

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **118 (2000)**

Heft 13

PDF erstellt am: **25.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Stellenangebote



Einwohnergemeinde Cham

Unser Profil:

Cham ist mit 13 000 Einwohnern die drittgrösste Gemeinde im Kanton Zug. Das Dorfzentrum wurde in den letzten Jahren neu gestaltet. Mit dem Mandelhof hat die Bevölkerung ein modernes gemeindliches Dienstleistungszentrum erhalten. Hier gilt die Leitidee: «Wir nehmen Sie und Ihre Anliegen ernst und sind für Sie da. Wir überzeugen durch freundliches Auftreten und qualitativ hochstehende Dienstleistungen.»

Infolge Pensionierung suchen wir auf den 1. Januar 2001 eine/n

Leiter/in Tiefbau- und Verkehrsamt

Ihre Aufgabe:

Leitung des Tiefbau- und Verkehrsamtes in fachlicher und organisatorischer Hinsicht. Oberaufsicht über die gemeindlichen Tiefbauten bezüglich Unterhalt und Erneuerung. Erarbeiten von Entscheidungsgrundlagen in den Bereichen Tiefbau, Verkehrsplanung (privater und öffentlicher Verkehr). Unterstützung und Beratung der gemeindlichen Behörden in Tiefbau- und Verkehrsfragen. Beratung von Privaten in Tiefbaufragen. Mitwirkung beim Vollzug der Gemeindeversammlungs- und Gemeinderatsbeschlüsse auf dem Gebiet des Tiefbaues und des Verkehrs.

Ihr Profil:

Abgeschlossene Ausbildung als Tiefbauingenieur HTL oder dipl. Bauleiter Tiefbau oder vergleichbare Ausbildung; kundenorientiertes Auftreten; teamorientiert; gute schriftliche und mündliche Kommunikation.

Wir bieten Ihnen eine zukunftsorientierte und vielfältige Arbeitsstelle in einem neuen Gebäude, zentral gelegen. Fortschrittliche Anstellungsbedingungen im Rahmen des Personalreglementes sind für uns eine Selbstverständlichkeit.

Haben wir Ihre Neugier geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf, Zeugniskopien, Foto und Handschriftprobe bis Mitte April 2000 an die Gemeindeverwaltung, Sekretariat, Mandelhof, 6330 Cham. Weitere Auskünfte erteilen Ihnen gerne Abteilungsleiter Peter Stalder (Tel. 041/784 47 51, E-mail: peter.stalder@cham.zg.ch) oder Vital Baumeler, Leiter Tiefbau- und Verkehrsamt (Tel. 041/784 47 52, E-mail: vital.baumeler@cham.zg.ch). Wenn Sie mehr über uns wissen wollen, wählen Sie im Internet: www.cham.ch.

Cham, 15. März 2000

Gemeindeverwaltung Cham

Wir sind seit Jahren ein kleineres Architekturbüro in der Stadt Zürich. Unsere Bauherren schätzen uns, weil sie sich mit Bauvorhaben jeglicher Art und Grösse bei uns ernst genommen wissen. Gute Architektur ist uns wichtig, in ganzheitlicher Betrachtung der Aufgabe in ihrem Kontext. In unserem Team bildet sich eine Vakanz, interessante neue Aufträge warten jedoch auf die Bearbeitung, deshalb suche ich Sie:

ARCHITEKT(IN) HTL oder TECHNIKER(IN) TS HOCHBAU

Wenn Sie jüngeren Alters sind, aber doch bereits ein wenig Erfahrung in der Baurealisierung (Planung, Devisierung, örtl. Bauführung) gesammelt haben, wenn Sie mit Freude Verantwortung in den Ihnen übertragenen Projekten übernehmen und Sie mit Ihrer Persönlichkeit unser Team mitprägen möchten, schicken Sie Ihre schriftliche Bewerbung an:

Werner H. Kunz, dipl. Arch. ETH/SIA
Gessnerallee 36, 8001 Zürich

Ein Unternehmen der Gruner-Gruppe

«Klein aber fein» und seit über 90 Jahren erfolgreich obendrein... Unsere Stärken sind Kundennähe, Flexibilität und Kreativität.

