

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 118 (2000)
Heft: 40: Erdbebenvorsorge in der Schweiz

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: 14.01.2026

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

Stellenangebote



BAUDIREKTION DES KANTONS ZUG

Schätzen Sie Vielseitigkeit und Verantwortung, fast wie in einer Bauunternehmung?

Das Tiefbauamt des Kantons Zug sucht

eine Bauingenieurin / einen Bauingenieur HTL

in der Abteilung Strassenunterhalt für die Bearbeitung allgemeiner Aufgaben im Strassenunterhalt und spezieller Projekte als Mitglied der Führungsgruppe.

Sie erwartet eine leitende Tätigkeit in den Bereichen Bauleitung, Baustellenplanung, Konzessionen, Kommunikationsleitungen, wirtschaftliche Betriebsführung sowie bei Konzepten wie z.B. Grünpflege und Strassenentwässerung. Intern sind Sie zuständig für Fragen der Arbeitssicherheit und verantwortlich für das Lehrlingswesen. Sie sind Mitarbeiterin / Mitarbeiter in einem lebhaften Betrieb mit kollegialem Arbeitsumfeld.

Wir erwarten mehrjährige Berufserfahrung in einer Bau- oder Ingenieurunternehmung, gute Fachkenntnisse, Organisations- und Führungsqualitäten, EDV-Erfahrung, kundenfreundliche Umgangsformen für den Kontakt mit Behörden und Privaten, Freude am exakten und selbständigen Arbeiten sowie Bereitschaft für ausserordentlichen Einsatz.

Für diese anspruchsvolle, vielseitige Tätigkeit bieten wir Ihnen eine der Ausbildung und Erfahrung angepasste Besoldung, gute Arbeitsbedingungen und Sozialleistungen. Arbeitsort ist der kantonale Werkhof, Hinterbergstrasse 43d, Steinhausen. Der Stellenantritt erfolgt nach persönlicher Vereinbarung.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne der Abteilungsleiter Hanspeter Sieber, Telefon 041 728 48 98.

Ihre schriftliche Bewerbung wollen Sie bitte mit den üblichen Unterlagen bis 30. Oktober 2000 an das kantonale Tiefbauamt, Aabachstrasse 5, Postfach, 6301 Zug, richten.

Architekturbüro im Zürcher Seefeld sucht per Januar 2001 oder nach Vereinbarung

- **Hochbauzeichner/in**
- **Techniker/in Hochbau**
- **HTL oder TS**

Wir bieten moderne Infrastruktur (AutoCAD) in historischen Räumen und unkomplizierte Arbeitsatmosphäre. Projektbearbeitung von A-Z.

Wir erwarten gute Berufs- und CAD-Kenntnisse, Freude an der Arbeit, Teamfähigkeit, Flexibilität.

Schriftliche Bewerbungen an:

ARCHIPART

Binkert-Fuchs-Meier

Zollikerstrasse 128, 8008 Zürich.

„Eines ist sicher. Bei uns steht der Mensch im Mittelpunkt.“

Projektleiter/Projektleiterin Bau

Zur Ergänzung unseres Teams mit Standort in Zürich suchen wir eine erfahrene Projektleiterin oder einen erfahrenen Projektleiter Bau.

In dieser Funktion projektieren und realisieren Sie die Ihnen zugeteilten Bauten im Bereich Neubau, Umbau und Generalagenturen in eigener Regie oder unter Bezug von örtlichen Architekten. Sie erarbeiten die Unterlagen für die Projekt- und Kreditgenehmigung und bearbeiten die Ausführungsplanung. Im weiteren führen Sie die Arbeitsvergaben durch, erarbeiten Werkverträge, überwachen die Bauausführung, kontrollieren und bearbeiten das Zahlungswesen mit den entsprechenden Baukosten. Die Bau- und Garantieabnahmen fallen ebenfalls in Ihren neuen Aufgabenbereich.

Sie sind dipl. Architektin oder Architekt HTL oder dipl. Bauleiterin oder Bauleiter mit guten Fachkenntnissen in Planung, Baukonstruktion und Bauleitung und haben mehrjährige Erfahrung insbesondere im Bereich Umbauten, Sanierungen und Gebäudeunterhalt. Wenn Sie zudem über Kenntnisse in Bauphysik, Haustechnik und EDV verfügen, dann möchten wir Sie gerne kennenlernen.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an die Schweizerische Mobiliar Asset Management, Abteilung Personal, Bundesgasse 35, 3001 Bern oder rufen Sie an. Frau Susanne Säxer, Tel. 031 389 70 60, gibt Ihnen gerne weitere Auskünfte.

Die Mobiliar
Asset Management

Am Institut für Regionales Bauwesen der Technischen Universität Graz

ist die Stelle eines/einer

Universitätsassistenten/Universitätsassistentin,
vollbeschäftigt zu besetzen.

Aufnahmebedingung:

Abgeschlossenes Hochschulstudium

Gewünschte Zusatzqualifikation:

Überdurchschnittliche(r) Absolvent(in) der Studienrichtung Architektur mit Interesse an den Aufgaben des ländlichen Planen und Bauen. Gestalterische und graphische Fähigkeiten mit Schwerpunkt Siedlungs- und Architekturentwurf, wobei es möglich ist, sich mit dem Fachgebiet in baukünstlerischen Entwürfen und wissenschaftlichen Arbeiten auseinanderzusetzen und fortzubilden. Dabei soll CAD vorteilhaft eingesetzt werden. Als spezielle Aufgaben sind praxisorientierte Forschungsaufgaben vorgesehen.

Die Technische Universität Graz strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen an wissenschaftlichem Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Aufgrund des Frauenförderungsplanes im Wirkungsbereich des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Kultur, werden an der Technischen Universität Graz Frauen bei gleicher Qualifikation bevorzugt aufgenommen.

Die Bewerber(innen) haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Bewerbungsverfahrens entstehen. Dienstantritt: 1.12. 2000 bzw. zum frühestmöglichen Zeitpunkt.

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung samt Lebenslauf bis 25.10.2000 unter genauer Bezeichnung der Planstelle bzw. der Kennzahl an die Technische Universität Graz, Dekanat der Fakultät für Architektur, Rechbauerstrasse 12, A-8010 Graz, Tel. 0043 316 873/6110.



