**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt

**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

**Band:** 115 (1997)

**Heft:** 23

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: 28.11.2025** 

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

# NR.1 FÜR GEOTEXTILIEN

**Enkadrain®:** die meistverwendeten Drainagematten in Schweizer Baugruben. **Enkadrain® CK:** Filter-, Sickerund Schalungsmatten. Enkadrain ist in jedem Fall die richtige und preisgünstigste Bauwerksdrainage zur sicheren Ableitung maximaler Wassermengen (ISO 9001).

® Eingetr. Warenzeichen der Akzo Nobel Geosynthetics Gmb



HUESKER – das breiteste Programm zum Sichern, Schützen, Trennen, Dränen, Filtern und Armieren im Erd-, Grund-, Deponie-, Wasser- und Verkehrswegebau: HaTe®, Fortrac®, Stabilenka®, Comtrac®, Incomat®, NaBento®... Für anforderungsgerechte, kostengünstige Anwendungen. ® Eingetr. Warenzeichen der Huesker Synthetic, Gescher (BRD)





Anwendungsberatung und Verkauf:

## SCHOELLKOPFAG

Schaffhauserstrasse 265, 8057 Zürich Tel. 01/312 16 16, Fax 01/312 16 26





## Stellenangebote

In unserer Bauabteilung, Arbeitsort Zentrum Zürich, suchen wir jüngere/n praxisorientierte/n

## Ingenieur/in ETH/HTL

mit Interesse am Eisenbahnbau, mindestens zwei Jahren Berufserfahrung und ausgeprägtem betriebswirtschaftlichem Verständnis.

Sie leiten selbständig Projekte und vertreten den Fachbereich Gleisbau in wechselnden Arbeitsgruppen. Ihre Projektarbeit erstreckt sich über alle Phasen von der Studie bis zur Ausführung.

Kontaktfähigkeit und Durchsetzungsvermögen erlauben Ihnen in Ihrem Fachgebiet erfolgreich zu verhandeln. Sie haben auch Freude und die Fähigkeit, Ihre Arbeitsresultate schriftlich überzeugend zu prä-

Die Stelle ist geeignet für jemanden, der sich in einem vielseitigen Team das Rüstzeug für eine Laufbahn im Bahnbau erarbeiten möchte.

Ihr künftiger Chef, Herr Benno Kreis, Telefon 0512 22 38 31, gibt Ihnen gerne weitere Auskünfte. Ihre Bewerbung senden Sie bitte mit den üblichen Unterlagen an:

SBB Kreisdirektion 3 Kennwort «Fahrbahn» Postfach, 8021 Zürich



Stadt St.Gallen

Das Entsorgungsamt ist u. a. für die schadlose und gesetzeskonforme Ableitung der Abwässer zuständig.

Für die **Abteilung Stadtentwässerung** suchen wir per 1. Oktober 1997 eine/n zusätzliche/n

## Abwasser-Ingenieur/in

für die Leitung der Projektierungsarbeiten der öffentlichen Kanäle, der Entlastungsbauwerke, Pumpwerke, Regenbecken und Bachausbauten.

Für diese vielseitige Aufgabe erwarten wir eine Persönlichkeit mit Interesse an Gewässerschutzaufgaben und einer Ausbildung als Bau- oder Kulturingenieur/in. Von Vorteil sind einschlägige Berufserfahrungen in der Projektierung und Bauabwicklung von Abwasseranlagen in städtischen Gebieten sowie fundierte PC-Kenntnisse.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Für weitere Auskünfte steht Ihnen Viktor Bänziger, Abt. Stadtentwässerung (Tel. 071/224 56 12), gerne zur Verfügung. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis 15. Juni 1997 an das Personalamt.



Personalamt Rathaus 9001 St.Gallen

33-301653

Wir suchen zur Ergänzung unseres Teams

### Informatiker/in

## (dipl. Ing. oder gleichwertige Ausbildung)

- für Entwicklung, Erweiterungen und Unterhalt von Verkehrsplanungs-Software,
- für Kundenbetreuung und -support.

Spezifische Anforderungen:

- Kenntnisse von Programmiersprachen,
- Praxis mit Windows NT, Visual Basic, MS Access,
- · sehr gute Englischkenntnisse.

Wir bieten Ihnen ein den Anforderungen entsprechendes Arbeitsumfeld. Die üblichen Bewerbungsunterlagen mit Photo und Gehaltsvorstellung richten Sie bitte an

sma-

SMA und Partner AG Unternehmens-, Verkehrs- und Betriebsplaner Gubelstrasse 28, 8050 Zürich

Gubelstrasse 28, 8050 Züric Telefon 01/313 07 10



Direktion der öffentlichen Bauten des Kantons Zürich

#### Amt für Raumplanung

Für unsere Fachstelle Siedlung und Landschaft suchen wir mit baldigem Eintritt eine(n)

## Architektin/Planerin

oder

### Architekten/Planer

Zu besetzen ist eine Vollzeitstelle (evtl. Teilzeitstelle).

Die Fachstelle beurteilt Bauvorhaben ausserhalb der Bauzonen, in schutzwürdigen Ortsbildern sowie in kantonalen Landschaftsschutzgebieten und bearbeitet allgemeine Fragestellungen im Bereich Siedlung und Landschaft für die Richt- und Nutzungsplanung aller Stufen.

Wir bieten Ihnen eine anforderungsreiche, selbständige Tätigkeit mit einem interessanten Aufgabenbereich, guter Entlöhnung und Arbeitsplatz nahe beim Zürcher Hauptbahnhof.

Falls Sie über ein abgeschlossenes ETH- oder HTL-Studium (Ergänzungsstudium in Raumplanung erwünscht) und über praktische Erfahrung verfügen, eine gute mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit sowie gute Umgangsformen und Verhandlungsgeschick besitzen, senden Sie uns umgehend Ihre Bewerbung mit Foto an das

Amt für Raumplanung des Kantons Zürich, Postfach, 8090 Zürich

(Herr F. Blindenbacher, Telefon 259 30 34)

Wir suchen zur Ergänzung unseres Teams

### Projektleiter/in

## (dipl. Bauing. oder gleichwertige Ausbildung)

mit mind. 5 Jahren praktischer Erfahrung für die selbständige Bearbeitung von Auslandprojekten. Die Stelle erfordert

- Erfahrung in der Planung von Netzen des öffentlichen Verkehrs,
- Erfahrung im Einsatz von Verkehrsund/oder Simulationsmodellen,
- Eine hohe Kontakt- und Kommunikationsfähigkeit,
- Ausgezeichnete Kenntnisse mindestens einer Fremdsprache.