Die Projektierung von **Tragkonstruktionen in Hoch- und Industriebau** gehört zu unseren Schwerpunkten. Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir Dame oder Herr mit Berufserfahrung im konstruktiven Ingenieurbau als

Dipl. Bauingenieur

Sie sind in der Lage selbständig und mit Engagement effiziente und kreative konstruktive Lösungen vorzuschlagen und bei den Kunden zu vertreten. Gleichzeitig besteht nach entsprechender Einführung die Möglichkeit den Geschäftsleiter bei Akquisitionsaufgaben und Kundenpflege zu unterstützen.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche, selbständige Stelle, konkrete Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten und die Übernahme von Projektverantwortung.

Spricht Sie ein kreatives, dynamisches Umfeld an, so erwartet Herr Heinrich Kalt (061 317 64 71) gerne Ihre schriftliche Bewerbung.

Lüem AG

Ingenieurbureau für Hoch- und Tiefbau
Margarethenstrasse 77, 4053 Basel
Tel. 061/317 64 68, Fax 061/271 56 41

HSK Ingenieur AG Ingenieur-, Planungs- und Vermessungsbüro, Küssnacht am Rigi

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen/eine

dipl. Bauingenieur/in ETH

mit 3 bis 5 Jahren Berufserfahrung als Projektleiter für die Tätigkeitsgebiete Siedlungswasserbau (GEP, GWP) und Umwelttechnik.

Wir sind ein etabliertes Ingenieurbüro mit Sitz in Küssnacht am Rigi und Weggis.

Wir bieten vielfältige und interessante Aufgaben, eine sehr grosse Selbständigkeit, eine entwicklungsfähige Stelle, ein motiviertes, kollegiales Team, moderne Infrastruktur.

Sie sind flexibel und initiativ, wollen Mitverantwortung tragen, haben unternehmerisches Denken, besitzen Verhandlungsgeschick und sind bereit Kundenkontakte zu pflegen.

Haben Sie Interesse, so senden Sie Ihre Bewerbung an **HSK Ingenieur AG**, Bodenhof 1, 6403 Küssnacht

Wir handeln nachhaltig und wollen deshalb den Umweltvorteil der Bahn zu einem Wettbewerbsvorteil gestalten

Unser kleines, strategisches, interdisziplinär zusammengesetztes Team ist das Kompetenz-Zentrum der SBB AG für Umweltfragen. Wir sind verantwortlich für die strategische Umweltplanung der SBB AG und im Bereich Umwelttechnik für die Entwicklung von neuen Umweltschutz-techniken, Methoden und Massnahmen. Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir zu einem maximalen Beschäftigungsgrad von 90% eine (n)

Ingenieur/-in, Physiker/-in oder Naturwissenschaftler/-in Umwelttechnik

Ihre Aufgabe: Schwerpunkt Ihres Arbeitsgebietes bilden physikalisch-technische Fragestellungen. Sie entwickeln umwelttechnische Systeme, Anwendungen oder Verfahren und unterstützen uns beim Aufbau eines Umweltinformations-Systems. Sie arbeiten eng mit Ihren Kolleginnen und Kollegen zusammen. Im Umweltnetzwerk der SBB AG beraten Sie die Geschäftsbereiche der SBB AG, wie sich die Umweltvorteile der SBB am besten nutzen lassen oder wie Umweltprobleme zu bewältigen sind.

