

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 116 (1998)
Heft: 36

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.03.2025

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

Kommunal- und Industrieservice

Saugen und Blasen fester
und flüssiger Stoffe,
Absaugen von Kläranlagen,
Blasen von Dachgartenerde,
Strassenreinigung

Weiss+Appetito

Absaugen von sämtlichen festen, flüssigen und schlammigen Materialien

zum Beispiel ● Reinigen von Faultürmen ● Sand-
und Kiesfängen ● Schlackenböden ● Flachdächer ●
Aushub usw.

Wir blasen auch Materialien wie Kies, Sand, Splitter, Leca, Gartenerde

- auf Flachdächer ● in Silo
- als Hinterfüllung usw.

Weiss + Appetito Spezialdienste AG Bern

Statthalterstrasse 46
Postfach
3018 Bern

Tel. 031 755 75 55
Fax 031 755 77 47



Absaugen von Zwischenböden bei Renovatio-
nen, Umbauten und Sanierungen.



Wir realisieren
• Solarsysteme
• Pelletsheizungen

In Zusammenarbeit mit
• Architekten
• Ingenieuren
• Installateuren

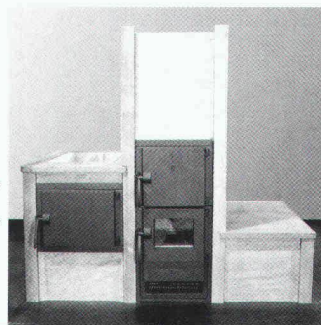
Tel. 055 616 50 30
Fax 055 616 50 33

Chiquet-Energietechnik AG Homburgstrasse 4 Tel. 061/985 96 60
4466 Ormalingen Fax 061/985 96 63



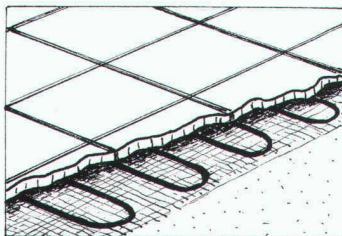
Schadstoffarme Holzheizsysteme

Steinspeicher, Kochen,
Backen, Satelliten,
Wasserwärmetauscher



Ofenbau
Feuerungstechnik
Design

Plattenböden müssen nicht kalt sein!



Mit der elektrischen Hei-
zung **ThermoVlies Plus**
ist dies immer möglich.
Denn die neue Heizmatte
mit der durchgehend
gleichen Kabelstärke von
2.5-3 mm beansprucht
nur eine minimale Ein-
bauhöhe.

REBATEC
Reutlinger Bautechnische Produkte

REBATEC 8902 Urdorf
Birmensdorferstrasse 24 Postfach
Tel. 01/735 12 00 Fax 01/735 12 61

Altbau-Modernisierung, Luzern (Halle 3 - Stand 326)

RENGGLI®

ein starker Partner im vorgefertigten Hausbau

Renggli AG
Gleng
CH-6247 Schötz/LU

Tel. 062 748 22 22
Fax 062 748 22 23
E-mail: mail@renggli-haus.ch
Internet: www.renggli-haus.ch

Altbaumodernisierung, Halle 4, Stand 436

Stellenangebote

Wir sind ein führendes, international tätiges Produktions- und Handelsunternehmen mit Produkten in den Bereichen Verankerungstechnik und Spezialbewehrungen in Beton. Für unsere Produktgruppen Durchstanztechnik und Zugstab-systeme suchen wir eine(n)

dipl. Bauingenieur(in)

als Beraterpersönlichkeit für den Marktsupport. Nach einer gründlichen Einarbeitungszeit übernehmen Sie selbständig die Beratung von Kunden in der ganzen Deutschschweiz und erarbeiten technische Lösungen.

Für diese selbständige und herausfordernde Position stellen wir uns eine dynamische, teamorientierte Persönlichkeit vor mit guten Kenntnissen im konstruktiven Ingenieurbau.