Wir sind ein regional tätiges Ingenieurbüro mittlerer Grösse und suchen zur Ergänzung unseres Teams für die Bereiche

Hochbau / Tragkonstruktionen
einen / eine

**Dipl. Bauingenieur/in
ETH oder HTL**

Sie sind jung, initiativ und verfügen über entsprechende Fachkenntnisse im Bereich Hochbau/Tragkonstruktionen.

Wir bieten Ihnen gute Entwicklungsmöglichkeiten, modernste Arbeitshilfsmittel sowie ein kollegiales Arbeitsklima im Team.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Ingenieure WSB

Rüeggisbergerstrasse 29, 6020 Emmenbrücke
Tel.: 041/269 40 00 / email@ingwsb.ch

Spengler + Thut AG, Bad Ragaz
Dipl. Ing. ETH / SIA

Für unser Ingenieurbüro suchen wir einen

Bauingenieur ETH / HTL

Sie sind verantwortlich für die Akquisition, Planung und Abwicklung von Projekten im allgemeinen Tiefbau, Brückenbau, Strassenbau, Wasserversorgungen und Abwasserentsorgung.

Wir verfügen über eine moderne Infrastruktur und zeitgemäße Anstellungsbedingungen. Voraussetzung für diese Tätigkeit sind Führungserfahrung, Berufserfahrung im allgemeinen Tiefbau sowie gute EDV-Kenntnisse. Der Stellenantritt erfolgt per 1. November oder nach Vereinbarung.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbungsunterlagen. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen Adrian Niederer (Telefon 081/ 300 44 33).

**CREDIT
SUISSE**



PROJEKTLITER/-IN MARKETING SERVICES.

Ihre Ideen – Unser Umfeld.

Gehen Sie offen auf Menschen zu und lieben Kontakt mit verschiedenen Leuten? Zählen technisches Flair und diplomatisches Verhandlungsgeschick zu Ihren Stärken und möchten Sie den Einstieg ins Marketing wagen? Dann bieten wir Ihnen die Chance, als Projektleiter/-in einen wichtigen Beitrag zur Erreichung eines einheitlichen und unverkennbaren Erscheinungsbildes der CREDIT SUISSE im Point-of-sale-Bereich zu leisten.

Sie befassen sich mit POS Merchandising, dem Unterhalt und der Schulung, der regionalen POS-Bewirtschaftung, dem Produkte Merchandising und arbeiten an POS-Merchandising-Projekten der Credit Suisse Group mit.

Für diese interessanten Aufgaben bringen Sie einen Hochbauzeichner/Innenarchitekt oder artverwandten Beruf mit mindestens 3 Jahren Berufserfahrung mit. Ausserdem können Sie Ihr hohes Verständnis für Design gepaart mit einem stilsicheren Auftreten in diese abwechslungsreiche Funktion miteinbringen. Sprachkenntnisse in Deutsch, Französisch und eventuell Englisch runden das Berufsbild ab.

Ist Ihr Interesse geweckt? Ob Sie telefonisch, schriftlich oder per E-mail mit uns Kontakt aufnehmen, wir freuen uns auf jeden Fall auf Sie! CREDIT SUISSE, Herr Stephan Hirs, Human Resources, CHRC 91, Postfach 100, 8070 Zürich, Tel.: 01 334 17 83
E-Mail: stephan.hirs@credit-suisse.ch

CREDIT SUISSE. WAS IST IHR NÄCHSTES ZIEL?

Suchen Sie eine

neue Herausforderung?



In unserem Team sind Sie als

Bauzeichner – Konstrukteur /in

selbständige/r **Projektleiter /in** für interessante Tragkonstruktionen im Industrie-, Brücken- und Spezialtiefbau. Ausserdem bietet sich die Möglichkeit, Gesamtplanungen im Industriebau zu koordinieren.

Wir bieten:



- Grosszügige Arbeitsplätze mit modernster Infrastruktur
- Fortschrittliche Anstellungsbedingungen mit leistungsgerechtem Lohn
- Selbständige Projektbearbeitung
- CAD-Ausbildung für System Cadwork (wenn notwendig)
- Aktive Unterstützung für Weiterbildungen

Wir erwarten:



- Abgeschlossene Lehre als (Tief-) Bauzeichner/in
- Motivation, komplexe Projekte selbständig, initiativ und verantwortungsvoll zu bearbeiten
- Bereitschaft, Neues zu lernen



Zögern Sie nicht, mit uns Kontakt aufzunehmen!



Ingenieurbüro
Seetalstrasse 77
5703 Seon

Bruno Fent
062 769 66 66
bruno@fent.ch

Wir sind ein mittelgrosses Ingenieur-/Planungs- und Vermessungsbüro und suchen für unsere Abteilung Raum- und Umweltplanung eine/einen

Raumplanerin/Raumplaner FH oder NDS

Das fachliche Einsatzgebiet umfasst Orts- und Regionalplanungen, Verkehrsplanung, Quartierplanung und Baupolizeiwesen.

Von unserer / unserem zukünftigen Mitarbeiter-In erwarten wir einige Jahre Praxis, Selbständigkeit sowie die Fähigkeit, überzeugend aufzutreten zu können.

Sind Sie interessiert? Dann surfen Sie im Internet zu unserer Homepage unter www.kost-partner.ch oder nehmen Sie mit uns Kontakt auf und schicken die Bewerbungsunterlagen. H.U. Pfenninger, Tel. 041/926 06 70, erteilt gerne weitere Auskunft.



Kost + Partner AG / Industriestrasse
Postfach 3176/6210 Sursee
Tel. 041 926 06 06, Fax 041 926 06 07

Die Jaakko Pöyry Gruppe ist ein weltweit tätiges, kunden- und technologieorientiertes Consulting- und Engineering-Unternehmen, welches auf die drei Geschäftsbereiche Holz-, Zellstoff- & Papierindustrie, Energie sowie Infrastruktur & Umwelt fokussiert ist. Sie beschäftigt weltweit 4300 Mitarbeiter in über 30 Ländern.

Die Energiebranche befindet sich weltweit in einer Phase ihrer grössten Veränderungen: Liberalisierung, Globalisierung und Privatisierung stellen Unternehmen vor neue Herausforderungen. In diesem Umfeld bietet Elektrowatt-Ekono technisch, wirtschaftlich und ökologisch integrierte Lösungen, welche ihren Kunden entscheidende Wettbewerbsvorteile verschaffen.

