/Lüttung/Sanitor Powtach, 8050 Zirich, Tel. 01/318 83 00, fax 01/318 83 83

Heizwände/Konvektoren

BORER TECHNIK AG, Industriezone 81 4227 Busserach, Tel, 061/785 61 11, Fax 061/785 61 12

Holzbeiz- und Lackierarbeiten

AMSTUTZ & SAHU AG, 8032 Zürich, Chem, Holizbeiterei und Spritzwerk, Hofockerstrosse 11a, Tel: 01/381 50 40, Fox 01/422 14 36

Injektionen

AIPIN BAUTECH AG RASCOR Systembech nik, Schmitten 206, 7214 Grüsch Seewis, Tel. 081/32523.33, Fox 081/32533.43 Filicile Bolgoch: Tel. 071/272.52.76

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldov, RASCOR Systemtechnik, Gotthordstrasse 72 Tel: 041/855:3410, Fox 041/855:48.81 Filiote 6454 Flüelen: Tel: 041/871.02.10

AG Heim: HATTHALLER, AG Controd Zschokke, 8055 Zurich, Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97

RRATTIGER AG. RASCOR-Systemiechnik, Berstelstrasse 4, 4422 Arisdorf, Tel. 061/811-47-00, Fax 061/811-49-24

RENESCO AG, Wiesankerstrasse 89 8105 Regensdorf, 39, 01/842 33 55 Fax 01/840 36 08

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9, BD48 Zürch, Tale : 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87 Niederlassungen in Adrau, Bern, Codenazzo, Chor, Echandens, tozern, Meyrin, Mutteriz, Steg. St Gallen

SPACTENSTEIN HOCH + NEFBAU AG Schaffhousenbrasse 372, 8050 Zürich Tel. 01/316 11 11

Isolierungen

SCHNEIDER DAMMTECHNIK AG 8401 Winterthur, Im Höldedi 26 Tel: 052/235 21 21, Fax 052/232 68 14

Kanal- und Leitungssanierung

AG Heim, HATTHALLER 8055 Zurich, Tel. 01/456 21 41

Wer macht was?

Klebebewehrungen

ALPIN BAUTECH AG. RASCORSystemtechnik, Schmitten 206, 7214 Grüsch Seewit, Tel. 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43 Filiale Bolgoch: Tel. 071/272 52 76

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR Systemtechnik, Gothardstrasse 72, Tel. 041/8553410, Fax 041/8534881 Filiate 6454 Pileten: Tel. 041/8710210

AG Heinr HATT-HALLER AG Connad Zschokke, 8055 Zurich, Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97

KRATTIGER AG, BASCOR Systemleicheila Bersteilstrosse 4, 4422 Avisdorf Tel. 061/811 47 00, Fox 061/811 49 24

RENESCO AG, Wiesockerstrasse B9 8105 Regensdorf, Tel. 01/842/93/55 Fox 01/840/36/08

SIKA AG, SikaBoyi, Geerenweg 9, 8048 Zijrich, Tel. 01/436 40 40; Fox 01/432 91 87 Niloderlasuungen in Acrau, Bern, Godenozzo, Chur, Echandens, Luzem, Meyrin, Muttenz, Steg. St. Gollen

SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG Schoffbauserstrasse 372, 8050 Zülich fel. 01/316 31 11

STAHLTON AG Riesbochsh 37, 8034 Zinich, Tel: 01/384 89 70, Fax 01/422 11 16

Kranbau und Fördertechnik

Marti Technologie AG, Dysan Kranbau, 604B Horw, Tel. 041/209 61 61 Fox 041/209 61 62

Küche

AVNO AG. Hardhafstrasse 15, 8424 Embroch Tel 01/876 05 55, Fox 01/876 05 45 Wir über 80 Vertretungen in der Schweiz