Wenn Sie zudem ein Flair für graphische Gestaltung haben und die Begriffe Corporate Design und Desktop Publishing für Sie keine Fremdwörter sind, dann wäre dies ein weiterer Vorteil.

Haben wir Ihr Interesse an dieser vielseitigen und abwechslungsreichen Position geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto an Herrn C. Schaad.

RISS AG

Industriestrasse 32 - 8108 Dällikon
Tel. 01 844 11 22 - Fax 01 844 11 51

<http://www.rissag.com>

Stellenangebote

GEOAargau AG

Die GEOAargau AG ist eine neu gegründete Aktiengesellschaft mit dem Ziel, Geoinformatikprojekte mit Schwergewicht im Kanton Aargau zu koordinieren und zu realisieren. Dazu gehören der Aufbau des aargauischen Landinformationssystems, der Betrieb eines Dienstleistungszentrums im Bereich der Geoinformation und der Vertrieb, Support und Unterhalt von LIS-Produkten.

Für den Start und den Aufbau dieser Aktiengesellschaft suchen wir eine herausragende Führungspersönlichkeit als

Geschäftsleiter oder Geschäftsleiterin

Ihre Aufgaben umfassen den selbstständigen Aufbau und die Führung der GEOAargau. Sie sind direkt dem Verwaltungsrat unterstellt, der aus Mitgliedern von führenden aargauischen Geoinformatikbetrieben besteht. Als Geschäftsleiter/in bewegen Sie sich im Umfeld von Herstellern, Privatbüros und Verwaltungsstellen. Sie sind sich an die Lösung von anspruchsvollen Aufgaben und an eine selbstständige Arbeitsweise gewohnt. Dazu bringen Sie folgende Eigenschaften mit:

Hochschulabsolvent
Führungspersönlichkeit
Geoinformatikexperte
Betriebswirtschaftlicher
Erfahrungsausweis
Kommunikationsfähigkeit
Kenntnisse der Verhältnisse
im Aargau

Ihre Bewerbung richten Sie an die vorläufige Geschäftsstelle der GEOAargau c/o Visura Treuhand-Gesellschaft, Entfelderstrasse 5, 5001 Aarau.

Für Fragen wenden Sie sich an den Verwaltungsratspräsidenten, Herr Hans-Urs Ackermann, dipl. Ing. ETH, Aarau, Telefon 062/822 31 62.



Wir sind auch für den Bau und Unterhalt aller Brücken in Zürich verantwortlich. Diese Aufgabe wird in unserer Hauptabteilung «Bauausführung» wahrgenommen. Der bisherige Verantwortliche übernimmt die Leitung der Hauptabteilung, und wir suchen deshalb eine/n

Brückeningenieur Brückeningenieurin

Das interessante und breite Aufgabenspektrum umfasst:

- Leitung, Führung, Organisation und Überwachung sämtlicher Kunstbauten (Brücken, Seeuferbauten, Stützmauern)
- Überwachung der Projektierungs- und Ausführungsarbeiten mit Oberbauleitungen
- Erstellung und Überwachung des Unterhaltsbudgets
- Führung einer kleinen Equipe von Spezialisten

Wenn Sie ein ETH-Ingenieurstudium abgeschlossen haben und einige Jahre Erfahrung im Brückenbau (Projektierungs- und Bauleitung in einem Ingenieurbüro) mitbringen, dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Wir gehen selbstverständlich davon aus, dass Sie unternehmerisches Denken, hohe Flexibilität, Teamfähigkeit und die Bereitschaft, kommenden Veränderungen positiv zu begegnen, zu Ihren Stärken zählen.

Fühlen Sie sich als Brückenspezialist von dieser faszinierenden Aufgabe angesprochen?

Wenn Sie sich vor Ihrer Bewerbung noch einen besseren Überblick verschaffen wollen, so steht Ihnen unser Herr V. Krähenbühl telefonisch gerne zur Verfügung (**Direktwahl 01/216 23 39**). Der Arbeitsplatz liegt nur wenige Fussminuten vom Hauptbahnhof.

