

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 117 (1999)
Heft: 48

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: 22.02.2026

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

Ja,
Ich will auch
EasiLink Kunde werden.

ISDN
ISDN

Schw. Ingenieur + Architekt



**Wenn Sie als Unternehmer die Nase vorn
haben wollen, können Sie Multilink Angebote
gegen den Wind riechen.**



multilink
Ihr Link zur besseren Verbindung.

Als Unternehmer muss man täglich Entscheidungen treffen – und zwar die richtigen. Wer sich bei uns als EasiLink Kunde registrieren lässt, reduziert massiv seine Telefonrechnung – sie wird bis zu dreimal günstiger als bei Swisscom. Ansonsten bleibt alles beim Alten: Ihre Telefonnummer, Ihr Apparat und Ihr Anschluss. Es gibt bei uns weder Vertragslaufzeiten, noch Kündigungsfristen, noch Abgebühren. Sie bezahlen nur Ihre Telefongespräche. Ausserdem gibt es Volumenrabatt auch auf alle Telefonate in Ihren Filialen. Und jeden dritten Monat 3% Treuerabatt zusätzlich. Multilink ist die einzige schweizerische Telefongesellschaft mit der Kompetenz der Deutschen Telekom und France Télécom im Rücken.

	Nacht: 18-8 Uhr	Tag: 8-18 Uhr	Einheitstarif	Swisscom zum Vergleich**
	Wochenende und	Mo-Fr		
	Feiertage			
Schweiz	8 Rp./Min.	12 Rp./Min.		
Festnetz auf Mobilnetz Schweiz			40 Rp./Min.	79 Rp./Min.
Deutschland/Frankreich			15 Rp./Min.	49 Rp./Min.
Italien/Österreich/Grossbritannien	*20 Rp./Min.	*22⁵ Rp./Min.		49 Rp./Min.
USA/Kanada	*20 Rp./Min.	*22⁵ Rp./Min.		49 Rp./Min.

gültig ab 1.12.1999

* inkl. Länderrabatt

** Swisscom-Preise Stand 30.9.1999

Melden Sie sich sofort an: www.multilink.ch oder

0800 685 800

Vorfabrizierte Sanitärzellen



Unsere Stärken sind Ihre Vorteile:

- Ein Vertragspartner für alle Arbeiten im Badezimmer
- Kompetente Planung durch unsere Experten
- Individuelle Ausrüstung nach Kundenwunsch
- Witterungsunabhängige Produktion
- Inspektion der Anlage in unserem Werk
- Festpreisgarantie
- Reduktion des Baustellenpersonals

Bauzeitverkürzung bis 3 Monate !

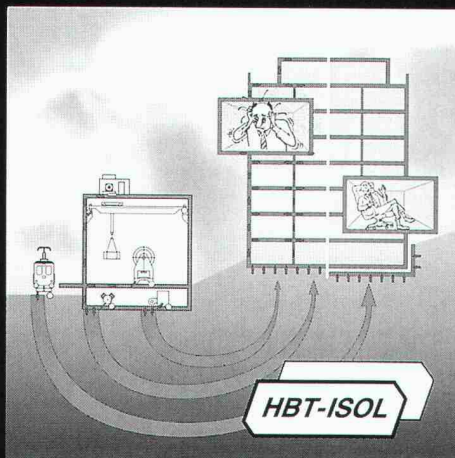
Ihr nächster Ansprechpartner:

Element Spannbetonwerk AG Tafers
Mariahilfstrasse 25, 1712 Tafers
Tel.: 026/ 494 77 77, Fax: 026/ 494 77 78, e-mail:
esat@element.ch

Element Spannbetonwerk AG Zürich
Birmensdorferstrasse 55, 8004 Zürich
Tel.: 01/ 242 42 15, Fax: 01/ 242 42 17, e-mail: esaz@element.ch

Mehr Informationen im Internet: www.element.ch

Lärmschutz Körperschalldämmung



Für Sie planen, liefern
und montieren wir
wirksame,
wirtschaftliche
Lösungen

HBT-ISOL AG
5620 Bremgarten AG 2

Tel. 056 648 41 11
Fax 056 648 41 18

Internet
<http://www.laermschutz.ch>

Erschütterungsschutz Schwingungsdämmung



Als erster reiner Produktions- und Montagebetrieb
der Schweiz für

METALLFENSTERBÄNKE METALLFENSTERZARGEN



- sind wir nach ISO 9002 zertifiziert, den Qualität und Kundenzufriedenheit ist uns wichtig!
- bieten wir Ihnen einen 72 Std. Fensterbank-Fabrikations-Service an.

Interessiert? Kontaktieren Sie uns unter:

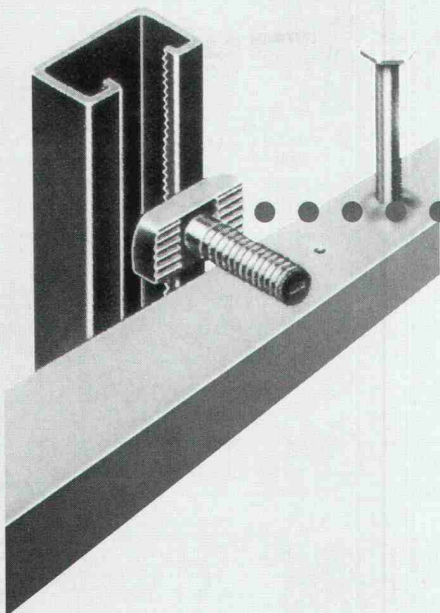
KREBU-Metallfensterbänke AG

Sägebachweg 28

3114 Oberwischtrach, Tel. 031/781 08 41, Fax 031/781 15 59, Internet: www.krebu.ch, E-Mail: jb@krebu.ch

MOBATEC

Verankerungstechnik



Die ideale Basis –
HALFEN-Ankerschienen



Ein Unternehmen der Halfen-Gruppe

Die geprüften Ankerschienen vom weltweit wichtigsten Anbieter Halfen sind die ideale Basis für montagefreundliche, justierbare Befestigungen aller Art. Verzinkt und in rostfreiem Stahl.

MOBATEC – Kompetenter Partner für Befestigungs- und Verankerungstechnik.

25.-29.1.2000

SWISS BAU 2000
Messe Basel.
Halle 1.1 Stand D14

Gerne senden wir Ihnen
unsere Dokumentation!

Mobatec AG
Buchstrasse 6
8112 Otelfingen
Tel. 01 / 884 68 68
Fax 01 / 845 13 13
mobatec@bluewin.ch

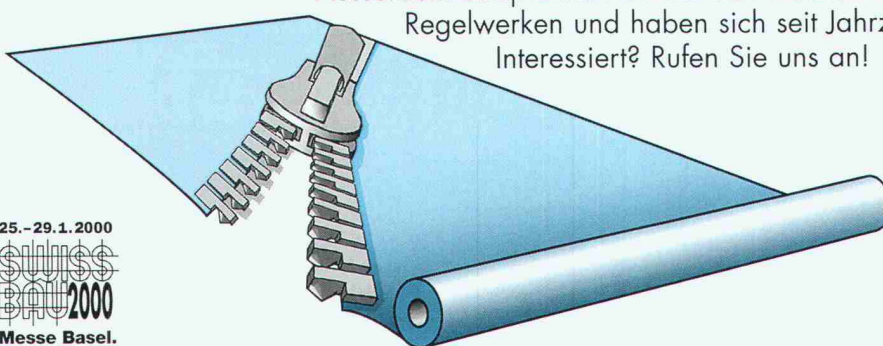
Mobatec SA
En Budron E9
1052 Le Mont
Tel. 021 / 652 78 61
Fax 021 / 652 78 78

VERLEGEFREUNDLICH

SUCOFLEX-DACHDICHTUNGSBAHNEN

lassen sich einfach, schnell und sicher verschweißen. Auch Detaillösungen können auf Grund hoher Materialflexibilität mühelos auf der Baustelle realisiert werden.