Lagertechnik/Logistik

Loger und Kommissionier-Systeme für besondere Einsatzfolle, insbesondere Systeme mit nahm tentungsondorderungen. Fül-Andryses - Systemechnik - Kealisotool Überrichnie dier vollen, sichergestellen Verartwertung MANITEC Consulting AG, Buhotzstr. 36, 5032 Emmen. Ein 341/260.43.43. Fax 041/260.45.70

Lärmbekämpfung und Akustik

CSD AG [siehe Alfasten] INGENIEURBURD MEYER & SCHAITEGGER AG 9000 St Gollen. Singenbergstrasse 18, Tel: 071/223 78 08. Fox 071/223 39 42

SINUS ENGINEERING AG Bolinhofstrasse 199, 6203 Sempock Station, Telefan 041/467-32-80, Fax 041/467-660. Beratung, Messing, Expertisen

Lärmschutz

HBT-ISOL AG. Zentralstrasse 64, 5610 Wohlen Tel: 056/622 01 55, Fax 056/621 98 18

SCHNEIDER DAMMTECHNIK AG 8401 Winterthur Tei, 0527/235/21/21 Lürmbekömpfung und Akustik, Beratung Projektierung, Schollschutzoniagen, Messungen

SIEGFRIED KELLER AG, Lormachutz, Industriestrosse 45, 8304 Wollinglien Tel. 01/839 65 50, Fms 01/839 65 80

Lärm- und Schwingungsexpertisen

SUIZER ININC/IEC AG. Faithgruppen Akustik und Schwingungen, Pointoch 414, 8401 Winterthur, Iel. 052/262 82:78 052/262 42:14. Fox 052/262 00:85

Materialprüfung

IMP Boutest AG (s. Strassenbavlabor)

p+F Sursee Pruf und Forschungsmitter, Dach- und Wandprodukte, Mauerwerk, Mortel, Postfach, 6210 Sursee Tel: 041/925 70 10, Fax 041/921 21 72

Mauerentfeuchtungen

AUIN BAUTECH AG, RASCORSystemischnik, Schmitten 206, 7214 Gestich-Seews, Tel: 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43 Filiple Balgach, Tel: 071/272 52 76

ANDEREGG AG, 9008 St. Gollen Tel. 071/244 25 01 Orig. Elektrouzross/Injektionen

BUERGI TEFBAU AG, 6410 Goldov, RASCOR Systemuchnik, Gotthordstrosse 72 Tel. 041 855 3410 Fox 041/855 4881 Tillole 6454 Fluelen: Tel. 041/871 0210

KRATTISER AG. RASCOR Systemiechnik Bersteistrasse 4, 4422 Arvidorf Tel: 061/811 47 00, Fox 061/811 49 24

RENESCO AG, Wiesorkerstrusse 89 8105 Regensclorf, Tel. 01/842 33 53 Fax 01/840 36 08

SIKA AG. SikaBau, Gerrenweg 9, 8048 Zurich, Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87 Niederlassingen in Acrou. Bern, Cade nazza, Chur, Estvadera, Luzern, Meyrin, Muttenz, Steg. Sr.Gallen

Metall-Normtüren

BRANDER AG, 6162 Steinmour Tel. 01/853 06 22 Fax 01/853 06 75

Mineralfarben

KEIMFARBEN AG, 9435 Heinbridg Produktion, Vertrieb, Beratung, Tel: 071/722 40 25, Fax 071/722 45 85

Natursteine

1, & A. Kouler AG, \$807 Freienbach, Tel. 01/784 25 25, Fax 01/785 04 52

Ökobilanzen und Umweltaudit

ALTEC AG (siehe Umwelmanagement) CSD AG (siehe Attlasten)

Ökologische Beratungen Recycling-Verfahren Entsorgungskonzepte

ALTEC AG (siehe Alfiqueri)

CSD AG (siehe Altfosten)

WORFSEHER UND PARTNER AG Beratende Bouingerieure und Moterialtectrickogen Technologie-Zentrum Webensich 68, 8134 Adliswil Tel. 017/09 15 15, Fax 017/09 15 50 Biros Zurich, Bern, Brasel, Batar

