

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: 13.01.2026

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

NR.1 FÜR GEOTEXTILIEN

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

® Eingetr. Warenzeichen der Akzo Nobel Geosynthetics GmbH



HUESKER – das breiteste Programm zum Sichern, Schützen, Trennen, Dränen, Filtern und Armieren im

Erd-, Grund-, Deponie-, Wasser- und Verkehrs-

wegebau: HaTe®, Fortrac®, Stabilenka®, Comtrac®,

Incomat®, NaBento®... Für anforderungsgerechte, kosten-

günstige Anwendungen. ® Eingetr. Warenzeichen der Huesker Synthetic, Gescher (BRD)



Anwendungsberatung und Verkauf:

SCHOELLKOPF AG

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 selbstständig 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 präsentieren.

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



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



Direktion der öffentlichen Bauten
des Kantons Zürich
Amt für Raumplanung

Für unsere Fachstelle Siedlung und Landschaft suchen wir mit baligem 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 Entlohnung 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)

**Das Planungsamt
der Stadt Thun sucht**

**STADT
THUN**

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), Zeitabhängigkeit 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 Stelle 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-Newtonischen 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 (Hauptthema), experimentelle Diagnostik (an die Erforschung nicht-Newtonischer 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 wohlgegrundete 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; fortgeschrittliche 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-05-427961 an Publicitas, Postfach, 3001 Bern.

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!



**INGENIEUR- UND VERMESSUNGSBÜRO 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 als

**PROJEKTLLEITER
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 VERMESSUNGSBÜRO 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 entwicklungsähnliche (Führungs-)Position als Generalist aufzubauen?

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 Kon sensbereitschaft 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 ungekündiger 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 ungekündiger 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.

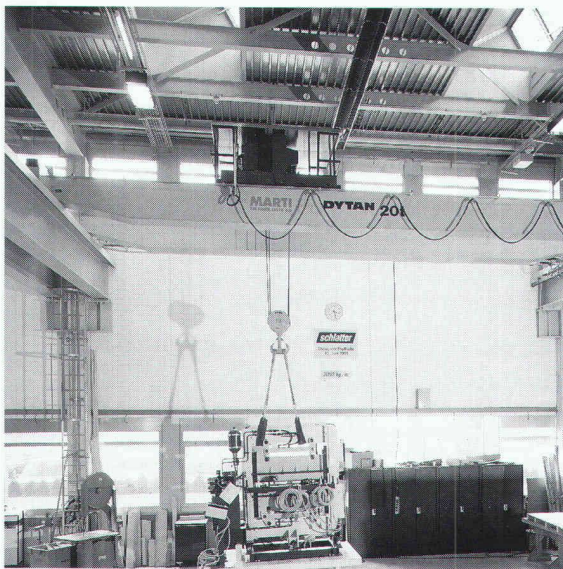
Zuschriften bitte unter Chiffre SIA 40224 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

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 Zürich.

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. 041/855 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

Akkreditiertes Baustoffprüfinstutut

LPM AG 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 Tel. 01/732 92 92, Telefax 01/730 66 22

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

CSD COLOMBI SCHMUTZ DORTHE AG 3007 Bern, Tel. 031/382 30 10 5000 Aarau, 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 SA 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 071/244 75 33

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 Wohlenwil, 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 Rapperswil, 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.platform.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 54 71, 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 BAUAUFGNAHMEN 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: Gesamtlösungen 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
WOLFSHEUER UND PARTNER AG
Beratende Bauingenieure und Materialtechnologen Technologie-Zentrum
Weberstrasse 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 62i, 8045 Zürich
Tel. 01/454 40 20, Fax 01/454 40 15

Bauthermographie/n₅₀- und Luftdichtigkeitsmessungen

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

Bautrocknung/Winterbau- heizung

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

Baustoffprüflabor

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

Bestandsaufnahmen

Architektur-Photogrammetrie
SCHENKEL VERMESSUNGEN AG,
Lindenbachstrasse 9,
8006 Zürich,
Telefon 01/361 07 00
Telefax 01/361 56 48
Photogrammetrie, Gebüls, FM,
21 m-Mastsystem.
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 Baustest AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Mittelgäustrasse 205,
4617 Gunzen SO
Telefon 062/216 50 46,
Telefax 062/216 19 31