Wir bieten Ihnen ein den Anforderungen entsprechendes Arbeitsumfeld. Die üblichen Bewerbungsunterlagen mit Photo und Gehaltsvorstellung richten Sie bitte an

sma⊹

SMA und Partner AG Unternehmens-, Verkehrs- und Betriebsplaner Gubelstrasse 28, 8050 Zürich Telefon 01/313 07 10

## Das Planungsamt der Stadt Thun sucht



## eine Raumplanerin einen Raumplaner (50–70%)

mit Verständnis für städtebauliche, wirtschaftliche und ökologische Zusammenhänge.

Anforderungen:

- Fundierte Ausbildung in Raumplanung (HTL-, NDS-, ORL-Abschluss oder gleichwertige Qualifikation)
- · Berufserfahrung in Stadtplanung erwünscht.

Stellenantritt: 1. September 1997 oder nach Vereinbarung.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Guntram Knauer, Stadtplaner, Tel. 033/225 83 75.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Senden Sie Ihre Unterlagen bis am **20. Juni 1997** an das



Personalamt der Stadt Thun Hofstettenstrasse 12 3602 Thun



Die Eidgenössische Technische Hochschule Lausanne (EPFL) schreibt die vier folgenden

#### **ASSISTENZ PROFESSUREN aus**

#### 1. THEORETISCHE INFORMATIK Abteilung Informatik

Die Forschungsschwerpunkte sind theoretische Informatik, insbesondere algorithmische Geometrie, Berechnungs- und Komplexitätstheorie. Weitere Informationen können über das Internet unter http://diwww.epfl.ch/ eingeholt werden.

#### 2. VERTEILTE SYSTEME Abteilung Informatik

Die Forschungsschwerpunkte sind verteilte Systeme: Zuverlässigkeit, offene Normen (z.B. CORBA), Zeitabhängigkeiten in verteilten Informationssystemen. Weitere Informationen können über das Internet unter http://diwww.epfl.ch/ eingeholt werden.

## 3. ELEKTRONIK FÜR MIKROSYSTEMANWENDUNGEN Abteilung Elektrotechnik

Der/die Inhaber/in dieser Štelle wird eine solide, professionelle Erfahrung in Elektronik und deren Anwendung in Mikrosystemen haben. Neben dem allgemeinen Entwurf von Mikrosystemen betrifft dies insbesondere Sensoren und Aktuatoren. Data-Akquisition und deren analoge und digitale Verarbeitung. Gute Kenntnisse der Fabrikation von integrierten Schaltungen, des Micro-Machining von Silizium und von Sensoren und Aktuatoren wären von Vorteil.

## 4. MECHANIK DER NICHT-NEWTONSCHEN FLUIDE

Abteilung Maschinenbau

Die Lehrtätigkeit des/der Inhabers/in dieser Stelle wird sich auf die Mechanik der nicht-Newtonschen Fluide konzentrieren. Mit dem Laboratorium für Fluidmechanik der EPFL verbunden, wird von ihm/ihr eine ausgewiesene Forschungstätigkeit und eine gute Beherrschung von mindestens zwei der folgenden drei Aspekte erwartet: Theoretische Modellierung (Haupthema), experimentelle Diagnostik (an die Erforschung nicht-Newtonscher Fluide angepasst) und numerische Simulation.

Für die vier Stellen: Diese Aktivitäten integrieren sich in diejenigen des betreffenden Departementes. Weiter werden die Kandidaten/innen eine aktive Zusammenarbeit mit anderen Departementen der EPFL sowie mit verschiedenen nationalen und internationalen akademischen Instituten und Industrien anstreben. Man erwartet wohlbegründete Berufserfahrung mit hohem Niveau und Originalität in der Forschung, Lehrkompetenzen für alle Studienstufen sowie Kompetenzen in der Projektführung. Ebenfalls wird die Betreuung von Diplom- und Doktorarbeiten erwartet. Sie sollten über eine bestätigte Begabung zur Projektleitung verfügen. Kandidaten/innen werden aufgefordert, mit ihrer Bewerbung ein originales Forschungsprogramm zu unterbreiten. Kandidaturen von Personen, die den Anforderungen des schweizerischen Nachwuchsförderungsprogrammes entsprechend, sind besonders willkommen. Einschreibetermin: 16. Oktober 1997. Eintrittsdatum: nach Vereinbarung. Die EPFL hat über 4000 Studenten und 600 Doktoranden. Sie ist in 12 Abteilungen gegliedert, welche alle wesentlichen Ingenieurwissenschaften abdecken. Kandidatinnen sind besonders willkommen. Interessierte Personen können die entsprechenden Unterlagen schriftlich anfordern bei: Présidence de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne, CE-Ecublens, CH-1015 Lausanne, Schweiz

### **Baudepartement Basel-Stadt**

Das Hochbau- und Planungsamt, Hauptabteilung Planung, sucht eine/n

#### Siedlungsplanerin/Siedlungsplaner

oder Architektin/Architekten HTL

Aufgabenbereiche: Umsetzen von längerfristigen stadtplanerischen Leitvorstellungen zur baulichen Nutzung; Bearbeiten und Koordinieren von Zonenänderungen, Zonenvorschriften, speziellen Bauvorschriften, Bau- und Strassenlinien; Projektleitung bei Vorhaben im Bereich der Nutzungsplanung sowie bei Ideen- und Projektwettbewerben; Erstellen von Ratschlagsentwürfen und Behandeln von parlamentarischen Aufträgen; Mitwirkung im Baubewilligungsverfahren.

Wir erwarten: Diplom HTL oder gleichwertige Ausbildung mit mehrjähriger Berufserfahrung; Selbständigkeit und Sicherheit bei der Erarbeitung von schriftlichen Berichten und bei der Darstellung von Nutzungsplanungen; Fähigkeit und Bereitschaft zur interdisziplinären Teamarbeit, zur Koordination und zur Zusammenarbeit mit internen und externen Stellen.