Ausserdem entsprechen SUCOFLEX Dachdichtungsbahnen den relevanten Regelwerken und haben sich seit Jahrzehnten in der Praxis bewährt.
Interessiert? Rufen Sie uns an!



25.-29.1.2000
SWISS BAU 2000
Messe Basel.
Halle 212, Stand B36

HUBER+SUHNER

HUBER+SUHNER AG
Bereich Dichtsysteme
CH-8330 Pfäffikon/ZH
Tel. +41 (0)1 952 25 51
Fax +41 (0)1 952 22 10
www.hubersuhner.com

Sich weiterbilden - weiterkommen!

Sia FORM
Berufsbegleitende Weiterbildung für Ingenieure und Architekten

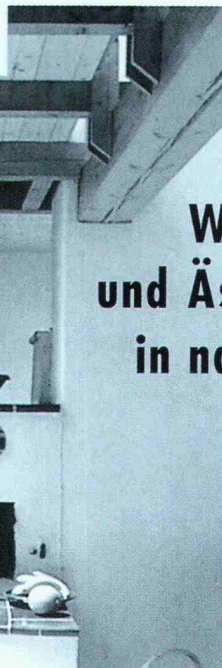


für topgesteuerten Rauchzug
SIRIUS
Kaminhut

Info:
Ohnsorg Söhne AG
Knonauerstrasse 5
6312 Steinhäusen
Telefon 041/741 11 71
Telefax 041/741 35 00



Holzbau und Gips



**Wirtschaftlichkeit
und Ästhetik
in natürlicher Symbiose**



EFH: Renggli Hausbau AG, Schötz

Mehr Informationen:

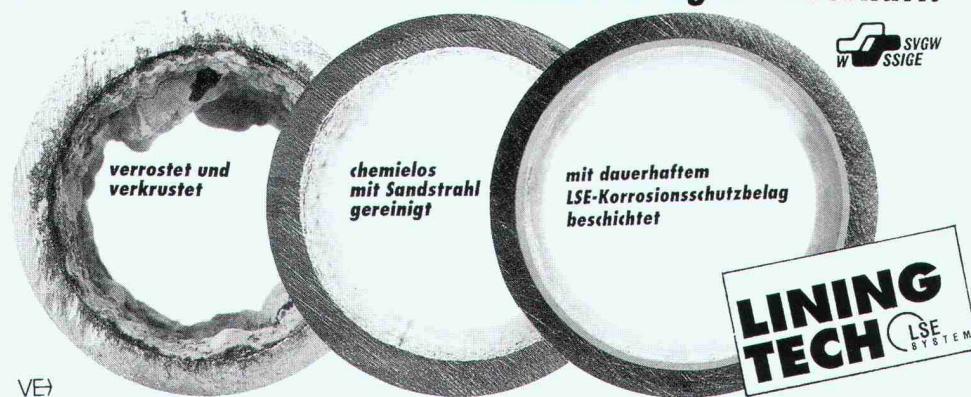
Tel. 061/416 44 44. Immer mehr Menschen wollen preiswerter und gesünder wohnen. Als wirtschaftliche und baubiologisch wertvolle Materialien bilden Holz und Gips das natürliche Traumpaar, um ökologisch sinnvolle Wohnräume rationell und kostengünstig zu erfüllen.

Die führenden Gipsprodukte und Trockenbausysteme von Knauf verfügen über ausgezeichnete Brand- und Schallschutz- sowie Dämmeigenschaften. Das breite Sortiment lässt keine Wünsche an einen ästhetisch anspruchsvollen Innenausbau offen.

Knauf AG/SA, Schorenweg 9, 4144 Arlesheim

KNAUF

LINING TECH saniert rostende Rohrleitungen dauerhaft!



LINING TECH AG saniert seit über 10 Jahren mit dem LSE-System und hat als ältestes Unternehmen für Rohrinnensanierung grösste Erfahrung. Sie kann für ihre Sanierungen bewiesene Garantien geben, denn das LPM-Labor bestätigte eine unveränderte Qualität des LSE-Korrosionsschutzes in Rohren, welche über 10 Jahre im Einsatz waren. Die geprüften Rohrstücke stammen aus verschiedenen Objekten, die Lining Tech damals sanierte. Diese Sicherheit für die Dauerhaftigkeit der Sanierung kann nur Lining Tech bieten.

LINING TECH AG, Seestr.205, 8807 Freienbach/sz
Tel.01/7848085, Fax 01/787 51 77
wwwliningtech.ch, info@liningtech.ch

Vorwärtskommen

Langfristige Wachstumsziele werden nicht ohne Werbung erreicht. Inserate im «Schweizer Ingenieur und Architekt» bilden die Vorhut für die Marktpräsenz von morgen.

Stellenangebote



SWISSHAUS, die Generalunternehmung für zielorientierte, kommunikative und dynamische Bauprofis, die weiterkommen wollen.

Aktuell suchen wir in der Region Zürich-West (Raum Baden – Aarau) unseren zukünftigen

Planungs- und Filialleiter

mit einer Grundausbildung als Architekt oder Bauleiter;

sowie sein motiviertes, zukunftsorientiertes Team:

einen **Architekten** als Planungsleiter;

einen **Hochbauzeichner**

idealermweise ArchiCAD-Erfahrung,

einen **Bauleiter**

und zur Unterstützung einen **Junior-Bauleiter**.

Der Mensch im Mittelpunkt – wollen Sie dazugehören?

Wir gründen eine neue Filiale
– eine nicht alltägliche Chance für Sie!



All unsere Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen müssen Erfahrung im Einfamilienhausbau und Flair für Menschen mitbringen. Ausgeprägte Kommunikations-, Management- und Führungsfähigkeiten müssen Sie auszeichnen, damit Sie in der Lage sind, diese nicht alltägliche Herausforderungen anzunehmen.

Beste Einarbeitung, sowie eine professionelle Organisation sind die Basis für eine langfristige, partnerschaftliche Zusammenarbeit mit attraktiven Zukunftsperspektiven.

Unser beauftragter Personalberater freut sich auf Ihre Kontaktnahme.
MTM-Consulting, Herr Daniel Bolt, Rosenbergstrasse 87, 9000 St.Gallen
Tel. 071 242 63 39, info@mtm-consulting.ch

Menschen & Teamorientiertes Mitarbeiter  Consulting



Wir bauen die Zukunft

Die AlpTransit Gotthard AG ist mit Projektierung und Bau des Gotthard- und Ceneri-Basistunnel beauftragt. Weitere Informationen finden Sie unter www.alptransit.ch

Für unser Team in **Sedrun** suchen wir einen

Bauingenieur

Als Mitarbeiter der Oberbauleitung bearbeiten bzw leiten Sie selbständig Projektbestandteile und führen mit dem Chef der Oberbauleitung die örtliche Bauleitung sowie die Bauunternehmungen. Sie sind verantwortlich für die Einhaltung von Qualität, Kosten und Termine.

Ihr Profil

Sie haben eine Ausbildung als Ingenieur ETH/HTL mit Erfahrung in der Bearbeitung von Untertagbauten. In einem dynamischen Team können Sie Ihr Fachwissen einsetzen und erweitern. Zu Ihren Stärken gehören Teamfähigkeit und Verhandlungsgeschick.