Für unseren Hauptsitz in Zürich suchen wir den/die **Sektionsleiter/-in Bautechnik**

Als initiative und engagierte Persönlichkeit erhalten Sie die Chance, als Bauingenieur/-in mit Erfahrungen in der internationalen Projektleitung im Bereich Energie eine Führungsfunktion mit Budgetverantwortung zu übernehmen. Durch das Einbringen von Ideen und Visionen unterstützen Sie den Ausbau der Abteilung. Akquisitionen von Baumanagement-Aufgaben im Zusammenhang mit Kraftwerksbauten/Kehrichtverbrennungs- und Industrieanlagen gehören zur Tätigkeit sowie die gelegentliche Mitarbeit in Projekten.

Sie besitzen eine abgeschlossene Ausbildung als Ingenieur/-in, idealerweise mit einer betriebswirtschaftlichen Zusatzausbildung, und haben Erfahrung im Baumanagement der Kraftwerkstechnik. Als eine teamfähige Persönlichkeit mit Organisationstalent schätzen Sie auch gelegentliche Auslandaufenthalte in Asien und dem Mittleren Osten. Sehr gute Englischkenntnisse und Gewandtheit im Umgang mit Kunden und Partnern komplettieren Ihre beruflichen Fähigkeiten.

Open for new ideas

Detaillierte Informationen erhalten Sie von Herrn Gustav Stahel, Leiter Thermische Stromerzeugung & Entsorgung, Tel. 076 356 22 48, gustav.stahel@ewe.ch.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an Frau Lotti Schneider (Personal).

ELECTROWATT-EKONO

Jaakko Pöyry Group

Electrowatt Engineering AG • Hardturmstrasse 161, Postfach, 8037 Zürich •
Tel. +41 1 355 55 55 • Fax +41 1 355 55 56 • E-mail: contact.Zurich@ewe.com

w w w . e w e . c o m



Panalpina ist einer der weltweit führenden Transport- und Logistikkonzerne mit über 300 Niederlassungen in 65 Ländern. Für ein Bauprojekt in Luanda/Angola, suchen wir eine/einen

Architekten/in - Bauführer/in

Die spannende Teilzeitaufgabe (Beginn des Projektes November 2000, Ende voraussichtlich Oktober 2001) umfasst die Bauführung und Überwachung unseres Büroneubaus in Luanda. Je nach Bedarf und Fortschritt des Baus ist phasenweise eine ca. 2-wöchige Anwesenheit vor Ort erforderlich.

Sie sind zeitlich flexibel einsetzbar, verfügen über ein fundiertes Fachwissen sowie einige Erfahrung in der Planung und Realisierung von ähnlichen Projekten; Sie zeichnen sich durch eine selbständige, effiziente und zuverlässige Arbeitsweise aus und der Umgang mit Mitarbeitern und Geschäftspartnern fremder Kulturen stellt für Sie eine zusätzliche Herausforderung dar. Wenn Sie überdies sehr gute Kenntnisse in Portugiesisch aufweisen, Deutsch oder Englisch sprechen, dann betrauen wir Sie gerne mit dieser interessanten und nicht alltäglichen Aufgabe.

Gerne erwarten wir Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

Frau Nadine Heinz, Panalpina Management AG
Viaduktstrasse 42, CH-4002 Basel
Tel. 061/226 11 31, Fax 061/226 11 04
E-mail: nadine.heinz@pac.panmail.com

Mehr Panalpina-Informationen auf www.panalpina.com

Zur Ergänzung unseres jungen Teams suchen wir für die Planung und Realisierung zeitgenössischer Architektur

ENTWURFS- ARCHITEKTEN/IN

mit mindestens 3-jähriger Berufserfahrung.
CAD-Kenntnisse werden vorausgesetzt.
Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen schicken Sie bitte an:

DACHTLER ARCHITEKTEN AG

Seestrasse 227
8810 Horgen
Tel. 01 727 64 64 / Fax 01 727 64 22
www.dachtler.ch
kontakt@dachtler.ch

Wir suchen in unser Büro im Berner Mittelland

Projektleiter/in Tiefbau/Kulturtechnik

Als Kulturingenieur/in ETH, evtl. Bauingenieur/in ETH/HTL finden Sie bei uns einen Top-Job mit

- interessanten Entwicklungsmöglichkeiten
- Tätigkeit in interdisziplinären Projekten
- genügend Raum für selbständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- sorgfältige Einführung
- ein motiviertes Umfeld
- teamfähige Mitarbeiter

Sie sind teamorientiert, verfügen über aktuelle Fachkenntnisse und Erfahrung aus Ihrer Tätigkeit in der Privatwirtschaft. Ihre Dialogfähigkeit erleichtert Ihnen den Umgang mit Kunden und mit Amtsstellen.

Aussagekräftige Bewerbungen bitte unter Chiffre SIA 72475 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

PlüssMeyerPartner

+ + +
Ingenieure
und
Planer

Als bedeutendes Planungsunternehmen im Bereich Hoch-, Infrastruktur-, Tiefbau und Projektmanagement mit Standort Luzern und Zug suchen wir zur Verstärkung unseres Teams selbständige und engagierte MitarbeiterInnen

BauingenieurIn ETH

Sie verfügen über ein paar Jahre Berufserfahrung. Ihre Tätigkeit wird im Bereich Tragwerksplanung sein, wobei im Stahlbau vertiefte Kenntnisse gewünscht werden. Aufgaben in den Bereichen Erdbeben, CFK-Verstärkungen, Seilbahn- oder Membranbau sowie Beratungen sprechen Sie ebenso an.

BauzeichnerIn

Sie verfügen über gute CAD-Kenntnisse und zeichnen heute bereits im Stahlbeton- oder im Stahlbau.