Tiefbauamt der Stadt Zürich
Personalabteilung
Werdmühleplatz 3
8023 Zürich

Mittelgrosses Ingenieurbüro im Kanton Thurgau sucht zur Ergänzung des Teams

BAUINGENIEUR HTL/ETH

Sind Sie initiativ und teamfähig, mit Erfahrung in Statik und Konstruktionen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Bei Eignung ist eine Beteiligung oder spätere Übernahme des Büros möglich.

Bewerbungen unter Chiffre SIA 47797 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!

Für den Bereich Raumplanung/Verkehr/Umwelt suchen wir auf den 1. Oktober 1998 oder nach Vereinbarung einen initiativen jüngeren

Raumplaner bzw. eine Raumplanerin

mit CAD-Kenntnissen und einem Flair für Gestaltung und Visualisierung. Sie bearbeiten raumplanerische Projekte im Team, liefern Ideen für Wettbewerbe und beherrschen die modernen Hilfsmittel der Kommunikation und Visualisierung. Idealerweise verfügen Sie über einen Abschluss in Raum- oder Siedlungsplanung an der ETH oder einer Fachhochschule.

Als ein mittelgrosses Ingenieur- und Planungsunternehmen bieten wir Ihnen, neben einer umfassenden Einführung, einen abwechslungsreichen Aufgabenbereich in einem kleinen Team, eine gute Entlohnung und fortschrittliche Sozialleistungen. Eine Teilzeitanstellung ist möglich.

Damen und Herren, welche kreativ denken und unternehmerisch handeln, gewillt sind, Verantwortung zu übernehmen, und Freude an Teamarbeit haben, richten ihre Bewerbung an

Steiner & Buschor

Ingenieure und Planer AG

Gottthelfstr. 52 • Postfach 844 • 3401 Burgdorf
Telefon 034/422 03 22 • Telefax 034/422 85 19

Consulting im Immobilienbereich ist eine Tätigkeit, die auch Architekten immer stärker herausfordert.

Wir sind als internationales Dienstleistungsunternehmen in den Bereichen **Bauen** und **Immobilien** tätig und suchen zur Unterstützung unserer freiberuflich tätigen Mitarbeiter im Rahmen der Ausweitung unserer Tätigkeit

- **Immobilienfachmann** oder
- **Architekten**
(mit guten Kenntnissen im Immobilienbereich).

Wir sind mit der Vermittlung von grösseren Rendite-Immobilien und Immobilien-Anlagen durch unsere Kunden betraut und können Ihnen eine interessante Tätigkeit bei uns in Zug anbieten:

- Real Estate Development
- Verhandlungen mit Kunden und Eigentümern
- Erstellung von Verkaufsunterlagen
- Werbe- und Marketingkonzepte und Realisierung

Eine neuartige Tätigkeit in einer Branche voll Dynamik und Zukunftschancen mit einem international verbundenen Unternehmen warten auf Lösungen durch Sie. Wenn Sie auch noch gute PC-Kenntnisse erfüllen, freuen wir uns auf den Kontakt mit Ihnen.

BLUMENAUER

IMMOBILIEN

Worldwide Property Consultants
im Verbund mit

CHESTERTON BLUMENAUER BINSWANGER

Baarermattstrasse 10, CH-6300 Zug

Telefon 041/728 77 11, Fax 041/728 77 10



Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald,
Schnee und Landschaft

Institut fédéral de recherches sur la forêt,
la neige et le paysage

Unser Institut befasst sich mit anwendungsorientierter Forschung und beschäftigt in Birmensdorf und Davos rund 400 Personen. Innerhalb des Forschungsbereichs Naturgefahren suchen wir in der Sektion Forstliche Hydrologie einen/eine

Wiss. Mitarbeiter/in

Das Schwergewicht der Tätigkeit liegt in der Mitarbeit in einem EU-Projekt über den Feststofftransport in Wildbächen. Dabei geht es einerseits um die Durchführung von Feld-Experimenten und andererseits um die Auswertung von längeren Datenreihen zum Geschiebetransport. Im weiteren sollen einfache Modellansätze zur Berechnung des Feststofftransportes in Wildbachgerinnen überprüft werden.