AlpTransit Gotthard AG

Möchten auch Sie mitwirken am Bau der Zukunft?
Anita Fuhrer
Zentralstrasse 5
CH-6003 Luzern
Herr Stefan Flury, Tel. 041 875 77 01, gibt Ihnen gerne weitere Auskunft. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen mit den üblichen Beilagen.

**Erfolgreich inserieren im
«Schweizer Ingenieur und Architekt»**



Wir sind eine Stahlbauunternehmung mit rund 50 Mitarbeitern. Im Internet unter www.stahlbau.ch finden Sie weitere Infos über unsere Unternehmung. Zur Vervollständigung unseres Teams suchen wir einen

Projektleiter Stahlbau

Die Schwerpunkte dieser Funktion liegen bei

- Offertbearbeitung
- Mithilfe bei der Akquisition
- Auftragsabwicklung

Wir bieten eine anspruchsvolle, selbständige Tätigkeit mit Arbeitsplatz in Jona, der privilegierten Wohnlage am Oberen Zürichsee. Gerne erwarten wir Ihre Bewerbungsunterlagen, um anschliessend mit Ihnen über diese anforderungsvolle Tätigkeit sprechen zu können.

Schneider Stahl- und Kesselbau AG

St. Dionys 15
8645 Jona
Tel. 055 212 39 39

schneider@stahlbau.ch
Fax 055 212 52 59

Unser etabliertes Ingenieurbüro mit zwölf Mitarbeitern ist in den Bereichen konstruktiver Ingenieurbau, Bauwerkserhaltung, Planung, Projektierung und Bauleitung von Infrastrukturanlagen sowie im Gemeindeingenieurwesen tätig.

Per sofort oder nach Vereinbarung suchen wir für den Fachbereich Konstruktion und Bauwerkserhaltung, sowie zur Unterstützung für Aufgaben im kommunalen Tiefbau eine/n

Bauingenieur/in HTL

Haben Sie Berufserfahrung im konstruktiven Ingenieurbau und fundierte Kenntnisse im Tiefbau und sind Sie sich gewohnt Probleme auch mit EDV-Einsatz zu lösen, in einem kleineren Team zu arbeiten, sind flexibel und initiativ und sind Ihnen auch unternehmerisches Denken und Kommunikation mit Auftraggebern wichtig, so freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

Wir bieten Ihnen eine vielseitige Tätigkeit in einem kollegialen Arbeitsklima.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Arthur Bozzola.

Gut Bozzola + Partner AG

Bauingenieure und Planer
Bergstrasse 9, 8910 Affoltern a.A.
Tel. 01 - 761 45 45, E-Mail gbp@bluewin.ch



Wir bauen die Zukunft

Die AlpTransit Gotthard AG ist mit Projektierung und Bau des Gotthard- und Ceneri-Basistunnel beauftragt. Weitere Informationen finden Sie unter www.alptransit.ch

Für unser Team in **Faido** suchen wir einen

Ingenieur

Sie unterstützen die Oberbauleitung in Bereichen wie Materialbewirtschaftung, Submissions- und Vertragswesen. Als QS-Leiter sind Sie verantwortlich für die Anwendung und Durchsetzung der QM-Instrumente der Gesamtprojektleitung.

Ihr Profil

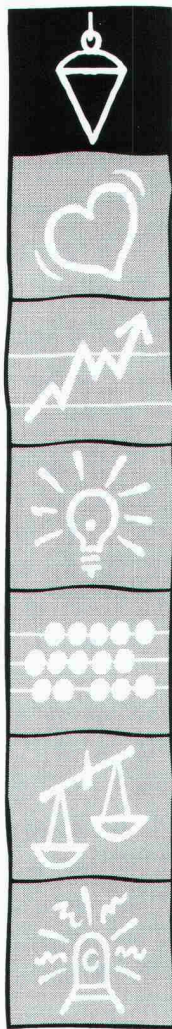
Sie haben eine Ausbildung als Ingenieur ETH/HTL mit Erfahrung in der Projektierung/Ausführung von Bauarbeiten. In einem dynamischen Team können Sie Ihr Fachwissen einsetzen und erweitern. Sie sind italienischer oder deutscher Muttersprache mit sehr guten Kenntnissen der anderen Sprache.

AlpTransit Gotthard AG

Anita Fuhrer
Zentralstrasse 5
CH-6003 Luzern

Möchten auch Sie mitwirken am Bau der Zukunft?

Herr Stefan Flury, Tel. 041 875 77 01, gibt Ihnen gerne weitere Auskunft. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen mit den üblichen Beilagen.



Prägen Sie Basels Stadtbild.

Engagieren Sie sich für Basel und machen Sie Karriere beim grössten Arbeitgeber der Region. Das Baudepartement sucht einen/ eine

Raumplaner/in (80-100%)

Sie bearbeiten den Kantonalen Richtplan gemäss Raumplanungsgesetz. Sie führen das Sekretariat der kantonalen Richtplanungskommission und organisieren die Information und Zusammenarbeit mit allen Betroffenen. Zum Aufgabenbereich gehören auch Stellungnahmen zu den Richtplanungen der Nachbarkantone und -gemeinden sowie zu den Konzepten und Sachplänen des Bundes. Wir freuen uns auf Bewerber/innen mit einer Ausbildung als Raumplaner/in HTL und entsprechender Berufspraxis.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen der Abteilungsleiter, Herr Peter Frey, Telefon 267 92 23, gerne zur Verfügung.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an: Baudepartement Basel-Stadt, Personalabteilung, Postfach, 4001 Basel.

Baudepartement Basel-Stadt
Bei uns können Sie etwas bewegen.

J1069925

b003690767

Wir suchen eine(n) vielseitig interessierte(n)

BAUINGENIEUR/IN **als Sachbearbeiter und Projektleiter**

Wir setzen auf neue Technologien. Unser kleines Team ermöglicht viel Freiheit und Selbständigkeit in der Projektierung von Baugruben, Stützmauern, Rutschsanierungen und speziellen Grundbauarbeiten.

Angebote unter Chiffre SIA 48820 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!

Stelle FREY!

Die Emil Frey AG ist ein führendes Unternehmen der Automobilbranche mit rund 2000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Zusammen mit ihren Tochterfirmen importiert und verkauft sie Fahrzeuge aus Japan, Grossbritannien, den USA und Korea. Mit 30 eigenen Garagen und einigen anderen Betrieben ist sie in der ganzen Schweiz vertreten.

Unsere Bauabteilung braucht dringend Verstärkung! Deshalb suchen wir für die Betreuung unserer zahlreichen Neu- bzw. Umbauten in der Deutsch- und in der Westschweiz eine erfahrene Persönlichkeit als

Architekt ETH/HTL

(oder gleichwertige Ausbildung)

In dieser anspruchsvollen Position sind Sie direkt dem Direktor unserer Bauabteilung unterstellt.

Anforderungen: Sie sind eine innovative und flexible 30- bis 40-jährige Persönlichkeit, die sehr selbstständig agieren und unternehmerisch handeln will. Loyalität, Verschwiegenheit, Einsatzfreude, Organisationstalent und Verhandlungsgeschick zeichnen Sie ebenso aus wie gute Umgangsformen. Außerdem haben Sie einige Jahre Erfahrung in einer ähnlichen Position sowie ausgezeichnete Deutsch- und Französischkenntnisse.

Ihre Aufgaben: Bauherrschaftsvertretungen, Planungen und Projektierungen, Arbeitsvergaben, Führung aller am Bau beteiligten Planer, Unternehmer und Handwerker, Baukostenkontrollen und Sicherstellung der Termine.