Sind Sie flexibel, motiviert und interessiert an einem vielseitigen und ausbaufähigen Arbeitsumfeld? Haben Sie Freude an der laufenden Weiterbildung in Ihrem Fachbereich? Spricht Sie diese Herausforderung an? **Dann sind Sie unsere Frau/unser Mann.**

Herr G. Schwegler freut sich auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

PlüssMeyerPartner AG, Ingenieure und Planer
Landenbergstrasse 34, 6005 Luzern

Tel. 041/368 46 46 – Fax 041/368 46 81
www.pmpartner.ch – pmp@pmpartner.ch

Nach ISO 9001 zertifiziertes Büro sucht

Bauingenieur/in ETH oder HTL

als Projektleiter für anspruchsvolle Aufgaben aus dem Bereich Konstruktion, Statik und Bauten-erhaltung. Sie arbeiten selbständig und haben Freude, ein kleines Team zu führen.

Wir sind ein mittelgrosses Ingenieurbüro am oberen Zürichsee mit interessanten Aufgaben aus dem Bereich Hochbau, Tiefbau und Bauten-erhaltung.

Näheres aus unserer Firma würden wir Ihnen gerne in einem persönlichen Gespräch vermitteln.

Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte an:

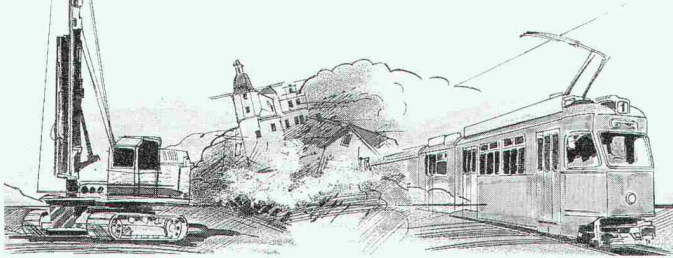
Walter Böhler AG, Bauingenieure SIA

St. Gallerstrasse 115, 8645 Jona
Telefon 055/212 35 35

Erfolgreich im Stellenmarkt –
Ein Inserat im
«Schweizer Ingenieur und Architekt»

Fortsetzung Stellengesuche auf Seite 48

Spreng-, Ramm-, Verkehrs- und andere Erschütterungen



Erschütterungsmessgeräte

VIBRAS

Interessiert?

Verlangen Sie
unverbindlich
den ausführlichen
Prospekt.

WALESCH
ELECTRONIC

Gestenrietstr. 2, 8307 Effretikon, Tel. 052/343 80 80, Fax 052/343 15 00

Nr.

Wir unterqueren für Sie:

- Straßen und Autobahnen
- Schienen und Geleiseanlagen
- Bäche und Flüsse
- Gärten und Parkanlagen
- Natürliche und bauliche Hindernisse
- usw. usw.

Grabenloser Leitungsbau

- Steuerbares Horizontalbohrsystem
- Stahlrohrvortrieb
- Rohrsplitting
- Erdraketen

in der Schweiz

Das Kraftpacket

D50x100
Navigator



Verlangen Sie unverbindlich
eine Offerte!

Emil Keller AG
Tiefbauunternehmung

Postfach 123
Neumühlestrasse 42
8406 Winterthur
Tel. 052 203 15 15
Fax 052 202 00 91



Wer macht was?

Abdichtungen

RASCOR International AG,
8165 Oberweningen
System Engineering für wasserdichte
Bauten, Ausführungsunternehmen überall in
Ihrer Nähe!
Zentrale Informationsstelle:
Tel. 01/857 11 11, Fax 01/857 11 00
E-Mail: info@rascor.com / www.rascor.com

SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich,
Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Cademazzo,
Chur, Echandens, Kirchberg BE, Kriens,
Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg VS, St. Gallen

Abdichtungs-Engineering

RASCOR Engineering AG,
8165 Oberweningen
Tel. 01/857 11 21, Fax 01/857 11 00
engineering@rascor.com / www.rascor.com
vorbeugende und sanierende Abdichtungs-
planung im Hoch-, Tief- und Ingenieur-
Spezialtiefbau, Weisse Wanne Konzepte

SIKA AG Bauchemie
www.sika.ch

Roger Spichiger, Ingenieurberater
Zentral-CH, Tel. 079/641 86 12
Peter Weber, Ingenieurberater Ost-CH,
Tel. 079/207 54 31

Abdichtungssystem Sika-Zemental:
10 Jahre umfassende Garantie für die
Dichtigkeit von Bauwerken

- Dichtungstechnische Planung
- Ingenieurtechnische Beratung
- Betonzusatzmittel
- Abdichtungsstechnische Produkte
- Qualitäts sicherung
- Objektbezogener Versicherungsschutz
- Planungshilfung
- Produktheftung
- Ausführungshilfung

Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut

IMP Bautest AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsiten
Tel. 062/3 899 899, Fax 062/3 899 890
www.impbautest.ch

Akkreditiertes Baustoffprüflabor

Versuchsstellen Hagerbach AG
7320 Sargans
Tel. 081/725 31 71, Fax 081/725 31 70
www.vsh-ag.ch / e-mail: vsh@vsh-ag.ch
VSH Baustoffprüflabor AG, 6454 Flüelen,
Tel. 041/872 09 71, Fax 041/872 09 70

Akkreditiertes Prüflabor

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Akustik

Imhof Akustik, Ing.-Büro, 9042 Speicher
Internet: www.imhof-akustik.ch
Tel. 071/340 00 20, Fax 071/340 00 21

Altlasten

BMG ENGINEERING AG
(s. anal. Labor)
Ifangstrasse 11, 8952 Schlieren
Tel. 01/732 92 92, Fax 01/730 66 22
Internet: http://www.bmgeng.ch

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Analytisches Labor

BACHEMA AG,
Analytische Laboratorien
Rüttistrasse 22, 8952 Schlieren
Tel. 01/738 39 00, Fax 01/738 39 90
Wasser- und Bodenuntersuchungen

BMG UMWELTLABORS
(s. Altlasten)
Chemische Analytik, Probenahmen,
Oktotoxikologie, Verfahrenstechnik
Ifangstrasse 11, 8952 Schlieren
Tel. 01/732 92 92, Fax 01/732 92 11
Internet: http://www.bmgeng.ch

BODEN & WASSERUNTERSUCHUNGEN
IMP Analytik (s. Umweltanalytik)

Anker/Nagelwände/ Mikropfähle

SPALTENSTEIN HOCH+TIEFBAU AG
Siewerdtstrasse 7, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11, Fax 01/316 12 14
www.spaltenstein-bau.ch