Betonbohren/Betonfräsen

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

Beton- und Naturstein- Untersuchungen

IMP 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

SALPENSTEIN 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 BÜHNE 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,
Telefon 01/910 34 34,
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 (VSEL). Integriertes 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 MESSERLI 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/Bauad- ministration MAC+BAU auf Apple Macintosh/Windows

ArchiCAD/MAC+BAU für integrale Bau-
planung. Umfassendes Kursangebot für
ArchiCAD und MAC+BAU. Gerne beraten
Sie unverbindlich. IDC AG, L. Dessen-
rich, 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),
metricAD (Windows): Ing.- & Planungs-
büro 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 Hoch-
und Tiefbau

CAD Speedikon

Das umfassende CAD-System für die Bau-
branche. Gesamtlösungen im Bereich: Archi-
tekturen, Ingenieurwesen, Facility Manage-
ment und Häustechnik. Neu sind alle Soft-
ware-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, Architektur-
büro, 8904 Aesch, Tel. 01/737 38 11,
Marktleader mit AutoCAD • Einfach erlern-
bar • Stark im Entwurf • Effizient für Pro-
jekt/Werkpläne und Ausmass • Unverbind-
liche 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
Schwändenstrasse 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 416
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
8429 Wila, Tel. 052/385 17 78,
Fax 052/385 20 55

K+S KIEFER + STUDER AG

Geotechnik 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 Baustest 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,
Berstelstrasse 4, 4422 Arisdorf,
Tel. 061/811 47 00, Fax 061/811 49 24

RENECO AG, Binzmühlestrasse 82
8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
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

SALPENSTEIN 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-Seeewis, Tel. 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43 Filiale Balgach: Tel. 071/722 52 76

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

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

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, Singenbergrasse 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 Lärmekämpfung 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 Schwingungsexperten

SULZER INNOTECH AG, Maschinen-dynamik 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 Baustest AG (s. Strassenbaulabor)

Mauerentfeuchtungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik, Schmitten 206, 7214 Grüsch-Seeewis, 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

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
Integrität, 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, Beratende 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 21 19

WOLFSHEFER UND PARTNER AG, Beratende Bauingenieure und Materialtechnologen, Technologie-Zentrum Wädenslebstrasse 68, 8134 Adliswil Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50 Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

Projektierung, Statik und Bemessung von Glaskonstruktionen

GLASCONCEPT Dr. R. Hess Bauing. ETH/SIA/M.ASC & 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, Plotter-service 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 Entsorgung von Gebäuden. RAG REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon Reuss-Strasse 9, Tel. 041/455 0 111

Schallschutz- und Schwungungstechnik

ANGST + PFISTER, 8052 Zürich Thurgauerstr. 66, Tel. 01/306 61 11

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

PRONOUVO AG, 8050 Zürich körperschall- und schwungsdämmende Materialien, Hochbaulager Tel. 01/311 55 62, Fax 01/311 69 22

STAUFFER PRODUKTION AG, 8913 Ottenbach, Tel. 01/761 61 00

Schnee und Lawinen

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

Sekundärbaustoffe

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

Solaranlagen

Schlüsselfertige netzgekoppelte Solaranlagen Solarex-Solaranodule mit 20-Jahresgarantie MUNTWYLER ENERGietechnik AG Märitgasse 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 Mittelgästrasse 205, 4617 Gunzen SO Telefon 062/216 50 46, Telefax 062/216 19 31

Strömungsberechnungen/CFD

Lufströmungen in Räumen, Gebäuden und Umgebung für Energie, Komfort, Sicherheit AIR FLOW CONSULTING ALOIS SCHAEUIN, 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 Böecklen, Telefon 061/981 55 81, Telefax 061/981 55 83

Trennwände • Werkkabinen

Vertstellbare Blätter-Wände schallisoliert, feuerbeständig BLATTIER AG, Holz- und Metallbau Industriestrasse 1, 8117 Fällanden Telefon 01/825 43 85

Treppen

COLUMBUS-TREPPIEN 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, Telefon 01/738 39 00, Telefax 01/738 39 90 Wasser- und Bodenuntersuchungen

BMG UMWELTABORS (siehe analytisches Labor) IMP Analytik Mittelgästrasse 205, 4617 Gunzen SO Telefon 062/216 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