Unser Angebot: Sie haben die Chance, in einem dynamischen und äusserst erfolgreichen Unternehmen herausfordernde Aufgaben zu übernehmen. Kurze Entscheidungswege, effektive Umsetzungen und ein leistungsorientiertes Umfeld sind Ihre neuen Massstäbe. Es erwarten Sie ein den Leistungen entsprechendes Salär und ausgezeichnete Sozialleistungen.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann möchten wir Sie gerne kennen lernen. Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bitte an Toni Eglin, Personaldirektor der Emil Frey AG. Er freut sich auf ein persönliches Gespräch.



Emil Frey Gruppe

Personalabteilung, Badenerstrasse 600, 8048 Zürich
01/495 21 11



Wir bauen die Zukunft

Die AlpTransit Gotthard AG ist mit Projektierung und Bau des Gotthard- und Ceneri-Basistunnel beauftragt. Weitere Informationen finden Sie unter www.alptransit.ch

Für den Teilabschnitt **Faido** suchen wir einen

Chef der Oberbauleitung

Sie führen mit Ihren Mitarbeitern die örtliche Bauleitung sowie die Bauunternehmungen und vertreten die Bauherreninteressen. Sie sind verantwortlich für die Einhaltung der Qualität, Termine und Kosten. Ihr Arbeitsort befindet sich in Faido.

Ihr Profil

Sie haben eine Ausbildung als Bauingenieur ETH/HTL mit Erfahrung in der Projektierung/Ausführung von Untertagebauten. Ihr systematisches und ganzheitliches Denken ermöglicht Ihnen, komplexe Aufgabenstellungen effizient und erfolgreich umzusetzen. Zu Ihrer Stärken zählen Sie Verhandlungsgeschick und rasches Auffassungsvermögen. Sie sind italienischer oder deutscher Muttersprache mit sehr guten Kenntnissen der anderen Sprache.

AlpTransit Gotthard AG

Anita Fuhrer
Zentralstrasse 5
CH-6003 Luzern

Möchten auch Sie mitwirken am Bau der Zukunft?

Herr Stefan Flury, Tel. 041 875 77 01, gibt Ihnen gerne weitere Auskunft. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen mit den üblichen Beilagen.

Weleco AG



Als spezialisiertes Unternehmen für Systemstahlbau im Hoch- und Tiefbau sind wir führend gesamtschweizerisch tätig. Wir berechnen, konstruieren, produzieren und montieren Stahlbausysteme für Strassen, Brücken, Wasserbau, Bahnen, Gewerbe- und Wohnhäuser.

Zur Erweiterung unseres Ingenieurteams suchen wir per 1. Februar 2000 oder nach Vereinbarung einen innovativen und kreativen

Bauingenieur

zur Mitarbeit an einem langfristigen Entwicklungsprojekt. Wenn Sie als Bauingenieur nicht nur statische Berechnungen aufstellen wollen, sondern darüber hinaus auch Interesse an Fragen des Grundbaus, der Akustik, der Ästhetik und der Materialtechnologie haben, wenn Sie sich zudem gerne mit Problemlösungen der Prozessentwicklung und -optimierung befassen möchten oder wenn Sie über Internet in der ganzen Welt nach noch unbekannten Lösungsansätzen forschen möchten, dann könnten Sie vielleicht schon bald bei uns innovativ tätig sein. Voraussetzungen dazu sind: ein abgeschlossenes Studium als Bauingenieur, überdurchschnittliche EDV-Kenntnisse, Ausdauer und Teamfähigkeit. Diese Stelle eignet sich besonders auch für einen sehr jungen, noch unerfahrenen Bewerber.

Gerne erwarten wir Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit handschriftlichem Begleitbrief an die untenstehende Adresse. Für telefonische Auskünfte steht Ihnen unser Herr Markus Halter gerne zur Verfügung.

Frau Heidi Hitz c/o Weleco AG · Systemstahlbau · Lagerstrasse 10 · 8953 Dietikon
Tel. 01 743 36 36 · Fax 01 741 18 65 · E-Mail: info@weleco.ch · Internet: www.weleco.ch



Wellstahl-
Technik
Technique
d'acier ondulé



Passive
Schutzsysteme
Systèmes
de protection
passive



Leichtstahlbau
Construction
métallique
légère



KANTON
NIDWALDEN

TIEFBAUAMT

Ihr neues Arbeitsfeld als Bauingenieur beim Kanton Nidwalden

Infolge Pensionierung suchen wir beim Tiefbauamt Nidwalden eine/n

Bauingenieur/in ETH/HTL

Sie werden betraut mit der Projekt- und Oberbauleitung von Strassen- und Wasserbauvorhaben. Diese umfassen Neu- und Ausbauten, Erneuerungen und den baulichen Unterhalt von Strassen. In Ihren Aufgabenbereich fallen die Zustandsüberwachung der Kunstbauten sowie die Nachführung der Strassen- und Kunstbauten-Datenbank. Sie betreuen die Messsysteme des Tiefbauamtes mit Kontrollmessungen im Gelände und an den Bauwerken. Im Weiteren werden Sie die Oberbauleitung des Hochwasserschutzprojektes Engelberger Aa übernehmen.

Ideal ist, wenn Sie neben Ihrer Ausbildung im Bauingenieurwesen Erfahrungen aus dem Strassenbau und dem Wasserbau mitbringen. Wichtig sind uns auch Ihre EDV-Anwenderkenntnisse. Ihre Selbständigkeit erfordert überdies diplomatisches Geschick im Verhandeln und Sozialkompetenz im Umgang mit Behörden, Baufachleuten und Privaten. – Interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Foto, Zeugniskopien, Referenzen, Gehaltserwartung) bis zum 31. Dezember 1999 an folgende Adresse:

**Personalamt Nidwalden,
Postgebäude, 6371 Stans**

Weitere Auskünfte erhalten Sie von
Martin Gut, Kantonsingenieur,
Telefon 041-618 72 06.

GSTAAD

COME UP – SLOW DOWN

Dort arbeiten, wo andere Ferien machen

Wir sind ein junges, dynamisches Team in einem Ingenieurbüro mit hohem Auftragsvolumen und brauchen Verstärkung. Deshalb haben wir zwei Stellen zu besetzen: Wir suchen einen

Bauingenieur HTL

sowie einen

Konstrukteur

Sie kennen den Stellenwert einer effizienten Projektbearbeitung, verfügen über Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau sowie im allgemeinen Tiefbau und sind offen für eine neue berufliche Herausforderung.

Wir bieten Ihnen verantwortungsvolle Tätigkeiten, moderne Arbeitshilfsmittel und Informatikinstrumente sowie zeitgemäße Arbeitsbedingungen in einer wunderschönen Gegend.

Interessiert? Dann senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen. Für telefonische Auskünfte wenden Sie sich bitte an Herrn Egger (033 748 84 22). Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Egger
Ingenieure AG

Ingenieurunternehmung für Bauplanung und Projektmanagement, Mettlen, 3780 Gstaad E-Mail: eggering@bluewin.ch
Tel.: + 41 (33) 748 84 22 • Fax: + 41 (33) 748 84 20



Kanton Schwyz

Das Amt für Umweltschutz des Kantons Schwyz sucht auf den 1. April 2000 oder nach Vereinbarung eine/n

Leiter/in der Abteilung Gewässerschutz

Das Amt für Umweltschutz besteht aus den drei Abteilungen Immissionsschutz, Grundwasser- und Bodenschutz sowie Gewässerschutz. Es beschäftigt 16 Mitarbeiter und ist eines der Pilotämter für die wirkungsorientierte Verwaltungsführung (WOV).