Ankerstahl

Gewinderolltechnik auf Stahl S 500/S 900
Edelstahl glatt – gerippt, Ankertechnik
AVT Anker + Vorspanntechnik AG
1712 Tafers, Telefon 026/494 20 44,
Fax 026/494 20 16
avt@element.ch

Ankerstangen

STAHLTON AG
Riesbachstrasse 57, 8034 Zürich
Tel. 01/384 89 90, Fax 01/422 11 11
VSL (Schweiz) AG, 3421 Lyssach
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/445 43 22
www.vsl-intl.com, e-mail: fa@vsl-schweiz.ch

ArchiCAD / ArchiFM

Distribution Schweiz

ArchiMedia Schweiz AG, Tel. 01/456 16 16
Räffelstr. 29, 8045 Zürich, Fax 01/456 16 60
www.archi-media.ch, office@archi-media.ch

ArchiCAD Distribution

Schweiz / BBase (WIN/MAC) Bauadministration

Branchenspezifische Gesamtlösungen
für Architekten und Bauingenieure auf
Windows und Apple Macintosh
IDC AG, L. Derserich
Langensandstrasse 74, 6005 Luzern,
Tel. 041/368 20 70, Fax 041/368 20 79
www.idc.ch / E-Mail: mail@idc.ch

Architekturmodelle

SCHALK MODELBAU AG
8050 Zürich, Tel. 01/302 64 11
5512 Wohlenbach, Tel. 056/491 37 37
SCHNÜRIGER Modellbau,
8953 Dietikon, Überlandstrasse 16
Telefon 01/740 27 57

Architektur-Visualisierung

ARCHITRON-Zürich
Architektur und Künstliche Welten
Tel. 01/350 78 08, Internet: www.architron.ch

BUSINESS IMAGES AG
www.businessimages.ch
3D-Modelle: www.archimodel.com
Badenerstr. 26, 5413 Birmensdorf (AG)
Tel. 056/210 1200, Fax: 056/210 1204

ETTLIN & GRANDO GmbH, 8127 Forch
Tel. 01/982 22 00, Fax 01/982 22 23

MATHYS – AGV, Technopark, 8005 Zürich
• Visualisierung • Simulation • Animation
Tel. 01/445 17 55, Fax 01/445 17 56
Internet: www.visualisierung.ch

VIFIAN+ZUBERBÜHLER AG, 8904 Aesch
www.vzag.ch info@vzag.ch
Tel. 01/737 38 11

Architektur-Visualisierung und Web-Publishing

BUSINESS IMAGES AG
www.businessimages.ch

Armierungsnetze und Distanzkörbe

RUWA Drahtschweisswerk AG,
3454 Sumiswald, Tel. 034/432 35 35
Internet: www.ruwa-ag.ch

Asbestentfernung

BELFOR (Suisse) AG, 6038 Gisikon,
Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

AutoCA D von V+Z

Gesamtlösungen mit AutoCAD ADT/LT2000
www.vzag.ch info@vzag.ch
Tel. 01/737 38 11

Wer macht was?

Baugrunduntersuchungen

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
KIEFER + STUDER AG, 4153 Reinach BL
Geotech. SIA/USIC, Tel. 061/711 94 76

Baukühlung/-lüftung Brandschutz im Tunnel

Deutsche Montan Technologie GmbH
Am Technologiepark 1
45307 Essen (Deutschland)
Tel. +49 201/172-1483,
Fax +49 201/172-1735
e-mail: Schlotte@dmt.de

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

WOLFSEHER UND PARTNER AG
Beratende Bauingenieure und Material-
technologen Technologie-Zentrum
Webereistr. 68, 8134 Adliswil
Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

Bauleitungen

Renovations-Umbaukonzepte
Projekte, Planung + Ausführung (CAD)

Ruoss Witzig Architekten
Höhenweg 20, 8032 Zürich
Tel. 01/422 17 55, Fax 01/381 82 42

Baustoffprüflabor

EUB Prüflabor für Erdbau, Umwelt
und Baustoffe
Stauffacherstrasse 130A, 3014 Bern
Tel. 031/332 81 52, Fax 031/331 18 53

Bauteilbörse Zürich

Secondhand-Bauteile aller Art, vom
Ersatzteil bis zu ganzen Gebäuden
Beratung, Planung, Vermittlung, Verkauf
www.btb.ch, Tel. 01/306 90 90, Fax 91

Bauthermographie & n_{L50}/V_a Luftdichtigkeitsmessungen

Bestandesaufnahmen, Kontrollen, Ortung
von Lufleckstellen, GLOMET AG, Horgen
Tel. 01/725 75 76, Fax 01/725 75 14

Bauwerkserhaltung

E. WINKLER + PARTNER AG
Rikonerstrasse 4, 8307 Effretikon
Tel. 052/354 21 11, Fax 052/343 19 95
• Zustandserfassung • Zustandsbeurteilung
• Potentialmessungen • Statik • Expertisen
• Proj./Bau/ von Instandsetzungen
Zweigniederlassungen:
Altdorf, Chur, Glarus, Herisau, Luzern,
Sarnen, Schänis, Winterthur, Zürich, Zug

Bauwerkserhaltung Bauerneuerung

KWH Bautechnologen AG
Technopark Zürich, Tel. 01/445 19 19
• Zustandsanalysen • Potential-/
Korrosionsmessungen • Expertisen
• Statik • Projektierung • Bauleitung/QS

Bestandesaufnahmen

Architektur-Photogrammetrie
SCHENKEL VERMESSUNGEN AG,
Lindenbachstrasse 9, 8006 Zürich,
Tel. 01/361 07 00, Fax 01/361 56 48

Betonlabor

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
IMP Baustest AG,
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Betonbohren/Betonfräsen

SPALTENSTEIN HOCH+TIEFBAU AG
Siewerdstrasse 7, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11, Fax 01/316 12 14
www.spaltenstein-bau.ch

Betonsanierungen

SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich,
Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Cadenazzo,
Chur, Echandens, Kirchberg BE, Kriens,
Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg VS, St. Gallen

SPALTENSTEIN HOCH+TIEFBAU AG
Siewerdstrasse 7, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11, Fax 01/316 12 14
5200 Brugg, Sommerhaldenstrasse 74
Tel. 056/241 40 20, Fax 056/441 40 23
4600 Olten, Ziegelfeldstrasse 12
Tel. 062/212 12 69, Fax 062/212 12 63
www.spaltenstein-bau.ch