Pfahlprüfungen

BSA INGENIEURS CONSEIIS 1327 Vileneuve, FR. Tel. 037/64 15 21 Integritor Dynamik bis 10000 kN Schwingungen

DE CERENVILLE GEOTECHNIQUE SA 1024 Ecubiens, Tel. 021/691 24 91

GEOTEST AG [s. Geologie – Geotechnik – Geophysik]

Photogrammetrie

BSA INGENIEURS CONSERS 1527 Villensove/FR, fel. 037/64 15 21 Fassaden, Archaologie, Hoch und Tiefbau

Potentialmessungen Qualitätssicherung

ANDREAS STEIGER, Beratende Bouingement SIA ASK, Pilatusanasse 30, 6003 Luzem, Tel. 041 227 51 01 Fax 041 227 51 02

GEOTEST AG: 3052 Zolikolen, Tel 031/911 01 82, 4587 Aetingen SO: 6374 Biochi NW: 1033 Cheseque LL VD: 1700 Fribourg, 6048 How LU: 1920 Martiany VS: 8955 Dutwil Int. ZH: 9008 St. Gallen

KWH Boutechnologen AG. Ingeneure für Bauwerkalnstradbetzung. Technopark Zürich, Tel. 01 445 19 19

WOLFSEHER UND PARTNER AG Berdlende Bauingenhaue und Materialtechnologen, Technologie-Zentrum Webereistrosse 58, 8134 Adliswil Tel: 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50 Buros Zürich, Bern, Basel, Base

Pumpen/Armaturen

K58 Zunch AG, 8031 Zunch Tel. 01/272 99 33, Telefax 01/272 66 76

Schadstoffentfernung

Abbau von mit Giftvoffen belasteten Anlagen und Entseuchung von Gebänden RAG BEICHENBERGER AG 5038 Gisikon Reussfraue 9 Tel 041/455-0-111

Schallschutz- und Schwingungstechnik

ANGST + PFISTER, 8052 Zunch Thurgquerst: 66, fel: 01/306-61 11

H8TISOL AG. Zentrolstrasse 64, 5610 Wohlen Tel: 056/622 01 55, Fax 056/621 98 18

PRONOUVO AG, 8050 Zunch körperschall und schwingungsdammende Materiatien, Hachbauksger Tel. 01/311 55 62, fax 01/311 69 22

Sekundärbaustoffe

IMP BAUTEST AG, Impt für Mat Prüfung; Mitteligitustr. 205 - 4617 Gunzgen SQ Tel: 062/216 50 46. Fax 062/216 19 31

Solaranlagen

Schlüssellerlige natzgekoppelle Solarenlagen Solares Solarenadule mit 20-lahreslagorante MUNTWYLER EINERGIETECHNIK AG Maritgassen 1, 3052 Zallikaften 1al. (33)/911/50/63, Fax 331/911/51/27

Sprengtechnik

EXPLOSIV CONSULT AG 8492 Wile, Tel. 052/385 17 78, Fex 052/385 20 55

Spritzbeton

LAICH SA, 6670 Avegno Spritzbelon, Gunit Sondikohlen Tel: 091/796 17 22, fox 091/796 25 54

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

SIKA A.G. SviaBau, Geerenweg 9, 8048 Zirich, Tel. 91/436 49 40, Fax 01/432 91 B7 Niederlassungen in Aarau, Bern, Codenazzo, Chijir Echandens, Warrs, Meyein, Muttenz, Steg. 3f Gallen

SPACTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG Schoffhousenstrasse 372, 8050 Zünch Tel. 01/316 11 11

Strassenbaulabor

EMPA Dubendari Uberlandstrasse 129. Abteilung 113. Strasserbau/Abdistnungen CH-8600 Dübendari Tel: 01 823 55 11

IMP Boutest AD, Inst. für Mat. Profung Mittelgaustr. 205, 4617 Gunzgen SO Tel. 062/216 50 46, Fax 062/216 19 31