Aufgaben:

- Führung der Abteilung Gewässerschutz
- Vollzug des Gewässerschutzgesetzes
- Beratung von Behörden und Privaten
- Begleitung von generellen Entwässerungsplänen
- Projektleitung von Umweltverträglichkeitsprüfungen

Anforderung:

- Abschluss als Ingenieur/in ETH, HTL oder vergleichbar
- einige Jahre praktische Erfahrung Gewässerschutz
- Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck
- Kompetenz im Umgang mit Kunden und Mitarbeitern
- Bereitschaft für Wohnsitz im Kanton Schwyz

Weitere Auskünfte über Aufgaben, Arbeitsumfeld und Anstellungsbedingungen erteilt Ihnen der Vorsteher des Amtes für Umweltschutz, Martin Zumstein, Telefon 041/819 20 45 und <http://www.sz.ch>.

Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Foto, Referenzen, Zeugniskopien und Handschriftprobe richten Sie bitte bis 17. Dezember 1999 an den Vorsteher des Amtes für Umweltschutz, Martin Zumstein, Postfach 642, 6430 Schwyz.

Departement des Innern



Baudirektion Kanton Zürich

Die Baudirektion Kanton Zürich ist ein zeitgemäßes organisiertes Dienstleistungsunternehmen der kantonalen Verwaltung. Die knapp 1'450 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter erfüllen in den Bereichen Bau, Planung und Umwelt gesetzliche Aufgaben und erbringen vielfältige Leistungen für Bevölkerung und Wirtschaft.

Das **Strasseninspektorat des Tiefbauamtes**, zuständig für den Unterhalt der Staatsstrassen, sucht für die **Unterhaltsregion III in Hettlingen** per sofort oder nach Vereinbarung eine/n teamfähige/n und jüngere/n

Techniker/in

Aufgaben

- technische und administrative Unterstützung des Stabsingenieurs
- Bauleitungen von Unterhaltsbauten
- periodische Zustandserfassung der Strassen (Stradat/MSE) sowie Verwaltung von MSE-Daten
- Mithilfe bei baupolizeilichen Belangen
- allgemeine technische und administrative Büroarbeiten

Anforderungen

- abgeschlossene Ausbildung als Tiefbauzeichner/in mit mehrjähriger praktischer Erfahrung und abgeschlossenes Studium als Techniker/in TS oder gleichwertige Ausbildung, Fachrichtung Strassenbau
- gute EDV-Anwenderkenntnisse
- Selbständigkeit

Wir bieten

eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit in einem kleinen Team, einen den Anforderungen und Leistungen entsprechenden Lohn und gut ausgebauten Sozialleistungen. Arbeitsort: Hettlingen.

Hr. R. Lüscher, Stabsingenieur, steht Ihnen für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung (Tel.-Nr. 052/305 10 52). Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit Foto und handschriftlichem Begleitbrief an die Baudirektion Kanton Zürich, Dienstleistungszentrum, Personalbereich 1, z.Hd. Frau V. Vonwiller, Walcheturm, 8090 Zürich.

Als weltweit tätiges Unternehmen der Spezialitätenchemie für Bau und Industrie setzen wir auf eine starke Forschung und Entwicklung, innovative Produktionsverfahren und das Qualitäts- und Umwelt-management nach ISO 9001 und 14001.

Dans notre secteur «**chimie pour la construction**», **division bâtiment et génie civil, lieu de travail Echandens**, nous offrons la possibilité à une personne aimant le contact et l'indépendance de se profiler comme:

Ingénieur Conseil (Suisse romande)

Dans cette activité variée vous démontrez votre intérêt pour la recherche de solutions techniques avantageuses et vous conseillez ingénieurs, architectes, maîtres d'œuvre, administrations et entreprises spécialisées dans le génie civil ou le bâtiment.

Si vous possédez une formation d'ingénieur civil ou de chef de chantier avec quelques années d'expérience, votre candidature nous intéresse. De langue maternelle française avec d'excellentes connaissances en allemand serait un atout supplémentaire.

Etes-vous intéressé? Monsieur Steve Hoffer, tél.no. 021/701 24 25 reste à votre disposition pour tout complément d'information et vous prie d'envoyer votre candidature écrite à l'adresse suivante:

Sika SA, Sika Service, 27, route de la Chocolatière, 1026 Echandens



Sika Informationssysteme AG
Abteilung Personal, Tüffenwies 16–22, 8048 Zürich
Internet: <http://www.sika.ch>





P. Meier & Partner AG
Bauingenieurbüro

Wir sind ein modernes und gut ausgerüstetes Ingenieurbüro mit Hauptsitz in **8853 Lachen/SZ** und Filiale in Niederurnen.

Zur Ergänzung und Verstärkung unseres Teams suchen wir einen

Dipl. Bauingenieur ETH/HTL

mit ausgewiesenen Fachkenntnissen in den Bereichen:

- Wasserbau (inkl. Wildbachverbauungen)
- Siedlungswasserbau
- Straßenbau
- Kunstrichtiger Tiefbau

Bei uns finden Sie:

- Vielseitige, komplexe Aufgaben zur selbstständigen Bearbeitung
- Modernste Infrastruktur
- Kollegiales und angenehmes Arbeitsklima

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, so erwarten wir gerne Ihre schriftliche Bewerbung.

Für weitere Auskünfte stehen Ihnen Herr A. Zavatta und Herr M. Jud zur Verfügung.

P. Meier & Partner AG, Bauingenieurbüro,

Tellstrasse 1, 8853 Lachen

Tel. 055 - 442 11 55 // Fax 055 - 442 53 27

E-mail: p.meier@z-online.ch



Hochbauamt des Kantons Graubünden

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir auf den 1. Mai 2000 oder nach Vereinbarung mit Dienstort Chur eine/n

dipl. Architektin / dipl. Architekten

als Projektleiter/in für die Begleitung und Beurteilung subventionierter Bauvorhaben im Bereich des Bildungswesens; Mitarbeit bei kantonalen Bauvorhaben: Erarbeiten von Raumprogrammen und Machbarkeitsstudien sowie Vorbereiten von Architekturwettbewerben.

Wir erwarten von Ihnen ein abgeschlossenes Studium an einer Technischen Hochschule oder eine gleichwertige Aus- und Weiterbildung, mehrjährige Berufspraxis in Entwurf, Planung und Ausführung sowie EDV- und CAD-Kenntnisse, Gewandtheit in Wort und Schrift sowie Fähigkeit in organisatorischen und administrativen Belangen, Sinn für Teamarbeit sowie interdisziplinäres und kostenbewusstes Denken.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Erich Bandi, Kantonsbaumeister, unter Telefon 081 257 36 31.

Wenn Sie Interesse haben, senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen mit handschriftlichem Begleitschreiben bis 17. Dezember 1999 an das Hochbauamt des Kantons Graubünden, Herr Erich Bandi, Kantonsbaumeister, Loëstrasse 32, 7000 Chur.

Locher AG Zürich
Bauingenieure und Bauunternehmer

Pelikan-Platz 5
8022 Zürich
Telefon 01 218 92 92



Sie suchen eine herausfordernde, entwicklungsähnige Position als unternehmerisch denkende/r

Projektleiter/in und Assistent/in des Leiters Ingenieurbüro.

Wir suchen in unser Ingenieurbüro eine/n

DIPL. BAUINGENIEUR/IN **ETH oder HTL**

mit fundiertem Ingenieurwissen und mehrjähriger Erfahrung in der Projektleitung von konstruktiven Ingenieurbauten bzw. im Erhaltungsbereich. Eine unternehmerische Zusatzausbildung ist von Vorteil. Zu Ihren ausgewiesenen Stärken zählen Freude an der Akquisition, die Pflege von Kundenbeziehungen und die Führung von Projektteams innerhalb unseres Büros sowie in virtuellen Unternehmen mit Partnerfirmen.