Wir erwarten ein abgeschlossenes Hochschulstudium, vorzugsweise in den Fachgebieten Bau-, Kultur-, Forstingenieurwesen oder Geographie sowie die Fähigkeit zu wissenschaftlicher Tätigkeit. Erwünscht sind ausserdem vertiefte Kenntnisse bezüglich Naturgefahren in Wildbächen. Der Eintritt kann ab sofort erfolgen. Die Anstellung ist bis Ende Mai 1999 befristet wobei eine Verlängerung nicht ausgeschlossen ist. Der Arbeitsort ist Birmensdorf bei Zürich.

Ihre Bewerbung mit Photo und den üblichen Unterlagen richten Sie bitte unter der **Kennziffer 173** an den Personaldienst. Für allfällige Fragen stehen Dr. W. Ammann, Bereichsleiter Naturgefahren, Telefon 081/417 02 31, oder Dr. D. Rickenmann, Sektion Forstliche Hydrologie, 01/739 24 42, gerne zur Verfügung.

Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft,
Personaldienst, Alfred Wihler
Zürcherstrasse 111, 8903 Birmensdorf, Tel. 01-739 2111

Wir sind ein modernes und gut ausgerüstetes Ingenieur- und Vermessungsbüro und suchen einen jungen, zuverlässigen und einsatzfreudigen

dipl. Bauingenieur ETH/HTL oder dipl. Kulturingenieur ETH

zur Bearbeitung von interessanten Projekten im Bereiche des Gemeindeingenieurwesens und der Vermessung, insbesondere Projektierung und Bauleitung von Tiefbauvorhaben.

Ing.- und Vermessungsbüro
Peter Wohnlich, dipl. Ing. ETH/SIA
Hertenstrasse 17, 8500 Frauenfeld
Telefon 052 722 26 66

<http://www.sia.ch>

Ausschreibungen

immer aktuell



Wepf + Wepf Ingenieure AG



Wir sind ein mittelgrosses, engagiertes, innovatives Ingenieurbüro, das schwerpunktmässig im Brücken-, Tief- und Siedlungswasserbau tätig ist.



Wir suchen in unser interdisziplinäres Team erfahrene, unternehmerisch denkende, selbständige

Bauingenieure ETH oder HTL

mit ausgewiesenen Kenntnissen in den Gebieten

- Siedlungsentwässerung (GEP), Abwasserreinigung
- Tiefbau/Brückenbau



Sie verfügen über fundiertes Fachwissen, mindestens 5 Jahre Berufserfahrung, Bauleitungserfahrung, Kreativität, Qualitätsbewusstsein, den Sinn für einwandfreie Kundenbetreuung und den Willen, in eine leitende Funktion hineinzuwachsen.

Wir bieten interdisziplinäre, abwechslungsreiche Tätigkeiten bei komplexen Grossprojekten, Gestaltungsfreiraum in kollegialem Team, modernste EDV- und CAD-Anlagen, leistungsorientiertes Salär.

Suchen Sie die Herausforderung und wollen Sie die Zukunft entscheidend mitgestalten, so erwarten wir gerne Ihre schriftliche Bewerbung (z.H. Herrn Dr. D. Wepf)



WWWI Wepf + Wepf Ingenieure AG
diplomierte Bauingenieure ETH/SIA
Wilerstrasse 1, CH-9230 Flawil

Telefon +41 71/393 20 10
Telefax +41 71/393 51 67
e-mail wepfeng@wwiflawil.ch

Stellengesuche

Architekt HTL

Ich verfüge über fundierte Kenntnisse und langjährige Erfahrung in diversen Sparten des Bausektors, wie Planung und Leitung von Siedlungsbauten, Wohnüberbauungen und öffentlichen Anlagen.

Ausserdem unterrichtete ich mehrere Jahre Hochbauzeichner im Hauptamt (SIBP-Abschluss).