Wir bieten: Interessanten und vielseitigen Arbeitsbereich; fortschrittliche Anstellungsbedingungen; Teilzeitarbeit möglich.

Für weitere Auskünfte stehen Ihnen die Herren G. Hug, Leiter Hauptabteilung Planung, Telefon 061/267 92 27, oder K. Ehrsam, Leiter der Abteilung Nutzungsplanung, Telefon 061/267 92 28, gerne zur Verfügung.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, richten Sie bitte Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Foto, Zeugniskopien und Referenzen an das

Baudepartement Basel-Stadt, Personalabteilung, Münsterplatz 12, 4001 Basel (Kennziffer 97/296).



J556349

In unser Architekturbüro in der Stadt Bern suchen wir zur Ergänzung unseres Teams jüngeren, engagierten

#### Bauleiter/Kalkulator

mit fundierter Erfahrung.

Gute PC-Kenntnisse Windows/Excel sowie Bauadministration sind Voraussetzung.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen unter Chiffre H-05-427 961 an Publicitas, Postfach, 3001 Bern.

### Inserate bitte frühzeitig aufgeben!



#### INGENIEUR- UND VERMES-SUNGSBÜRO SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG

Als grösseres Ingenieurbüro im Raum Limmattal, tätig in den Bereichen kommunale Bauverwaltung, Raumplanung, Hoch- und Tiefbau sowie Vermessung/Landinformatik suchen wir per sofort oder nach Übereinkunft in unser Büro Dietikon einen Ingenieur mit Hochschulabschluss (ETH oder gleichwertig), vorerst

## PROJEKTLEITER FACHRICHTUNG TIEFBAU

(Strassen- und Bahnbau, Ver- und Entsorgungsanlagen)

#### Möchten Sie

- selbständig verschiedenste Aufgaben des allgemeinen Tiefbaus bearbeiten?
- in treuhänderischer Funktion für unsere Auftraggeber der öffentlichen Hand eine termin- und kostengerechte Projektabwicklung sicherstellen?
- sich ständig neuen Aufgaben stellen?
- sich ständig weiterentwickeln und Verantwortung übernehmen?

#### Wenn Sie

- in Projektierung und Bauleitung über eine breit abgestützte Tiefbauerfahrung verfügen und zwischen 30 und 40 Jahre alt sind
- gewohnt sind, auch komplexe Aufgabenstellungen rasch zu überblicken und in Übereinstimmung mit unseren Auftraggebern kompetent zu lösen
- über das nötige Verhandlungsgeschick mit Behörden und Unternehmern verfügen
- in einem zeitgemässen Umfeld und motivierten Team neue Herausforderungen suchen

sollten sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen an unser Büro Schlieren, Rütistrasse 26, 8952 Schlieren, zustellen.

Für zusätzliche Auskünfte steht Ihnen unser Personalchef, Herr W. Junker, Tel. 01/730 18 44, gerne zur Verfügung.

INGENIEUR- UND VERMESSUNGSBÜRO SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG RÜTISTR. 26, 8952 SCHLIEREN, Tel. 01/730 18 44



#### INGENIEUR- UND VERMES-SUNGSBÜRO SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG

Als grösseres Ingenieurbüro im Raum Limmattal, tätig in den Bereichen kommunale Bauverwaltung, Raumplanung, Hoch- und Tiefbau sowie Vermessung/Landinformatik suchen wir per sofort oder nach Übereinkunft einen

## INGENIEUR (evtl. ARCHITEKTEN) ALS

#### **GENERALISTEN**

(KOMMUNALES BAUWESEN/PLANUNG)

#### Möchten Sie

- unsere Mandatsgemeinden in sämtlichen Belangen des Bauwesens, insbesondere in den Bereichen Hoch- und Tiefbau, Ver- und Entsorgung, aber auch in der kommunalen Bauverwaltung sowie teilweise in Vermessung und Landinformatik nach gründlicher Einarbeitung in treuhänderischer Funktion weitgehend selbständig beraten?
- dort verantwortlich sein für die Koordination unserer verschiedenen Fachabteilungen?
- interdisziplinäre Aufgaben wahrnehmen?
- sich längerfristig eine interessante und entwicklungsfähige (Führungs-)Position als Generalist aufbauen?

#### Verfügen Sie über

- einige Jahre Erfahrung in einem der erwähnten Schwerpunktbereiche
- Organisationstalent und Geschick im Umgang mit Behörden und internen Fachspezialisten
- die für diese vielseitige Aufgabe erforderliche Konsensbereitschaft und sind an rechtlichen Fragen interessiert

und suchen in einem zeitgemässen Umfeld eine neue, ausbaubare Herausforderung, sollten Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen an unser Büro Schlieren, Rütistrasse 26, 8952 Schlieren, zustellen.

Für zusätzliche Auskünfte steht Ihnen unser Personalchef, Herr W. Junker, Tel. 01/730 18 44, gerne zur Verfügung.

INGENIEUR- UND VERMESSUNGSBÜRO SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG RÜTISTR. 26, 8952 SCHLIEREN, TEL. 01/730 18 44

## Stellengesuche

#### **DIPL. BAUINGENIEUR ETH**

49, in leitender Funktion in Unternehmung im Spezialtiefbau tätig, sucht neue Herausforderung.

Zuschriften unter Chiffre SIA 46461 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

#### Bauingenieur HTL/STV

27, in bestehendem Arbeitsverhältnis, sucht neue Herausforderung im In- und Ausland.

Chiffre SIA 46455 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

#### Erfahrener

#### freischaffender dipl. Architekt HTL

übernimmt Projektaufträge, Zeichnungsarbeiten mit CAD, Bauleitungen, Devisierungen und andere Dienstleistungen in freier Mitarbeit zu sehr günstigen Konditionen.

Kontaktnahme unter Chiffre SIA 39416 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

#### Dipl. Architekt HTL

28, in ungekündigter Stellung, langjährige Erfahrung in Projektierung, Ausführungsplanung und Bauleitung, gute CAD, EDV- und Sprachkenntnisse. Sucht neue Herausforderung im Grossraum Zürich.