Sie unterstützen als Assistent/in den Leiter des Ingenieurbüros und Mitglied der Geschäftsleitung. Sie sind für die selbstständige Aufbereitung von Verhandlungs- und Entscheidungsgrundlagen, Stellungnahmen und Präsentationen verantwortlich. Planungsaufgaben sowie diverse Koordinationsaufgaben gehen Sie in Zusammenarbeit mit Ihrem Vorgesetzten engagiert an.

Wir bieten eine verantwortungsvolle, vielseitige Stelle in einem jungen Team von motivierten Mitarbeitern. Direkter Kontakt zu unserer Bauunternehmung ermöglicht die Nutzung von Synergien und die Umsetzung unserer Vision modernen Bauens.

Unsere moderne Infrastruktur unterstützt Sie bei der effizienten Projektabwicklung – Sie arbeiten am «Puls» der Stadt Zürich, Nähe Paradeplatz.

Herr R. Bergmann gibt Ihnen gerne weitere telefonische Auskünfte und freut sich über Ihre Bewerbungsunterlagen.

Tel. direkt: 01 218 92 58
oder E-MAIL: rolf.bergmann@locher-ag.ch

Diverses

ANS Architekten und Planer

Zur Lösung und Realisierung vielseitiger und anspruchsvoller Architektur- und Raumplanungsaufträgen suchen wir

- eine **Architektin oder einen Architekten für spezifische Entwurfsarbeiten**
- eine **Architektin oder einen Architekten für konstruktive Aufgaben, verbunden mit deren Realisierung**
- eine(n) wendige(n) «**CAD-Freak**» mit einer Ausbildung auf dem Gebiet Hochbau, zuständig für alle **grafischen Belange** (CAD-System Messerli).

Unser Büro befindet sich im Zentrum von Worb und ist mit den öffentlichen Verkehrsmitteln von Bern aus bequem erreichbar.

Interessiert? So nehmen Sie doch bitte Kontakt auf:

Tel. 031/839 43 47 – Fax 031/839 59 21
e-mail: info@exact-nsl.ch
Rolf Nöthiger oder Peter Schlosser



Kundert + Bänziger
dipl. Ingenieure ETH/SIA
pat. Ingenieur-Geometer

Vermessung Tiefbau Hydrologie

Wir suchen einen

Bauingenieur HTL/FH

Wir sind ein kleines, lebhaftes Ingenieurbüro im Zürcher Unterland, nahe der Stadt Zürich.

Unser Aufgabenkreis reicht von der Vermessung über den kommunalen Tiefbau, Gemeindeingenieurwesen, Wasserbau bis zur Hydrologie.

Sie sind ein junger, einsatzfreudiger und vielseitiger Ingenieur mit guten Kenntnissen mindestens in Teilen unseres Arbeitsgebietes. Sie sind bereit, sich flexibel einzusetzen zu lassen.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Herr Kundert gibt Ihnen auch gerne weitere Auskünfte.

Ingenieurbüro Kundert + Bänziger
Dorfstrasse 17, 8155 Niederhasli
Tel. 01/850 11 81

Für Entwurf und Ausführungsplanung von privaten und öffentlichen Neu- und Umbauten suchen wir initiative/n

Architektin/Architekten HTL

Sie bringen genügend Berufserfahrung mit und arbeiten selbstständig mit CAD/EDV-Hilfsmitteln.

Wir bieten Ihnen ideale Arbeitsbedingungen in einem kleinen Team in unserem, mit dem SIA-Energiepreis 1986 ausgezeichneten Bürohaus.

HAAS+PARTNER AG

Ingenieure und Planer
Grüneckweg 19, 8645 Jona

055/210 61 77
K. Haas



Stadt Zürich

Präselektion zum Projektwettbewerb Opernhaus-Parking und Freiraumgestaltung Bellevue-Stadelhofen

Veranstalterin	Arbeitsgemeinschaft «Wettbewerb Opernhaus-Parking»: Vereinigung Bellevue und Stadelhofen, Opernhaus Zürich AG, Kanton Zürich und Stadt Zürich
Verfahren (selektiv)	Projektwettbewerb mit vorgeschaltetem Präselektions-Verfahren. Der Wettbewerb untersteht dem Gesetz über den Beitritt des Kantons Zürich zur interkantonalen Vereinbarung über das öffentliche Beschaffungswesen und der Submissionsverordnung des Kantons Zürich. 1. Stufe: Teams können sich wahlweise mit Referenzen und Leistungsnachweisen und/oder mit Lösungsskizzen bewerben. 2. Stufe: Max. 24 Teams werden zu einem Projektwettbewerb eingeladen
Aufgabe	Ziel des Wettbewerbs ist es, eine Projektkonzeption für das unterirdische Parkhaus, dessen Verknüpfung mit dem städtischen Kontext und die Freiraumgestaltung zu finden, welche als Basis für den rechtlich unumgänglichen Gestaltungsplan und die weitere Projektentwicklung dienen kann. Die vorgeschlagenen Konzepte und Projektideen sollen diesen städtebaulich und kulturell wichtigen Ort in der Stadt in seiner Identität verstetigen und für eine künftige Projektentwicklung genügend Spielraum offen lassen.
TeilnehmerInnen	Für die Präselektion sind Bewerbungen von Fachpersonen mit Wohn- oder Geschäftssitz in der Schweiz oder in einem Vertragsstaat des GATT/WTO-Übereinkommens über das öffentliche Beschaffungswesen zugelassen, soweit dieser Staat Gegenrecht gewährt. Gesucht werden Teams, die sich mindestens aus 1 ArchitektIn und 1 LandschaftsarchitektIn zusammensetzen. Der Beizug von SpezialistInnen (Verkehrsfachleute, BauingenieurInnen, LichtexpertenInnen, Kunstschauffende etc.) ist erwünscht.
Preissumme	Für Preise und Ankäufe stehen SFr. 185'000.– zur Verfügung.
Bewerbungen Beurteilungskriterien	Wettbewerbssprache ist Deutsch. Die einzureichenen Unterlagen und entsprechenden Beurteilungskriterien sind je nach gewähltem Selektions-Verfahren aus dem Leitfaden zur Präselektion ersichtlich.
Unterlagenbezug	Ab 10. Dezember 1999 können die Unterlagen zur Bewerbung (in Papierform) entweder abgeholt, gegen ein adressiertes und frankiertes Rückantwortcouvert (Format C4) beim Amt für Städtebau der Stadt Zürich, Lindenhofstr. 19, Postfach, 8021 Zürich , angefordert, oder auf der Homepage der Stadt Zürich, unter www.stadt-zuerich.ch/opernhaus abgerufen werden.
Eingabefrist Eingabeadresse	Die Bewerbungen sind bis zum Freitag, den 25. Februar 2000 , spätestens 17.00 Uhr, an das Tiefbauamt der Stadt Zürich, Verkehrsplanung, Büro Nr. 224, Amtshaus V, Werdmühleplatz 3, 8001 Zürich , einzureichen. Bei Einsendungen mit der Post ist das Datum der Ankunft am Eingabebereich massgebend, nicht der Poststempel!
Fachpreisgericht	Sibylle Aubort Raderschall, Meilen; Stefan Bitterli, Kantonsbaumeister Kanton Zürich; Franz Eberhard, Direktor Amt für Städtebau der Stadt Zürich; Prof. Christophe Girot, Versailles; Gabriele Kiefer, Berlin; Adolf Krischanitz, Wien; Peter Stünzi, Direktor Gartenbau- und Landwirtschaftsamt der Stadt Zürich
Rechtsmittel- belehrung	Gegen diese Ausschreibung kann innert 10 Tagen seit der Publikation beim Verwaltungsgericht des Kantons Zürich schriftlich Beschwerde erhoben werden. Die Beschwerde muss einen Antrag, eine Darstellung des Sachverhaltes sowie eine Begründung enthalten. Diese Ausschreibung ist beizulegen.