Ich suche neue verantwortungsvolle Aufgaben auf den Gebieten

- Hoch- und Tiefbau
- Örtliche Bauleitungen
- Projektleitung
- Immobilienverwaltung
- Ausbildung, auf Stufe Berufsschule/Technikerschule

Einsatz im Ausland, auch auf temporärer Basis, kann ebenfalls in Betracht gezogen werden.

Besten Dank für Kontaktnahme unter Chiffre F 219-161 629 an ofa Orell Füssli Werbe AG, Postfach 4638, 8022 Zürich.

bc interconsult AG

Unternehmerberatung

Das ist Ihre Chance!

Unsere Mandantin ist ein sehr erfolgreiches, auf dem Gebiet der **Material- und Baustoffprüfung** gesamtschweizerisch tätiges Unternehmen. Für ihre kleine Partnergesellschaft in der **Nordwestschweiz** suchen wir heute Kontakt zu einer initiativen Führungspersönlichkeit als

Geschäftsführer

Die Hauptaufgaben: In dieser breitgefächerten Funktion tragen Sie die Verantwortung für die Führung des Unternehmens in fachlicher, personeller, organisatorischer und finanzieller Hinsicht. Schwerpunkte Ihrer Tätigkeit sind die Akquisition und Abwicklung von Beratungs- und Laboraufträgen, das Erstellen von Berichten und Expertisen, die Verstärkung des Marktauftritts sowie der Ausbau und die Weiterentwicklung des Dienstleistungsangebots. Sie rapportieren direkt an den Delegierten des VR.

Das Idealprofil: Wir richten uns an Persönlichkeiten mit starkem unternehmerischem Potential und erfolgreich abgeschlossenem **HTL/ETH-Studium (Bau-, Werkstoffingenieur, ev. Geologe)**. Idealerweise verfügen Sie bereits über Praxis auf dem Gebiet der Materialprüfung/Betontechnologie (bzw. verwandter Gebiete) und branchenrelevante Kundenkontakte im Grossraum Basel. Erfolgswilligen, ausgeprägtes Kommunikations- und Akquisitionsgeschick sowie gute redaktionelle Fähigkeiten gehören zu Ihren persönlichen Stärken. Sprachen: D, F (mündlich). Ihr Alter: um 30 – 40 Jahre.

Die Perspektiven: Mit Ihrem unternehmerischen Handeln tragen Sie wesentlich zum Erfolg und Ausbau der Marktstellung «Ihres» Unternehmens bei. Mittelfristig eröffnen sich Ihnen sehr interessante Entwicklungsmöglichkeiten.

Weitere Details zu dieser **nicht alltäglichen Kaderposition** und zur Unternehmung geben Ihnen die Herren Walter Joggi, Dr. oec. HSG, oder Ernst Schmutz, Betriebsökonom HWV, gerne in einem persönlichen Gespräch bekannt. - Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto und Angabe der Referenznummer HL/36.

Waldhöweg 30 · 3013 Bern · Tel. 031 333 80 11 · Fax 031 332 81 33
E-Mail: walter.joggi@bcinterconsult.ch · Internet: www.bcinterconsult.ch



Kaderselektion für Betriebswirtschaft und Technik
Ein Partnerunternehmen der berna consult, Bern

Dipl. Architekt HTL/STV

36jährig, mit Erfahrung in Projektierung, Ausführungsplanung, Projekt- und Bauleitung an Grossprojekten sowie sehr guten CAD-Kenntnissen sucht neue Herausforderung.

Offerten bitte unter Chiffre SIA 34582 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Diverses

Wir, ein kleines leistungsfähiges Team mit guten Referenzen, könnten kurzfristig und zu günstigen Konditionen die Erstellung von:

- **Projekt-, Werk- und Detailplänen**
- sowie
- **Devisierungen, evtl. Bauleitungen**

übernehmen. Langjährige Erfahrung im Bereich öffentliche Bauten und Sanierungen. CAD, EKP und Bauad System Messerli. Raum Zürich bis Aarau.