Kontaktnahme unter Chiffre SIA 39416 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

#### Junger Bauingenieur HTL

28 Jahre, in ungekündigter Stellung (in Berlin), zweisprachig d/f, gute Kenntnisse in Englisch, gute CAD-Kenntnisse, sucht ab Oktober 97 interessante und anspruchsvolle Stelle im allgemeinen Hoch- und Tiefbau.

Zuschriften bitte unter Chiffre SIA 40224 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

#### Dipl. Bauingenieur ETH

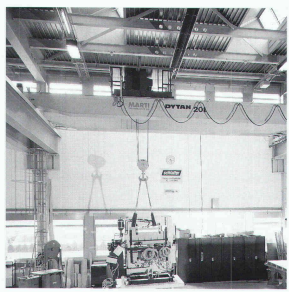
32, mehrjährige Erfahrung im Hoch- und Stahlbau, sowie mit Umbauten, PC-Kenntnissen, Sprachen (D, E, F, I), sucht neue Herausforderung im Hoch- und Tiefbau, evtl. auch Bauleitung im Raum Zürcht, Zuschriften hitte unter Chiffre SIA 45828 an IVA AG Postfach

Zuschriften bitte unter Chiffre SIA 45828 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Die Norm ISO 9001 ist nur einer unserer Leistungsnachweise. Projektbezogene Beratung, sorgfältige Montage und absoluter Leistungswille speziell im Service sind unsere weiteren Schwerpunkte. Sie, der Kunde und Ihre Anforderungen, sind unser Massstab!









## **MARTI-DYTAN AG**

Dytan-Kranbau, Lager- und Fördersysteme CH-6048 Horw Telefon 041/209 61 61, Fax 041/209 61 62

## Wer macht was?

#### Abdichtungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik, Schmitten 206, 7214 Grüsch-Seewis, Tel. 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43 Filiale Balgach: Tel. 071/722 52 76

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR-Systemtechnik, Postfach 40, Tel. 041/8553410, Fax 041/8554881 Filiale 6454 Flüelen: Tel. 041/8710210

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

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82 8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11 Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87 Niederlassungen in Aarau, Bern, Cade-nazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, Muttenz, Steg, St. Gallen

#### Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut

Tannenweg 10, 5712 Beinwil am See Tel. 062/771 55 55, Fax 062/771 55 64

#### Akkreditiertes Prüflabor

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

#### Altlasten

BMG ENGINEERING AG, Ifangstrasse 11, 8952 Schlieren Telefon 01/732 92 92, Telefax 01/730 66 22

Dr. A.J. Zingg, 8645 Jona/Rapperswil Telefon 055/212 20 94

CSD COLOMBI SCHMUTZ DORTHE AG 3007 Bern, Tel. 031/382 30 10 5000 Agrau, Tel. 062/834 44 00 4410 Liestal, Tel. 061/921 24 28 6010 Kriens, Tel. 041/310 16 07 2900 Porrentruy, Tel. 032/466 58 58 8158 Regensberg, Tel. 01/854 04 24

CSD INGÉNIEURS CONSEILS 30 1052 Le Monts. Lausanne, 021/647 12 41 1763 Granges Paccot, Tel. 026/466 86 86 1950 Sion, Tel. 027/322 60 76 1201 Genève, Tel. 022/340 04 04

CSD TRE LAGHI SA 6901 Lugano, Tel. 091/921 07 26 GES. FÜR UMWELTSCHUTZ UND BODENNUTZUNG 8207 Schaffhausen Tel. 052/640 15 00, Fax 052/640 15 01

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik) IMP Analytik (s. Umweltanalytik)

#### Altlasten/XRD-Mineralanalysen

Dr. U.P. Büchi und E.R. Müller AG Beratende Geologen SIA/ASIC 8105 Regensdorf, Tel. 01/870 01 50

#### Analytisches Labor

BMG UMWELTLABORS (siehe Altlasten) Analytik, Oekotox, Verfahrenstechnik

IMP Bautest AG (s. Sekundärbaustoffe)

#### Architekturmodelle

BEATRICE BROCKER Modellbau, 9008 St. Gallen Telefon 071/2447533

IRION Modellbau+Präz. Kreissäge 8400 Winterthur, Sulzer-Areal Telefon 052/212 66 13 Telefax 052/233 31 67

SCHALK MODELLBAU AG 8050 Zürich, Tel. 01/302 64 11 5512 Wohlenschwil, Tel. 056/491 37 37

SCHNÜRIGER Modellbau, 8953 Dietikon, Überlandstrasse 16 Telefon 01/740 27 57

SÜESS MODELLBAU, Atelier in Zürich Telefon/Telefax 01/302 21 23 oder Telefon 01/830 06 40

WASSMANN AG, MODELL- + PROTOTYPEN 5102 Rupperswil, Tel. 062/897 37 77 5200 Brugg, Tel. 056/442 64 22 6430 Schwyz, Tel. 041 810 00 45

MODELLBAU ZABOROWSKY Inhaber D. Raffainer Neumarkt 10, 8001 Zürich Telefon 01/252 22 16

#### Architektur-Visualisierung

architron-Zürich Tel. 01/341 56 63, E-Mail: architron@access.ch Internet: www.plattform.ch/architron

- Innen- und Aussenansichten von Gebäuden mit oder ohne Integration der
- Umgebung.
   Fassaden-, Farb- und Materialstudien
   3D Animation & Designunterstützung

BUSINESS IMAGES AG www.businessimages.ch Holderbachweg 59, 8046 Zürich Tel. 01/371 5471, Fax: 01/371 72 29

ETTLIN & GRANDO GmbH, 8127 Forch Telefon 01/982 22 00, Telefax 01/982 22 23

FELLMANN R., Olten, dipl. Architekt HTL, Tel. 062/296 11 44 Architektur-Visualisierung-Animation

MATHYS – AGV, Technopark Zürich Tel. 01/445 17 55, Fax 01/445 17 56 Visualisierung – Simulation – Animation

#### Armierungen

Mit FIRISTA-Elementen armieren Sie wirtschaftlicher. FIRIPA-Anschlusskörbe (Spezial-Prospekt verlangen)