Messerli BAUAD

Bauadministration

- **Kostenvoranschlag**
- **Ausschreibung nach NPK**
- **Angebotsvergleich**
- **Werkvertrag**
- **Baubuchhaltung**
- **Baukostenkontrolle**
- **Adressverwaltung**
- Die Bauadministration für Ihre Zukunft
Milleniumkompatibel bis ins 3. Jahrtausend.

ELITENT

Architektur CAD für PC

► 3D CAD Programm

Bearbeiten Sie Ihr Objekt aus einer beliebigen Ansicht, entsprechende Änderungen an Plänen (Fassaden, Grundrissen, Schnitten) übernimmt das Programm.



► Parametrik von Bauteilen

Damit die Architekturbauteile beliebige Konstruktionsvarianten annehmen können setzen wir die Parametrik ein. Sie wählen die Konstruktion, die Software übernimmt die Plananpassung.

► Darstellungstiefen

Für die korrekte Plandarstellung nach SIA400 sorgt die integrierte Darstellungstiefe. Wählen Sie den Massstab, der Plan passt seine Darstellung automatisch an.

ROLAND MESSERLI AG

INFORMATIK

Pfadackerstrasse 6
Tel. : 056 / 402 12 55
Fax : 056 / 402 14 55

CH-8957 Spreitenbach
E-Mail: info@messerliro.ch
Internet: www.messerliro.ch

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
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 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cade-
nazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttenz, Steg, 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

Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut

IMP Bautest AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsiten
Tel. 062/3 899 899, Fax 062/3 899 890
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

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

Akkreditiertes Baustoffprüflabor

VersuchsStollen 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 AG Ingenieurbüro,
9043 Trogen
Internet: www.imhofakustik.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
Rütistrasse 22, 8952 Schlieren
Tel. 01/738 39 00, Fax 01/738 39 90
Wasser- und Bodenuntersuchungen
BMG UMWELTLABORS
(s. Altlasten)
Chemische Analytik, Probenahmen,
Okotoxikologie, 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)

Ankerstahl

Gewichtsrolltechnik 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

3Ankerstangen

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

ArchCAD/Bauadmini- stration MAC+BAU auf Apple Macintosh/Windows

ArchCAD/MAC+BAU für integrale Bau-
planung. Umfassendes Kursangebot für
ArchCAD und MAC+BAU. Gerne beraten
wir Sie unverbindlich.
IDC AG, L.Desserrich,
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
WASSMANN AG, MODEL+ PROTOTYPEN
5102 Rapperswil, Tel. 062/897 37 77
6430 Schwyz, Tel. 041 810 00 45

Architektur-Visualisierung

ARCHITRON-Zürich
Architektur und Künstliche Welten
Tel. 01/350 78 08, Internet: www.architron.ch
BUSINESS IMAGES AG
www.businessimages.ch
Badenerstr. 26, 5413 Birmensdorf (AG)
Tel. 056/210 1200, Fax: 056/210 1204
www.3D STUDIO.li, Digital Service
Tel. 057/384 18 64, info@3dstudio.li
ETTLIN & GRANDO GmbH, 8127 Forch
Tel. 01/982 22 00, Fax 01/982 22 23
MATHYS – AGV, Technopark Zürich
• Visualisierung • Simulation • Animation
Tel. 01/445 17 55, Fax 01/445 17 56
Internet: www.visualisierung.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

Baugrunduntersuchungen

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

Bau-Informatik

INTERGRAPH:
Gesamtlösungen für die Baubranche:

- Anlagenbau
- Anlagenplanung und -betrieb
- Ingenieurwesen, Hoch und Tiefbau
- Geographische Informationssysteme (GIS)

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

Baukühlung/-lüftung Brandschutz im Tunnel

DMT-Gesellschaft für Forschung und
Prüfung mbH
Franz-Fischer-Weg 61, D-45307 Essen
Tel. +49 201/172-1483,
Fax +49 201/172-1735
e-mail: Schlotte@dmf-cubis.de

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

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

Wer macht was?

WOLFSEHER UND PARTNER AG
Beratende Bauingenieure und Materialtechnologen Technologie-Zentrum
Webereistr. 68, 8134 Adliswil
Tel. 01/709 15 15, Fax 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
Region Zürich Tel. /Fax 056/406 61 68
Region Basel Tel. /Fax 061/281 20 70
Region Fribourg Tel. /Fax 026/674 24 30

Baustoffprüflabor
EUB Prüflabor für Erdbau, Umwelt und Baustoffe
Stauffacherstrasse 130A, 3014 Bern
Tel. 031/332 81 52, Fax 031/331 18 53
IMP Bautest AG (s. Betonlabor)

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

Bauthermographie/n₅₀- und Luftdichtigkeitsmessungen
Bestandesaufnahmen, Kontrollen, Ortung von Lufleckstellen, GLÖMET 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./Baul. von Instandsetzungen
Zweigniederlassungen:
Altendorf, Chur, Glarus, Herisau, Luzern, Sarnen, Schänis, Winterthur, Zürich, Zug

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 Bautest AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsiten
Tel. 062/389 99 99, Fax 062/389 98 90
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

**– Betonlabor
– Straßenbaulabor**
IMP Bautest AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

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

Beton- und Naturstein-Untersuchungen
IMP AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Betonsanierungen
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 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, Muttenz, Steg, St.Gallen
SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372,
8050 ZURICH, TELEFON 01/316 11 11

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

**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 Aeschwil
Tel. 062/481 81 81, Fax 061/481 25 84

**CAC/CAM für Stahl, Glas,
Dach+Wand, Holz: bocad-3d**
Integriertes CAD- und AV-System von
bocad-Software GmbH, Am Umweltpark 7
D-44793 Bochum, Tel. 0049/234/65078
Fax 65079, www.bocad.de

CAD-Dienstleistung
Animation/Präsentation, Detailplanung,
Werkplanung, Datenaustausch, Gebäude-
ausstattung etc.
HLM Domenig, 7203 Trimmis
Tel. 081/353 27 78, Natel 079/681 26 60
E-mail: bfa@bluewin.ch

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

**MesserliCAD
Elite NT auf PC
BAUAD/EKP/FIBU/LOHN**
Branchenspezifische Software für Architekten, Bauingenieure, Elektro-Installateure/-Planer, Integrale CAD, Baudatenmanagement, Devisierung mit Kostenkontrolle, Ihr EDV-Partner im Bauwesen mit über 5000 Installationen IN DER SCHWEIZ.