Strömungsberechnungen/ CFD

Luftationungen in Röomen, Geböuden und Umgebung für Eiserger, Kombut, Sicherheit AR FLOW CONSURTING AKOIS SCHARLIN, Lövenstrate 42, 8001 Zurich, Tel: 01/632 54 46, Fox 01/632 10 23

Taucherarbeiten/Wasserbauarbeiten

WILLY STAUBIL ING: AG: 8045 Zurich Grobenstrause 2, Tel: 01/462 12:33 Samiliche Spezialarbeiten im Üben und Unterwasserbereich

Theater- und Lichttechnik

H.J. HUBER, Planungsburo für Theorer- und. Uchhechnik, Gumelenutrusse 14. 8810 Morgen, 1el. 01/725 25 52 Fax 01/725 78 22

Trennwände und Kabinenanlagen

CHRISTEN - PARTNER AG. Projekterung. Design und Baukon mobilen Kobinen und Transsysteren in Glas, Metall und Holz 4461 Boeckten, Tel. 061/961.55 81, Fax 061/981.55 83.

Trennwände • Werkkabinen

Verstellbare Blattler Wande schallsolvert, feuerbeständig SLATTER AG, Holz- und Metallbau Industriestr. 1, 8117 Fallanden Tel. 01/825.43.85

Treppen

COUMBUSTREPPEN AG 92.85 Oberbüren, Tal. 071,955 96 00, Fax 071,955 96 e0 Spindeltreppen aux Halz und Alu, Scheren, und Halzschiebensppen

Trocknung

siehe Enfleuchtung (Wasserschaden-Sanierung, Isalations Trocknung)

Umweltanalytik

IMP BAUTEST AG (s. Sekundarboustoffe)

Umweltmanagement

ALTEC AG, Unwellberglung, Hordinasse 20, 8303 Bassersdorf, Tel 01/837 06 60 Fax 01/837 06 61

GEO PARTNER AS Baumackerstrasse 24, 9050 Zürich, Tell 01/311/27/28 Fax 01/311/28/07/UVP Abfall Hydrologie, Lithygietre, Unwelltranagementbysteme

Umweltverträglichkeitsprüfung

CSD AG (siehe Alflat/eri) GEDTEST AG (s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)

Unterquerungsarbeiten/ Microtunneling/Schlagvortrieb mit Stahl-, Beton-, Eternit- und Kunststoffrohren bis ⊘ 1200 mm/ bis 150 m Länge

TRENCHAG AG, 8305 Defikon. Tel. 01/833 22 05, Fox 01/833 22-45.

Visualisierung

CSD AG (siehe Altlasten)

MATHYS - AGV. Technopark Zürich (siehe Architektur Visualisierung)

3D Visions, SUCZER Industrie- und Sürobou, Zürcherstrusse 12, 8400 Winterthur, Tel. 052/262 28 13, Fax 052/262 44 00

TRECER CAD, 8400 Winterflur (siehe Architektur-Visualisierung)

Vorfabrizierte Armierungen

AM FIRISTA Elementar, armieren Sie wirschaftlicher, FIRPA Anschlussfarbe (Spezial-Praspekt verlangen) FISCHER ESINACH AG 5/734 Keinsich Tel. 062/771 15 55, Fax 062/771 60 12

Wärmedämmelemente

ANDERHALDEN AG Willon-Warmedgimm-Fertigbouelemente 6056 Kingiswii OW, Tel. 041/660 85 85

Wärmepumpen

SAURER THERMOTECHNIK AG, 9320 Arbon, Tel. 071/446 92 12, Fax 071/446 67 05 Wirmspungen mit 5 Jahren Garantie Snebal Ethan AG, 4133 Frontein Netzibadenstr, 23c, Tel. 061 836 93 33 Fox 061 816 93 44

Wäschetrockner

ROTH-KIPPE AG. 8055 Zirich, Gutstrasse 12. Tel: 01/461 11:55

Zeichnungsservice

Zeichnen von Bauplimen mit CAD, CADPLAN Stocker+Schildknecht 4051 Basel, Tel. 061/281 82:75