FISCHER REINACH AG, 5734 Reinach Telefon 062/771 15 55, Fax 062/771 18 28

#### Asbestentfernung Altlastensanierung

RAG REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon Reuss-Strasse 9, Tel. 041/455 0 111

#### Komplette Bauaufnahmen

Fassaden- und Innenaufnahmen, Bausondierungen mit Laser/Theodolith und Photogrammetrie

BÜRO FÜR OPTISCHE BAUAUFNAHMEN tscharner und partner, 8045 Zürich Telefon 01/454 40 10 Telefax 01/454 40 15

#### Baugrunduntersuchungen

CSD AG (siehe Altlasten)

GEOSOL AG, Bern+Naters VS Tel. 031/311 62 16, Fax 031/312 25 39 Tel. 027/924 59 49, Fax 027/924 48 87

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

KIEFER + STUDER AG Geotechniker SIA/ASIC, 4153 Reinach BL, Telefon 061/711 94 76, Telefax 061/711 96 34

#### **Bau-Informatik**

INTERGRAPH:

INIEKURAPH:
Gesamtlössungen für die Baubranche:
Anlagebau • Architektur
Facility Management
Ingenieurwesen, Hoch- und Tiefbau
Geographische Informationssysteme (GIS)

INTERGRAPH (Schweiz) AG Thurgauerstrasse 40, 8050 Zürich Tel. 01/308 48 48, Fax 01/308 49 19

#### **Bauleitung**

GIGER & CANONICA, Bauleitungen Büro Zürich: Wehntalerstrasse 416 8046 Zürich, Tel. 01/371 22 22 Büro Sulgen: Schulstrasse 11/ Postfach 108, 8583 Sulgen Telefon 071/642 32 85

### Wer macht was?

#### Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

KWH Bautechnologen AG Ingenieure für Bauwerksinstandsetzung Technopark Zürich, Tel. 01 445 19 19

WOLFSEHER UND PARTNER AG Beratende Bauingenieure und Materialtechnologen Technologie-Zentrum Webereistr. 68, 8134 Adliswil Telefon 01/709 15 15, Telefax 01/709 15 50 Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

#### Bauphysik+Akustik

EGGENBERGER BAUPHYSIK AG 3401 Burgdorf Tel. 034/422 87 66, Fax 034/422 24 15 Büro Zürich: Industriestrasse 5, 5432 Neuenhof Telefon/Fax: 056/406 61 68 MBJ Bauphysik+Akustik AG 3422 Kirchberg Telefon 034/445 99 11

#### Bauuntersuchung/ Konservierung/ Restaurierung

Bauaufnahme, Analyse, Beratung und Ausführung in den Bereichen historischer Malerei, Stukkatur, Verputz, Mauerwerk, Holz und Stein. IGA Archäologie Konservierung, Giesshübelstrasse 621, 8045 Zürich Tel. 01/454 40 20, Fax 01/454 40 15

## Bauthermographie/n<sub>L50</sub>- und Luftdichtigkeitsmessungen

Bestandesaufnahmen, Kontrollen, Ortung von Luftleckstellen, GLOMET AG, Horgen Telefon 01/725 75 76, Fax 01/725 75 14

#### Bautrocknung/Winterbauheizung

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

#### Baustoffprüflabor

VERSUCHSSTOLLEN HAGERBACH AG, 7320 Sargans Telefon 081/725 31 71 Telefax 081/725 31 70 IMP Bautest AG (s. Betonlabor)

#### Bestandesaufnahmen

Architektur-Photogrammetrie SCHENKEL VERMESSUNGEN AG, Lindenbachstrasse 9, 8006 Zürich, Telefon 01/361 07 00 Telefax 01/361 56 48

Fotogrammetrie, GeblS, FM, 21 m-Mastsystm. FOTODATA Bluemattstrasse 137c, 6370 Stans Telefon 041/612 06 71, Telefax 041/612 06 75

#### Betonfarben

PROTAG PROTECTING AG Chem. Technische Produkte Güstrasse 15a, 8700 Küsnacht ZH Tel. 01/910 56 70, Fax 01/910 37 06

#### Betonlabor

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik) IMP Bautest AG, Inst. für Mat.-Prüfung Mittelgäustrasse 205, 4617 Gunzgen SO Telefon 062/216 50 46, Telefax 062/216 19 31

### Betonbohren/Betonfräsen

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

#### Beton- und Naturstein-Untersuchungen

LPM AG (siehe akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

#### Betonsanierungen

AG Heinr. HATT-HALLER, Bühlstrasse 43, 8055 Zürich, Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82, 8050 Zürich, Telefon 01/301 10 11 Telefax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Telefon 01/436 40 40, Telefax 01/432 91 87 Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, Muttenz, Steg, St.Gallen

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

WIPF AG, Bauunternehmung, Eggstrasse 12, 5630 Muri AG Telefon 056/664 11 72

#### Boden- und Felsanker

AVT Anker + Vorspanntechnik AG 1712 Tafers, Tel. 026/494 20 44 Fax 026/494 20 16

#### Brandabschottungen

RAG REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon, Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

#### Brandschutzdämmungen

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG 8401 Winterthur, Im Hölderli 26 Telefon 052/235 21 21 Telefax 052/235 68 14

#### Bühnenbau/Theatertechnik

Projektierung, Ausführung und Service von kompletten Bühneneinrichtungen. EBERHARD BUHNEN AG, Postfach 112, 8872 Weesen Telefon 055/616 70 00 Telefax 055/616 70 01

#### Bau-Informatik für Ingenieure + Architekten

Grösstes professionelles Softwareangebot
• Statik • Grundbau • Devisierung • CAD,
CADdy für Hoch- und Tiefbau,
europaweit über 45 000 Installationen.
INGWARE GmbH, Bau-Informatik,
Seestrasse 78, 8703 Erlenbach,
Teleton 01/910 34 35,
Telefax 01/910 34 35

#### Bauadministrations-Software WinBau

Devisierung und Baukostenkontrolle, seit 1991 unter Windows. Schneider PC-Soft, Malerweg 2, 3600 Thun, Tel. 033/223 40 90, Fax 033/222 78 72 Fragen Sie uns nach dem lokalen Partner in Ihrer Nähe.