Boden- und Felsanker

AVT Anker + Vorspanntechnik AG
1712 Tafers, Tel. 026/494 20 44
Fax 026/494 20 16
avt@element.ch
STAHLTON AG
Riesbachstrasse 57, 8034 Zürich
Tel. 01/384 89 90, Fax 01/422 11 16
VSL (Schweiz) AG, 3421 Lüssach
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/445 43 22
www.vsl-intl.com, e-mail: fa@vsl-schweiz.ch

Brandschutz Brandabschottungen

BELFOR (Suisse) AG, 6038 Gisikon,
Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

Brandschutzdämmungen

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Im Hölderli 26
Tel. 052/235 21 21, Fax 052/232 68 14

Brand- und Wasserschadensanierung

BELFOR (Suisse) AG, 6038 Gisikon,
Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

Briefkastenanlagen

Kehler Metallbau AG, 4123 Allschwil
Tel. 062/481 81 81, Fax 061/481 25 84

Brückenlager und Fahrbahnübergänge

gleicher Art für Neubau und Sanierungen
MAGEBA SA, Solistrasse 68, 8180 Bülach
Tel. 01/872 40 50, Fax 01/872 40 59
E-mail: mageba@mageba.ch

Cofratol-Rohre

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

Elite NT auf PC

MesserliCAD BAUAD/NAKA/EKP FIBU/DEBI/KREDI/LOHN

Branchenspezifische Software für Architek-
ten, Bauingenieure, Elektro-Installateure/
-Planer, Integriertes CAD, Bauadministration,
Devisierung mit Kostenkontrolle,
Auftragsbearbeitung, Nachkalkulation,
Fibu, Debi, Kredi, Lohn.
Ihr EDV-Partner im Bauwesen mit über
6000 Installationen IN DER SCHWEIZ.
ROLAND MESSERLI AG INFORMATIK
Pfäffikerstrasse 6, CH-8957 Spreitenbach
Tel. 056/418 38 00, Fax 056/418 39 00
E-Mail: info@rmci.ch, Internet: www.rmi.ch
mit Filialen in Basel, Bern, Luzern, St. Gallen,
Bonaduz, Lausanne, Lugano

CAD ALLPLAN und ALLPLOT

Branchenspezifische Gesamtlösungen für
Architekten und Bauingenieure
Nemetschek FIDES & Partner AG
Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 76 76, Fax 01/839 76 99
3018 Bern
Tel. 031/998 43 50, Fax 031/998 43 51
PTO P. Petillo, 5212 Hauen b. Brugg
Tel. 056/442 12 32, Fax 056/442 25 36
CDS Bausoftware AG,
Bernecker Strasse 231, 9435 Heerbrugg
Tel. 071/727 94 94, Fax 071/727 94 95
ACOSOFT SA, 1870 Monthey
Tel. 024/471 94 81, Fax 024/471 94 83

CAD und Bauadministration für das Bauwesen

Vom einfachen Devisierungsmodul bis zur
Elementmethode mit Verbindung zum CAD
HEINIGER & PARTNER AG,
8620 Wetzen, Hofstrasse 96A,
Telefon 01/934 43 11, Fax 01/934 34 77

CAD Bauinformatik für Ingenieure + Architekten

Größtes professionelles Softwareangebot
• Statik • Grundbau • Devisierung • CAD •
CADDY für Hoch- und Tiefbau: GEP • GIS
• Strasse • Architektur, europaweit über
80 000 Installationen.
INGWARE GmbH, Bau-Informatik,
Seestrasse 78, 8703 Erlenbach,
Tel. 01/910 34 34, Fax 01/910 34 35
www.ingware.ch / www.CADDY.ch

CAD Speedikon, Strakon Facility Management

Das umfassende CAD-System für die Bau-
branche. Gesamtlösungen im Bereich
Architektur, Ingenieurwesen und Facility
Management, Flash, Fenas und Econon-IPP
für statische (und dynamische) Berechnun-
gen. Alle Software-Module sind auf PC un-
ter Windows NT oder UNIX verfügbar.

WALDER+TRÜEB ENGINEERING AG
Tannackerstrasse 2, 3073 Gümligen
Tel. 031/951 21 24, Fax 031/951 81 06
http://www.rzw.ch

cadwork

CAD für Bauingenieure
cadwork informatik AG, 4051 Basel,
Tel. 061/278 90 10, Fax 061/278 90 20

CAD, Scanning-Service

aller Plan- und Dateiformate
CAD DATATECH AG, Gewerbestr. 25,
4123 Allschwil
Tel. 061/486 66 60, Fax 061/486 66 99

CAD-Zeichnungsbüro/ Architektur

Projekt-, Ausführung- und Detailpläne
auf CAD ALLPLAN
Georg Kundert – AGP, 8773 Haslen
Tel. 055/644 16 34, Fax 055/644 31 72

CAD-Zeichnungsservice

Bauingenieurpläne im Hoch- und Tiefbau auf
ALLPLOT, Wüthrich AG, 3550 Langnau
Tel. 034/402 15 22, Fax 034/402 15 42

CONSENS

Facility Management

Planung u. Ausführung von Gesamtlösungen
Bestandserfassung und Pflege
CONSENS Talgut-Zentrum 25, 3063 Ittigen
Tel. 031/921 74 31, Fax 031/921 25 37
E-mail: mil@burkhalterag.ch

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik/Messungen

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik –
Geophysik)

Erschütterungen/Messungen

KIEFER + STUDER AG, 4153 Reinach BL
Geotech. SIA/USIC, Tel. 061/711 94 76

Expertisen an beschich- ten Metallfassaden

Ausschreibungen und Beratungen
M. Harzemoser; Schützenwiesweg 4,
9240 Uzwil
Tel. 071/951 76 76, Fax 071/951 58 13

Facility Management ALLFA, X-World und AutoFM

Beratung und Realisierung von Lösungen für
den Gebäudeverwalter und Facility
Manager
Nemetschek FIDES & Partner AG
Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 76 76, Fax 01/839 76 99