Kontaktieren Sie uns unter Chiffre SIA 48472 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Sia FORM

Berufsbegleitende Weiterbildung für Ingenieure und Architekten

Architekturaufgaben mit Zukunft, die Bauerneuerung bietet sie!

Im rasch sich wandelnden wirtschaftlichen Umfeld wollen Sie als Architekt oder Bauherrenvertreter weiterhin erfolgreich bleiben. Dazu müssen Sie schon heute die Kundenwünsche von morgen kennen.

- Welche Bedürfnisse haben die Bauherren in Zusammenhang mit der baulichen Erneuerung? Welche Planungsleistungen werden in Zukunft besonders gefragt sein?
- Mit welchen Methoden kann ich den Zustand bestehender Bauten rasch erkennen und Art und Umfang des Erneuerungsbedarfs effizient kalkulieren?
- Wie kann ich sowohl Kosten als auch konstruktive und architektonische Qualität von Erneuerungsprojekten zum Nutzen meiner Kunden optimieren?
- Welche Hilfsmittel erlauben es mir, Erneuerungsvorhaben effizient zu planen und zu steuern?

Antworten auf diese Fragen gibt Ihnen unsere 4teilige Kursreihe **Bauerneuerung**, welche folgende, auch einzeln belegbaren Module umfasst:

1. **Bauerneuerung als kreativer Prozess** am 29./30.9.98 in Schaffhausen
2. **Erneuerungsbedarf diagnostizieren** am 3.11.98 (Vormittag) in Zürich
3. **Erneuerungsprojekte planen und steuern** am 3.11.98 (Nachmittag) in Zürich
4. **Erneuerungsvorhaben projektieren und kalkulieren** am 12.11.98 in Zürich

Die Kursreihe beginnt bald. **Melden Sie sich also umgehend an!**

Antworttalon → FAX 01/201 63 35

- Ja!** Ich melde mich an zur Kursreihe **Bauerneuerung**, BA3-98, vom 29.9. bis 12.11.98 in Schaffhausen und Zürich zum Preis von Fr. 1650.– für SIA- und STV-Mitglieder, bzw. Fr. 1815.– für Nichtmitglieder.
- Senden Sie mir das Detailprogramm zur Kursreihe.
- Halten Sie mich bitte über Ihr gesamtes Kursangebot auf dem laufenden.

Name:

Firma:

Adresse:

PLZ/Ort:

Datum: Unterschrift:

Antworttalon faxen oder senden an SIA/FORM, Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein, Postfach 632, 8039 Zürich, Tel. 01/283 15 58, Fax 01/201 63 35, form@sia.ch

Wer macht was?

Abdichtungen

RASCOR AG, Wehntalerstrasse 11, 8165 Oberweningen
System Engineering für wasserdichte Bauten. Ausführungsunternehmen überall in Ihrer Nähe!
Zentrale Informationsstelle:
Telefon 01/857 11 11,
Telefax 01/857 11 00,
E-Mail: info@rascor.ch
Internet: http://www.rascor.ch

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

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

Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut

LPM AG
Tannenweg 10, 5712 Beinwil am See
Telefon 062/771 55 55,
Telefax 062/771 55 64

Akkreditiertes Prüflabor

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Altlasten

BMG ENGINEERING AG,
Ifangstrasse 11, 8952 Schlieren
Tel. 01/732 92 92, Fax 01/730 66 22

CSD COLOMBI SCHMUTZ DORTHE AG
3007 Bern, Tel. 031/382 30 10
5000 Aarau, Tel. 062/834 44 00
6460 Altdorf, Tel. 041/871 07 31
4410 Liestal, Tel. 061/921 24 28
6010 Kriens, Tel. 041/310 16 07
2900 Porrentruy, Tel. 032/466 58 58
8158 Regensburg, Tel. 01/854 04 24

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

CSD TRE LAGHI SA
6901 Lugano, Tel. 091/921 07 26
GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Analytisches Labor

BACHEMA AG,
Analytische Laboratorien
Rütistrasse 22, 8952 Schlieren
Telefon 01/738 39 00,
Telefax 01/738 39 90
Wasser- und Bodenuntersuchungen