#### MesserliCAD/CAE WinMesserli-Bauad MesserliEKP Messerli FIBU/LOHN

Branchenspezifische Software für Architekten, Bauingenieure, Elektroplaner und Elektroinstallateure (VSEI). Integrales CAD/CAE. Bauadministration, Devisierung und Elementkostenplanung unter MS-Windows mit Verknüpfung zum MesserliCAD. Ihr EDV-Partner im Bauwesen mit über 5000 Installationen IN DER SCHWEIZ

ROLAND MESSERII AG INFORMATIK, 8957 Spreitenbach, Tel. 056/402 12 55, Fax 056/402 14 55 Regionale Filialen: Luzern Tel. 041 349 10 60 Basel Tel. 061 921 35 90 Bern Tel. 031 372 19 14

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

ArchiCAD/MAC+BAU für integrale Bauplanung. Umfassendes Kursangebot für ArchiCAD und MAC+BAU. Gerne beraten wir Sie unverbindlich. IDC AG, L. Desserich, Langensandstrasse 74, 6005 Luzern, Tel. 041/368 20 70, Fax 041/368 20 79

#### CAD ALLPLAN/ALLPLOT, CADFM ALLFA, CAD CADICS, Statik CUBUS, Bauadministration WinBau Büroorganisation CalcTime

Branchenspezifische Gesamtlösungen für Architekten, Raumplaner, Bauingenieure, Strassenbauer und Gebäudeverwalter.

Nemetschek Fides & Partner AG Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen, Tel. 01/839 76 76, Fax 01/839 76 99 2501 Biel/Bienne, Tel. 032/323 77 11, Fax 032/322 93 16

## CAD ArchiCAD Mac/Windows

Generalvertrieb CH für ArchiCAD Mac + Windows, topCAD (Mac), metricCAD (Windows): Ing.- & Planungsbüro BOGATZKI AG, Bahnstrasse 102, 8105 Regensdorf/ZH, Tel. 01/870 05 01, Fax 01/870 06 43

## CAD AutoCAD/\*MGB\* -Baucad

Gesamtlösungen für Bauingenieure und Architekten. Unverbindliche Vorführungen. MGB Data AG, Rüti, Tel. 055/260 10 11 MGB Data AG, Chur, Tel. 081/250 13 11

## CAD und Bauadministration für das Bauwesen

Vom einfachen Devisierungsmodul bis zur Elementmethode mit Verbindung zum CAD HEINIGER & PARTNER AG, 8620 Wetzikon, Hofstrasse 96A, Telefon 01/932 11 31

## CAD für Ingenieure mit STRATIS UND RIBTEC

WIESER BAUINFORMATIK AG Rorschacherstr. 21, 9000 St.Gallen Tel. 071/245 84 54, Fax 071/245 01 03 Branchenspezifische Lösungen für Hochund Tiefbau

#### **CAD Speedikon**

Das umfassende CAD-System für die Baubranche. Gesamtlösungen im Bereich: Architektur, Ingenieurwesen, Facility Management und Haustechnik. Neu sind alle Software-Module auch auf PC unter Windows NT verfügbar.

WALDER & TRÜEB ENGINEERING AG, Tannackerstrasse 2, 3073 Gümligen, Tel. 031/951 21 24, Fax 031/951 81 06

#### **CAD STAR**

Professionelle 3D/2D-CAD-Software für: ARCHITEKTUR • KARTOGRAPHIE GIS • FACILITY MANAGEMENT AIA, Atelier für Informatik + Architektur, Technopark, 8005 Zürich, Tel. 01/445 2000, Fax 445 2009 internet: http://www.aia.ch

#### V+Z CAD vom Architekten

VIFIAN + ZUBERBÜHLER AG, Architekturbüro, 8904 Aesch, Tel. 01/737 38 11, Marktleader mit AutoCAD • Einfach erlernbar • Stark im Enhwurf • Effizient für Projekt/Werkpläne und Ausmass • Unverbindliche Vorführung

#### cadwork

CAD für Bauingenieure und Architekten cadwork informatik AG, 4051 Basel, Tel. 061/271 92 80, Fax 061/271 45 80

#### Cheminée-Einsätze/ Cheminée-Öfen

RÜEGG CHEMINÉE AG Schwäntenmos 4, 8126 Zumikon, Tel. 01/919 82 82, Fax 01/919 82 90

#### Computing und Simulationen

LOGISMO GmbH Neumarkt 15, 8001 Zürich Telefon/Fax 01/262 87 62

#### **Devisierung**

GIGER & CANONICA, Bauleitungen Büro Zürich: Wehntalerstrasse 41 o 8046 Zürich, Tel. 01/372 16 14 Büro Sulgen: Schulstr. 11/Postfach 108 8583 Sulgen, Tel. 071/642 32 85

#### **EDV für Bauingenieure**

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

#### Entfeuchtung/Entfeuchter

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

#### Erschütterungen/Lärm/ Dynamik/Messungen

CSD AG (siehe Altlasten)

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

#### Erschütterungen/Messungen

EXPLOSIV CONSULT AG 8492 Wila, Tel. 052/385 17 78, Fax 052/385 20 55

K+S KIEFER + STUDER AG Geotechniker SIA/ASIC, 4153 Reinach BL, Telefon 061/711 94 76, Telefax 061/711 96 34

#### Fassadenplanung

Metallbau Partner AG 6006 Luzern, Würzenbachstrasse 17 Tel. 041/372 01 11, Fax 041/372 01 12 Metallbauplanung, EDV-Gesamtlösungen

#### Frischbetonkontrollen

IMP Bautest AG (s. Betonlabor) LPM AG (siehe akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

#### Geologie – Geotechnik – Geophysik

CSD AG (siehe Altlasten)
GEOTEST AG, 3052 Zollikofen BE,
Tel. 031/911 01 82,
4587 Aetingen SO, 6374 Buochs NW,
1033 Cheseaux s.L. VD, 1700 Fribourg,
6048 Horw LU, 1920 Martigny VS,
9008 St. Gallen, 8008 Zürich

#### Hebe- und Verschiebetechnik

VSL (Schweiz) AG, 3421 Lyssach Tel. 034/447 99 11, Fax 034/445 43 22

#### Heizwände/Konvektoren

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

#### Injektionen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik, Schmitten 206, 7214 Grüsch-Seewis, Tel. 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43 Filiale Balgach: Tel. 071/722 52 76

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR-Systemtechnik, Postfach 40, Telefon 041/855 34 10, Telefax 041/855 48 81 Filiale 6454 Flüelen: Tel. 041/871 02 10

AG Heinr. HATT-HALLER, Bühlstrasse 43, 8055 Zürich, Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97 KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik.