Fassadenplanung

Feroplan Engineering AG
Badenerstrasse 450, 8004 Zürich
Tel. 01/400 01 63, Fax 01/400 01 88
E-Mail: info@feroplan.ch

Geologie – Geotechnik – Geophysik

GEOTEST AG, 3052 Zollikofen BE,
Tel. 031/911 01 82, Fax 031/911 51 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

GIS

INTERGRAPH (SCHWEIZ) AG
Thurgauerstr. 40, 8050 Zürich
Tel. 01/308 48 48, Fax 01/308 49 19
Geographische Informationssysteme
(Erfassung, Verwaltung)
Ingenieurwesen, Hoch- und Tiefbau

Gussasphalt/Abdichtungen Bauunternehmung/Holzbau

Keller + Co. AG, 8031 Zürich
Tel. 01/271 36 33, Fax 01/272 40 13
http://www.kelleroag.ch

Hebe- und Verschiebetechnik

HEBAG AG, 8405 Winterthur
Tel. 052/233 57 44, Fax 052/233 57 45
ITEM Gebäudeverschiebung + Hebe-technik
6315 Oberägeri www.itembau.ch
Tel. 041/754 54 54, Fax 041/754 54 55
VSL (Schweiz) AG, 3421 Lüssach
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/445 43 22
www.vsl-intl.com, e-mail: fa@vsl-schweiz.ch

Industriewartung

BELFOR (Suisse) AG, 6038 Gisikon,
Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

Informatik

INTERGRAPH (SCHWEIZ) AG
Thurgauerstr. 40, 8050 Zürich
Tel. 01/308 48 48, Fax 01/308 49 19
Anlagenplanung, -bau und -betrieb
Geographische Informationssysteme
(Erfassung, Verwaltung)
Ingenieurwesen, Hoch- und Tiefbau

Infrarot Thermographie Vorsorgliche Instandhal- tung

Entdeckung von thermischen und
mechanischen Defekten,
Cibis GmbH, Tel. 062/892 22 46

Injektionen

RASCOR International AG,
8165 Oberweningen
System Engineering für wasserdrücke
Bauten. Ausführungsunternehmen überall in
Ihrer Nähe!
Zentrale Informationsstelle:
Tel. 01/857 11 11, Fax 01/857 11 00
E-Mail: info@rascor.com / www.rascor.com
SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich,
Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Cadenazzo,
Chur, Echandens, Kirchberg BE, Kriens,
Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg VS, St. Gallen

Injektionsanker und Pfähle

RUWA Drahtschweisswerk AG,
3454 Sumiswald, Tel. 034/432 35 35
Internet: www.ruwa-ag.ch

Wer macht was?

Isolierungen

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Im Hölderli 26
Tel. 052/235 21 21, Fax 052/232 68 14

Kellerfensterzargen und Kellerfenster

RUWA Drahtschweisswerk AG,
3454 Sumiswald, Tel. 034/432 35 35
Internet: www.ruwa-ag.ch

Klebebewehrungen

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

SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich,
Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Cadenazzo,
Chur, Echandens, Kirchberg BE, Kriens,
Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg VS, St. Gallen
SPALTENSTEIN HOCH+TIEFBAU AG
Siewerdtstrasse 7, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11, Fax 01/316 12 14
www.spaltenstein-bau.ch

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

Lärmbekämpfung und Akustik

MEYER & SCHALTEGGER AG
9000 St.Gallen, Singenbergrasse 18,
Tel. 071/223 78 08, Fax 071/223 39 42

Lärmessungen

Planteam GHS AG
6203 Sempach-Station
Tel. 041/467 25 13, Fax 041/467 16 60
e-mail: ghs@planteam.ch

Lärmschutz

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

SIEGFRIED KELLER AG, Lärmschutz,
8304 Wallisellen, Tel. 01/839 65 50
www.siegfried-keller.ch
laermenschutz@siegfried-keller.ch

Lärmschutz/Schallschutz

HBT-ISOL AG, 5620 Bremgarten
Tel. 056/648 41 11, Fax 056/648 41 18
www.laermenschutz.ch; Email info@hbt-isol.ch

Lüftungs- und Klimakomponenten

Hesco (Schweiz) AG
Waldstr. 125, 8630 Rüti/ZH
Tel. 055/250 71 11, Fax 055/250 73 10
www.hesco.ch, E-mail: hesco@hesco.ch
Luftdurchlässe, Linear- und Konvektorenfilter,
Brandschutzklappen, Volumenstromregler,
Deckenkühlelemente, Laborlüftungssysteme

Materialprüfung

LPM AG, 5712 Beinwil am See
Akreditiertes Baustoffprüfinstitut
Tel. 062/771 55 55, Fax 062/771 55 64

Mauerentfeuchtungen

RASCOR International AG,
8165 Oberweningen
System Engineering für wasserdichte Bauten.
Ausführungsunternehmen überall in Ihrer
Nähe!
Zentrale Informationsstelle:
Tel. 01/857 11 11, Fax 01/857 11 00
SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich,
Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Cadenazzo,
Chur, Echandens, Kirchberg BE, Kriens,
Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg VS, St. Gallen

Metall-Normtüren

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

Naturgefahren

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik –
Geophysik)

Natursteine

Eckardt Natursteine AG
Natursteinlieferungen und -arbeiten
8604 Hegnau-Volketswil, www.eckardt.ch
Tel. 01/947 20 20, Fax 01/947 20 21
J. & A. Kuster AG, 8807 Freienbach,
Tel. 01/784 25 25, Fax 01/785 04 52

Natursteinfassaden

Eckardt & Hofmann Naturstein-Bau AG,
8604 Hegnau-Volketswil, www.eckardt.ch
Tel. 01/947 20 20, Fax 01/947 20 21

Neutralisation

PANGAS, Postfach, CH-6002 Luzern
Tel. 041-319 95 00, Fax 041-319 97 50
<http://www.pangas.ch>, E-Mail: info@pangas.ch

Pfahlprüfungen

DE CERENVILLE GEOTECHNIQUE SA
1024 Ecublens, Telefon 021/691 24 91

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Poggenpohl Group (Schweiz) AG

Küchen + Bäder

Schachenhof 4, 6014 Littau
Tel. 041/250 75 75, Fax 041/250 75 76

Potentialfeldmessungen Qualitätssicherung

ANDREAS STEIGER & PARTNER AG,
Beratende Bauingenieure SIA USIC,
Pilatusstrasse 30, 6003 Luzern,
Tel. 041 227 51 01, Fax 041 227 51 02