BMG UMWELTLABORS
(siehe Altlasten)
Analytik, Oekotox, Verfahrenstechnik
IMP Bauteist AG (s. Umweltanalytik)

Ankerstahl

Gewinderolltechnik auf Stahl S 500/S 900
Edelstahl glatt – gerippt, Ankerstechnik
AVT Anker + Vorspanntechnik AG
1712 Tafers, Telefon 026/494 20 44,
Fax 026/494 20 16

Ankerstangen

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

Anpassrampen

hafa Verladetechnik GmbH
Südringstrasse 2, 4702 Oensingen
Tel. 062/388 03 30, Fax 062/388 03 35

Architektur-Dienstleistungen

HR Partner AG, Pf 1314, 3110 Münsingen
Tel. 031/720 43 43, Fax 031/720 43 44
– Zeichnerservice,
– CAD-Projekt- und Werkpläne
– Kostenberechnungen, EKG
– Submissionen
– Bauleitungen

Architekturmodelle

INAJEN MODELLBAU, Winterthur
Telefon/Fax 052/213 18 08
SCHALK MODELLBAU AG
8050 Zürich, Tel. 01/302 64 11
5512 Wohlenschwil, Tel. 056/491 37 37
SCHNÜRIGER Modellbau,
8953 Dietikon, Überlandstrasse 16
Telefon 01/740 27 57
SÜESS MODELLBAU, Atelier in Zürich
Tel. 01/302 21 23, Fax 01/302 21 24
oder Tel. 01/830 06 40
WASSMANN AG, MODELL- + PROTOTYPEN
5102 Rapperswil, Tel. 062/897 37 77
5200 Brugg, Tel. 056/442 64 22
6430 Schwyz, Tel. 041 810 00 45

Architektur-Visualisierung

ARCHITRON-Zürich
Architektur und Künstliche Welten
Tel. 01/341 56 63,
Internet: www.architron.ch
BUSINESS IMAGES AG
www.businessimages.ch
Holderbachweg 59, 8046 Zürich
Tel. 01/371 54 71, Fax: 01/371 72 29
ETTUN & 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
Mazzetta & Menegon Partner AG, Chur
Tel. 081/250 50 80,
Fax 081/250 50 61, E-Mail: m_m@spin.ch
• 3D Animationen mit Allplan
• Digitale Videobearbeitung (Film)

Armierungen

Mit FIRISTA-Elementen armieren Sie wirtschaftlicher.
FIRIPA-Anschlusskörbe
(Spezial-Prospekt verlangen)
FISCHER REINACH AG, 5734 Reinach
Telefon 062/771 15 55,
Telefax 062/771 18 28

Asbestentfernung Altlastensanierung

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

Komplette Bauaufnahmen

Mazzetta & Menegon Partner AG, Chur
• CAD – Dienstleistungen (s. Architektur-Visualisierung)

Bauaufnahmen- Bauvermessung

– Photogrammetrie
– Fassaden- und Innenaufnahmen
– Digitale Geländemodelle, CAD-Plan-
bearbeitung (FM)
Büro für Bauaufnahmen,
Tschanner und Partner,
8045 Zürich, Telefon 01/454 40 10,
www.bauaufnahmen.ch

Baugrunduntersuchungen

CSD AG (siehe Altlasten)
GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
KIEFFER + STUDER AG
Geotechniker SIA/USIC, 4153 Reinach BL,
Tel. 061/711 94 76, Fax 061/711 96 34

Bauleitungen – Devisierungen im Hochbau

Erwin Borer, Architekt/Bauleiter,
Sandbühlstrasse 32, 8606 Greifensee
Tel. 01/940 24 27, Natel 077/65 32 76

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

KWH Bautechnologen AG
Ingenieure für Bauwerksinstandsetzung
Technopark Zürich, Tel. 01 445 19 19
WOLFSEHER UND PARTNER AG
Beratende Bauingenieure und Materialtech-
nologen Technologie-Zentrum
Webereistr. 68, 8134 Adliswil
Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