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik, Berstelstrasse 4, 4422 Arisdorf, Tel. 061/811 47 00, Fox 061/811 49 24 RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82 8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11 Fox 01/301 10 31

Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Telefon 01/436 40 40,
Telefax 01/432 91 87

Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttenz, Steg, St.Gallen

Muttenz, Steg, St. Gallen

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

#### Isolierungen

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG 8401 Winterthur, Im Hölderli 26 Tel. 052/235 21 21, Fax 052/235 68 14

### Wer macht was?

#### Klebebewehrungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik, Schmitten 206, 7214 Grüsch-Seewis, Tel. 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43 Filiale Balgach: Tel. 071/722 52 76

AVT AG, Mariahilfstrasse 51, 1712 Tafers Tel. 026/494 20 44, Fax 026/494 20 16

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR-Systemtechnik, Postfach 40, Tel. 041/8553410, Fax 041/8554881 Filiale 6454 Flüelen: Tel. 041/8710210

AG Heinr. HATT-HALLER, Bühlstrasse 43, 8055 Zürich, Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97 KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik, Berstelstrasse 4, 4422 Arisdorf, Tel. 061/811 47 00, Fax 061/811 49 24 RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82 8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11 Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87 Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, Muttenz, Steg, St.Gallen

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 01/422 11 16

#### Kranbau und Fördertechnik

Marti-Dytan AG, Dytan-Kranbau, 6048 Horw, Tel. 041/209 61 61, Fax 041/209 61 62

#### Kunst am Bau

SILVERSTEIN ART FACTORY
8038 Zürich 2, S.-Vögelinstrasse 23
Telefon 01/482 42 14
Die schönsten farbigen Ornamente+Figuren von einem «Jungen Wilden». Bewährte Schablonentechnik mit Spray. Gross und kleinformatig. Aufwertung von Innen- und Aussenbereiche sowie Konzepte für Farbe, Form und Poesie.

## Lärmbekämpfung und Akustik

CSD AG (siehe Altlasten) INGENIEURBÜRO MEYER & SCHALTEGGER AG 9000 St. Gallen, Singenbergstrasse 18, Telefon 071/223 78 08, Telefax 071/223 39 42

STAUFFER ENGINEERING, 8913 Ottenbach, Tel. 01/761 61 61

#### Lärmschutz

HBT-ISOL AG, Zentralstrasse 64, 5610 Wohlen Tel. 056/622 01 55, Fax 056/621 98 18 ab 23. Juni 1997 Tel. 056/648 41 11, Fax 056/648 41 18

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG 8401 Winterthur, Tel. 052/235 21 21 Lärmbekämpfung und Akustik, Beratung, Projektierung, Schallschutzanlagen, Messungen

SIEGFRIED KELLER AG, Lärmschutz, Industriestrasse 45, 8304 Wallisellen Telefon 01/839 65 50, Telefax 01/839 65 80

#### Lärm- und Schwingungsexpertisen

SULZER INNOTEC AG, Maschinendynamik und Akustik, 8401 Winterthur, Telefon 052/262 82 78, Telefax 052/262 00 85

#### Malerarbeiten

In der ganzen deutschen Schweiz: BÜHLMANN MALEREI AG 8604 Volketswil, Tel. 01/945 19 11

#### Materialprüfung

LPM AG (s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut) IMP Bautest AG (s. Strassenbaulabor)

#### Mauerentfeuchtungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik, Schmitten 206, 7214 Grüsch-Seewis, Tel. 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43 Filiale Balgach: Tel. 071/722 52 76 ANDEREGG AG, 9008 St. Gallen Tel. 071/244 25 01 Orig. Elektroosmose/Injektionen

Tel. 071/244 25 01 Orig. Elektroosmose/Injektionen BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR-Systemtechnik, Postfach 40, Tel. 041/855 34 10, Fax 041/855 48 81 Filiale 6454 Flüelen: Tel. 041/871 02 10

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

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82 8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11 Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87 Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, Muttenz, Steg, St.Gallen Tel. 01/853 06 22, Fax 01/853 06 75

#### Metall-Normtüren

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

#### Mineralfarben

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

#### Natursteine

J. & A. Kuster AG, 8807 Freienbach, Tel. 01/784 25 25,Fax 01/785 04 52

#### Ökobilanzen und Umweltaudit

CSD AG (siehe Altlasten)

#### Ökologische Beratungen Recycling-Verfahren Entsorgungskonzepte

CSD AG (siehe Altlasten)

#### Pfahlprüfungen

BSA INGENIEURS CONSEILS 1527 Villeneuve/FR, Telefon 026/668 53 60 Integrifät, Dynamik bis 10000 kN, Schwingungen

DE CERENVILLE GEOTECHNIQUE SA 1024 Ecublens, Telefon 021/691 24 91 GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

#### Photogrammetrie

BSA INGENIEURS CONSEILS 1527 Villeneuve/FR, Telefon 026/668 53 60 Fassaden, Archäologie, Hoch- und Tiefbau

#### Potentialmessungen Qualitätssicherung

ANDREAS STEIGER & PARTNER AG,

Beralende Bauingenieure SIA ASIC, Pilatusstrasse 30, 6003 Luzern, Tel. 041 227 51 01, Fax 041 227 51 02 GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik) KWH Bautechnologen AG, Ingenieure für Bauwerksinstandsetzung, Technopark Zürich, Tel. 01 445 19 19 WOLFSEHER UND PARTNER AG Beratende Bauingenieure und Materialtechnologen, Technologie-Zentrum Webereistrasse 68, 8134 Adliswil Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50 Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