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

IMP Baustet AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Quellfassungen

Quellfassungen, Brunnenstufen
O. Wyss AG, 3537 Eggiwil
Tel. 034/491 21 11, Fax 034/491 21 10

Schadstoffentfernung

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

Schallschutz- und Schwingungstechnik

HBT-ISOL AG,
5620 Bremgarten
Tel. 056/648 41 11, Fax 056/648 41 18
www.hbt-isol.ch; Email: info@hbt-isol.ch

Schreinerei, CNC, Formenbau

Bezzola & Cie. AG, 7550 Scuol
Tel. 081/864 94 44, Fax 081/864 10 48

Schulungen Kurse CAD

VIFIAN+ZÜBERBÜHLER AG, 8904 Aesch
AutoCAD/IT/ADT/V+Z Bau/3D Studio
Einzel- und Firmenschulungen, Kurse,
Workshop, www.vzag.ch info@vzag.ch
Tel. 01/737 38 11

Schwimmbadplanung und -bau

Vivell & Co AG, 4616 Kappel SO
Tel. 062/216 45 25, Fax 062/216 40 59

Spielplatzgeräte

HAGS Oeko-Handels-AG,
Spielplatzeinrichtungen
Schuppiistrasse 13, 9016 St. Gallen
Tel. 071/288 05 40, Fax 071/288 05 21
www.hags.ch; E-Mail: info@oeko-handels.ch

Spritzbeton

LAICH SA, 6670 Avegno
Spritzbeton, Gunit, Sandstrahlen
Tel. 091/796 17 22, Fax 091/796 25 54

SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich,
Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Cadenazzo,
Chur, Echandens, Kirchberg BE, Kriens,
Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg VS, St. Gallen

Stahl- und Kunststoff-Fasern

RUWA Drahtschweisswerk AG,
3454 Sumiswald, Tel. 034/432 35 35
Internet: www.ruwa-ag.ch

Stahlfaserbeton

Dramix®-Stahldrahtfasern ISO 9001 für
• Spritzbeton im Tunnelbau
• Fels- und Baugrubensicherungen
• Bodenplatten und Überzüge
• Wohnungsbau, Betonfertigteile
Bekert (Schweiz) AG, 5400 Baden
Telefon 056/221 56 60,
Telefax 056/221 56 66

Strassenbaulabor

EMPA Dübendorf, CH-8600 Dübendorf,
Abteilung 113, www.empa.ch/abt 113
Tel. 01/823 55 11, Fax 01/821 62 44
IMP Baustet AG,
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Strömungsberechnungen/ CFD

Luftströmungen in Räumen, Gebäuden und
Umgebung für Energie, Komfort, Sicherheit
AIR FLOW CONSULTING ALOIS SCHAELIN,
Langmauerstrasse 109, 8006 Zürich,
Tel. 01/350 35 95, Fax 01/350 35 96

Taucherarbeiten/Wasser- bauarbeiten

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

Trennwände

Leicht verstellbare Blätter-Trennwände
TREWAG AG, Industriestrasse 1,
8117 Fällanden, Telefon 01/825 43 85
www.trewag.ch, E-Mail: info@trewag.ch

Trennwände, Kabinen- anlagen, Hallenbüros, Stellwände mit Vitrine

CHRISTEN + PARTNER AG, 4461 Böckten
Tel. 061/981 55 81, Fax 061/981 55 83
Internet: www.christen-partner.ch
E-Mail: christen-partner@datacom.ch

Treppen

COLUMBUS-TREPEN AG
9245 Oberbürigen,
Telefon 071/955 96 00,
Telefax 071/955 96 60
Spindel-, Wangen-, Estrich-Spezialtreppen
aus Holz und Stahl

Trocknung

siehe Entfeuchtung (Wasserschaden-
Sanierung, Isolations-Trocknung)

Trocknungs-Service

BELFOR (Suisse) AG, 6038 Gisikon,
Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

Umweltanalytik

BACHEMA AG,
(s. Analytisches Labor)
BMG UMWELTLABORS
(s. Analytisches Labor)
IMP Analytik
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsiten
Tel. 062/3 899 899, Fax 062/3 899 890
www.impbautest.ch

Umweltverträglichkeits- prüfung

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Unterquerungsarbeiten/ Microtunneling

Schlagvortrieb mit Stahl-, Beton-,
Eternit- und Kunststoffrohren
bis Ø 1200 mm / bis 150 m Länge
TRENCHAG AG, 8305 Dietlikon
Tel. 01/833 22 05, Fax 01/833 22 45

Virtuelles Büro ALLaska EDM

Electronic Document Management:
Standortunabhängige Daten- und Projekt-
Verwaltung, Archivierung und Workflow.
Nemetschek FIDES & Partner AG
Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 76 76, Fax 01/839 76 99

Visualisierung

MATHYS – AGV, Technopark, 8005 Zürich
Tel. 01/445 17 55, Fax 01/445 17 56
Internet: www.visualisierung.ch

Vorspanntechnik

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

FREYSSINET AG, 8306 Brüttisellen,
Tel. 01/834 00 36, Fax 01/834 00 38

STAHLTON AG
Riesbachstrasse 57, 8034 Zürich
Tel. 01/384 89 90, Fax 01/422 11 16

VSL (Schweiz) AG, 3421 Lyssach
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/445 43 22
www.vsl-intl.com, E-Mail: fa@vsl-schweiz.ch

V+Z Architectural Desktop

VIFIAN+ZÜBERBÜHLER AG, 8904 Aesch
(s. AutoCAD von V+Z)

Wasseraufbereitung/ Abwassertechnik

Colligan-Zier AG, 8422 Pfungen
Tel. 052/315 38 21, Fax 052/315 28 04

Wasserfassungen

O. Wyss AG (s. Quellfassungen)

Wärmepumpen

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

Zeichnungsbüro

Plan- und Detailbearbeitung im Ingenieur-
Hochbau/Devisierung,
Jürg Witscher – Bautechnisches Büro,
Bahnstrasse 41, 8400 Winterthur
Tel. 052/232 94 54, Fax 052/213 01 41