ROLAND MESSERLI AG INFORMATIK,
CH-8957 Spreitenbach,
Tel. 056/402 12 55, Fax 056/402 14 55
E-Mail: info@messerli.ch
Internet: www.messerli.ch
Filialen in: Luzern, Basel, Bern, Lausanne

**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
2501 Biel/Bienne
Tel. 032/328 15 80, Fax 032/322 93 16
PTO P. Petillo, 5212 Horgen 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
ACOSOF SA, 1870 Monthey
Tel. 024/471 94 81, Fax 024/471 94 83

**CAD AutoCAD/*MGB*
-Baucad**
Gesamtlösungen für Bauingenieure und
Architekten, Überbindliche Vorführungen,
MGB Data AG, Rüti, Tel. 055/260 10 11
MGB Data AG, Chur, Tel. 081/250 56 46

**CAD und Bauadministration
für das Bauwesen**
Vom einfachen Devisierungsmodul bis zur
Elementmethode mit Verbindung zum CAD
HEINIGER & PARTNER AG,
8620 Wetikon, Hofstrasse 96A,
Telefon 01/934 43 11, Fax 01/934 34 77

**CAD Bauinformatik für
Ingenieure + Architekten**
Grösses professionelles Softwareangebot
• Statik • Grundbau • Devisierung • CAD,
CADDY für Hoch- und Tiefbau: GEP • GIS
• Strasse • Architektur, europaweit über
70 000 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 Econ-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 Gürbetal
Tel. 031/951 21 24, Fax 031/951 81 06
http://www.rzw.ch

**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

V+Z CAD vom Architekten

VIFIAN + ZUBERBÜHLER AG
Architekturbüro, 8904 Aesch,
Telefon 01/737 38 11,
Marktleader mit AutoCAD • Einfach erlern-
bar • Stark im Entwurf • Effizient für
Projekt/Werkpläne und Ausmass • Unver-
bindliche Vorführung

cadwork

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

**CAD, Scanning
und PlotService**

aller Plan- und Dateiformate
CAD DATATECH AG, Baslerstrasse 96,
4123 Aeschwil
Tel. 061/486 66 60, Fax 061/486 66 99

CAD-Zeichnungsservice

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

Dienstleistung

(s. CAD-Dienstleistung)

3D Studio VIZ/MAX

Business Images AG
(s. Architektur-Visualisierung)

**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-
teten Metallfassaden**

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

**Facility Management ALLFA
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

Feng Shui

Feng Shui Beratungen
Schweizerisches Institut für Europäisches
Feng Shui, Postfach, 8424 Embrach
Tel. 01/881 79 88, Fax 01/881 79 87

Frischbetonkontrollen

LPM AG
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

**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: Beratung/
Räumliche Datenanalyse**

GEODATA Gfeller, CH-8640 Rapperswil
Tel. 055/214 36 30, Fax 055/214 36 31
geodata@blue mail.ch

**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
ITEN Gebäudeverschiebung + Hebetechnik
6315 Oberägeri www.itenbau.ch
Tel. 041/754 54 54, Fax 041/754 54 55

Heizwände/Konvektoren

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

Industriewartung

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

Injektionen

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

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 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cade-
nazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttenz, Steg, St.Gallen

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

Injektionsanker und Pfähle

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

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

Wer macht was?

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9, 8048 Zürich,
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/436 45 70
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

Lärmbekämpfung und Akustik

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

Lärmschutz

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
Tel. 01/839 65 50, Fax 01/839 65 80
yelaermensch@ siegfried-keller.ch

Lärmschutz/Schallschutz

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

Lüftungs- und Klimakomponenten

Hesco (Schweiz) AG
Walderstr. 125, 8830 Rüti/ZH
Tel. 055/250 71 11, Fax 055/ 250 73 10
www.hesco.ch, E-mail: hesco@hesco.ch
Luftdurchlässe, Linear- und Konvektorenfilter, Brandschutzkappen, Volumenstromregler, Deckenkühlelemente, Laborlüftungssysteme

Materialprüfung

LPM AG
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Mauerentfechtungen

RASCOR International AG,
8165 Oberweningen
System Engineering für wasserdiichte Bauten.
Ausführungsunternehmen überall in Ihrer Nähe!
Zentrale Informationsstelle:
Tel. 01/857 11 11, Fax, 01/857 11 00

RENECO 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 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, Muttenz, Steg, St.Gallen

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

Eckardt Natursteine AG
Natursteinlieferungen und -arbeiten
8604 Hegnau-Volketswil,
Maiacherstrasse 44
Tel. 01/947 20 20, Fax 01/947 20 21
http://www.eckardt.ch

Gebr. Müller AG, 8732 Neuhaus SG
Tel. 055/286 30 00, Fax 055/282 42 50

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,
Maiacherstrasse 44
Tel. 01/947 20 20, Fax 01/947 20 21
http://www.eckardt.ch

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

PC-Schulung in Ihrem Büro

ALLPLAN-CAD, MesserliCAD u.a.
Internet, Microsoft, Stardivision u. v. mehr
HLM Domenig, 7203 Trimmis
Tel. 081/353 27 78, Natel 079/681 26 60
E-mail: bfa@bluewin.ch

Pfahlprüfungen

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

Poggendorf Group (Schweiz) AG

Küchen + Bäder

Schachenhof 4, 6014 Litau
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 Bautest AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

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

Quellfassungen

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

Sanitäre Anlagen, Spenglerei

Renovationen / Neubauten
Sämtliche Spezialarbeiten im Spenglerei- und
Sanitärbereich.
FACKLAM GmbH
Hammerstrasse 174, 4057 Basel
Tel./Fax 061/692 88 33

Schädlingsbekämpfung

RATEX, H. Fäh & Co. AG,
8026 Zürich, Militärstrasse 90
Tel. 01/241 33 33, Fax 01/241 32 20
http://www.ratex.ch,
e-mail: ratex@blue-win.ch

Schadstoffentfernung

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

Schallschutz- und Schwingungstechnik

HBT-ISOL AG,
Wohlerstrasse 41, 5620 Bremgarten
Tel. 056/648 41 11, Fax 056/648 41 18

Schreinerei, CNC, Formenbau

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

Schulung

(s. PC-Schulung)

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
Schuppisstrasse 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
RENECO 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 01/436 45 70

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

Stahl- und Kunststoff-Fasern

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

Stahlfaserbeton

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

FINIBATI AG, Bahnhofplatz 9, 2502 Biel
Tel. 032/327 25 60, Fax 032/327 25 67

Strassenbaulabor

EMPA Dübendorf, CH-8600 Dübendorf,
Abteilung 113, Strassenbau/Abdichtungen
Tel. 01/823 55 11, Fax 01/821 62 44
www.empa.ch/ab113

IMP Bautest AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsiten
Tel. 062/389 98 99, Fax 062/389 98 90
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

Strömungsberechnungen/CFD

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

Taucherarbeiten/Wasserbauarbeiten

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

Trennwände

Contraton AG/SAKA AG Trennwände für
Büro/Industrie+Wc und Duschkabinen
Distelbergstr. 1, 5035 Unterentfelden
Tel. 062/723 76 76, Fax 062/723 67 37
email: info@contraton.ch

Trennwände und Kabinen-anlagen, Vitrinenbau

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

Trennwände • Werkkabinen

Leicht verstellbare Blättler-Trennwände
TREWAG AG, Industriestrasse 1,
8117 Fällanden, Telefon 01/825 43 85

Treppen

COLUMBUS-TREPPIEN AG
9245 Oberbürten,
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,
Analytische Laboratorien,
Rütistrasse 22, 8952 Schlieren,
Tel. 01/738 39 00, Fax 01/738 39 00
Wasser- und Bodenuntersuchungen

BMG UMWELTLABORS

(s. Analytisches Labor)

IMP Analytik
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsiten
Hauptstrasse 3/899 899, Fax 062/3 899 890
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

Umweltverträglichkeitsprüfung

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.

Nemetschek FIDES & Partner AG
Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 76 76, Fax 01/839 76 99

Visualisierung

MATHYS – AGV, Technopark Zürich
(siehe Architektur-Visualisierung)

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, Lyssach
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/445 43 22

Wasseraufbereitung/Abwassertechnik

Culligan-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
Netzibodenstr. 23c,
Tel. 061/816 93 33, Fax 061/816 93 44

Zeichnungsbüro

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