#### Projektierung, Statik und Bemessung von Glaskonstruktionen

GLASCONSULT Dr. R. Hess Bauing. ETH/SIA/M.ASCE & E. Wälchli Bauing. SIA/ASIC Postfach 168, 8093 Zürich Tel. 01/371 43 31, Fax 01/633 11 68 Aarwangenstrasse 19, 4900 Langenthal Tel. 062/922 36 43, Fax 062/922 83 05

#### Pumpen/Armaturen

KSB Zürich AG, 8031 Zürich Tel. 01/272 99 33, Fax 01/272 66 76

#### Scanner-Dienstleistungen

Scannen, Vektorisieren, Plottservice Verkauf von RasterCAD GTX ASCAD, 3550 Langnau Tel. 034/402 56 57, Fax 034/402 59 48

#### Schadstoffentfernung

Abbau von mit Giftstoffen belasteten Anlagen und Entseuchung von Gebäuden. RAG REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon Reuss-Strasse 9, Tel. 041/455 0 111

#### Schallschutz- und Schwingungstechnik

ANGST + PFISTER, 8052 Zürich Thurgauerstr. 66, Tel. 01/306 61 11 HBTISOL AG, Zentralstrasse 64, 5610 Wohlen Tel. 056/622 01 55, Fax 056/621 98 18 ab 23. Juni 1997 Tel. 056/648 41 11, Fax 056/648 41 18 PRONOUVO AG, 8050 Zürich körperscholl- und schwingungsdämmende Moterialien, Hochbaulager Tel. 01/311 55 62, Fax 01/311 69 22 STAUFFER PRODUKTIONS AG, 8913 Ottenbach, Tel. 01/761 61 00

#### Schnee und Lawinen

Ingenieurbüro A. BURKARD, Beratungen, Sebastiansplatz 1, 3900 Brig Tel. 027/924 54 23, Fax 027/924 38 94

#### Sekundärbaustoffe

IMP BAUTEST AG, Inst. für Mat.-Prüfung, Mittelgäustr. 205, 4617 Gunzgen SO Tel. 062/216 50 46, Fax 062/216 19 31

#### Solaranlagen

Schlüsselfertige netzgekoppelte Solaranlagen Solarex-Solarmodule mit 20-Johresgarantie MUNTWYLER ENERGIETECHNIK AG Möritgasse 1, 3052 Zollikofen Tel. 031/911 50 63, Fax 031/911 51 27

#### Sprengtechnik

EXPLOSIV CONSULT AG 8492 Wila, Telefon 052/385 17 78, Telefax 052/385 20 55

#### Spritzbeton

LAICH SA, 6670 Avegno Spritzbeton, Gunit, Sandstrahlen Tel. 091/796 17 22, Fax 091/796 25 54 RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82 8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11 Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87 Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, Muttenz, Steg, St.Gallen

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

#### Strassenbaulabor

EMPA Dübendorf Überlandstrasse 129, Abteilung 113, Strassenbau/Abdichtungen CH-8600 Dübendorf Tel. 01 823 55 11, Fax 01/821 62 44 IMP Bautest AG, Inst. für Mat.-Prüfung Mittelgäustr. 205, 4617 Gunzgen SO Telefon 062/216 50 46, Telefax 062/216 19 31

#### Strömungsberechnungen/ CFD

Luftströmungen in Räumen, Gebäuden und Umgebung für Energie, Komfort, Sicherheit AIR FLOW CONSULTING ALOIS SCHAEUN, Löwenstrasse 42, 8001 Zürich, Telefon 01/632 54 46, Telefax 01/632 10 23

#### Taucherarbeiten/Wasserbauarbeiten

WILLY STÄUBLI ING. AG, 8045 Zürich, Grubenstrasse 2, Telefon 01/462 12 33 Sämtliche Spezialarbeiten im Über- und Unterwasserbereich

#### Trennwände und Kabinenanlagen

CHRISTEN + PARTNER AG, Projektierung, Design und Bau von mobilen Kabinen- und Trennsystemen in Glas, Metall und Holz. 4461 Boeckten, Telefon 061/981 55 81, Telefax 061/981 55 83

#### Trennwände • Werkkabinen

Verstellbare Blättler-Wände schallisoliert, feuerbeständig BLATTLER AG, Holz- und Metallbau Industriestrasse 1, 8117 Fällanden Telefon 01/825 43 85

#### Treppen

COLUMBUS-TREPPEN AG 9245 Oberbüren, Telefon 071/955 96 00, Telefax 071/955 96 60 Spindeltreppen aus Holz und Alu, Scheren- und Holzschiebetreppen

#### **Trocknung**

siehe Entfeuchtung (Wasserschaden-Sanierung, Isolations-Trocknung)

#### Umweltanalytik

BACHEMA AG,
Analytische Laboratorien,
Rütistrasse 22, 8952 Schlieren,
Teleton 01/738 39 90,
Telefax 01/738 39 90
Wasser- und Bodenuntersuchungen
BMG UMWELITLABORS
(siehe analytisches Labor)
IMP Analytik
Mittelgäustrasse 205,
4617 Gunzgen SO
Telefon 06/2/216 50 46
Telefax 062/216 19 31

#### Umweltverträglichkeitsprüfung

CSD AG (siehe Altlasten) GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

#### Visualisierung

CSD AG (siehe Altlasten)
FOTODATA (siehe Bestandesaufnahmen)
MATHYS – AGV, Technopark Zürich
(siehe Architektur-Visualisierung)

#### Vorspanntechnik

AVT Anker + Vorspanntechnik AG, 1712 Tafers Tel. 026/494 20 44, Fax 026/494 20 16 FREYSSINET AG Produkte und Spezialverfahren für das Bauwesen 8306 Brüttisellen Tel. 01/834 00 36, Fax 01/834 00 38

#### Wärmedämmelemente

ANDERHALDEN AG, Wilan-Wärmedämm-Fertigbauelemente, 6056 Kägiswil OW, Telefon 041/660 85 85

#### Wärmepumpen

Stiebel Eltron AG, 4133 Pratteln Netzibodenstr. 23c, Tel. 061 816 93 33, Fax 061 816 93 44

#### Wäschetrockner

ROTH-KIPPE AG, 8055 Zürich, Gutstrasse 12, Telefon 01/461 11 55