Ihr Profil: Sie besitzen idealerweise einen technisch-physikalischen Hochschulabschluss oder gleichwertige Erfahrung, mit Kenntnissen in Akustik/Lärmschutz, Erfahrung im Verhandeln und in Projektführung ist erwünscht. Sie haben Interesse an interdisziplinären, technischen und betriebswirtschaftlichen Fragestellungen, ausgeprägtes analytisches und konzeptionelles Denken und Kenntnisse der erforderlichen Informatikmittel (z.B. GIS). Sie sind deutscher oder französischer Muttersprache mit guten Kenntnissen der andern Sprache, in unserer internationalen Zusammenarbeit mit ausländischen Bahnen können Sie sich englisch verständigen.

Interessieren Sie diese Herausforderungen? Herr Peter Hübner, Leiter BahnUmwelt-Center (☎ 051 220 36 89, e-mail: peter.ph.huebner@sbb.ch) oder sein Stellvertreter Herr Helmut Kuppelwieser (☎ 051 220 42 94, e-mail: helmut.ku.kuppelwieser@sbb.ch) beantworten Ihnen gerne Ihre Fragen und freuen sich, Sie kennenzulernen. Ihre Bewerbung mit Angaben zur Motivation und Erfahrung senden Sie bitte mit dem Vermerk 'Umwelttechnik' an: SBB AG, BahnUmwelt-Center, Parkterrasse 14, 3000 Bern 65.

Unsere Stellen und Angebote im Internet: <http://www.sbb.ch>

 SBB CFF FFS BahnUmwelt-Center

Stadt Grenchen

Möchten Sie zusammen mit unserem Stadtbaumeister und seinen Arbeitskolleginnen und -kollegen einer Industriestadt mit 16'500 Einwohner/innen in den nächsten Jahren Schritt für Schritt ein „architektonisches Gesicht“ geben? Dann hätten wir eine vielseitige Stelle für Sie.

Für die selbständige Bearbeitung der Abteilung „Stadtplanung“ suchen wir einen Architekten oder eine Architektin ETH oder HTL mit abgeschlossenem Nachdiplomstudium als Raum- bzw. Siedlungsplaner/in als

Stadtplaner oder Stadtplanerin

(Pensum 80%)

Sie begleiten die privaten und öffentlichen Entwicklungsvorhaben, vertreten sie in politischen Gremien und bearbeiten Fragen der Siedlungsentwicklung, des Verkehrs sowie administrative Aufgaben.

Sie sind kreativ, mit politischem Fingerspitzengefühl und möchten die komplexen und vielseitigen Aufgabenbereiche der Stadtplanung anpacken.

Jede Kontaktnahme ist für uns vertraulich. Auskünfte erteilt Stadtbaumeister Claude Barbey über Telefon 032 654 67 67, Bewerbungen erwarten wir bis zum 15. April 2000 an das

**Amt für Personal und Informatik
Bahnhofstrasse 23
2540 Grenchen**

IPG KELLER AG • Hauptstrasse 84 • 8280 Kreuzlingen



Wir sind ein modernes Ingenieurunternehmen am Bodensee mit 40 Mitarbeitern. Unsere Dienstleistungen sind Raumplanung, Vermessung, Tief- und Hochbau – natürlich alles mit modernster Projektierungs- und Datentechnik bearbeitet.

Als junger, aufgeweckter

Bauingenieur und Statiker ETH oder HTL

wollen Sie im Beruf vorwärtskommen und etwas bewegen. Das gelernte Fachwissen soll jetzt in der Praxis angewendet werden. Neue Entwicklungen im Bau-business verfolgen Sie aufgeschlossen und neugierig. Sie erwarten etwas Besonderes vom Beruf und sind bereit, zielorientiert zu arbeiten – klar, mit den entsprechenden Chancen zur persönlichen Weiterentwicklung.

Wir bieten unseren Mitarbeitern ein Maximum an Selbständigkeit und Freiraum, eine zusätzliche Ferien-woche und grosszügige Sozialleistungen, ein leistungsbezogenes Gehalt, sowie permanente Weiterbildung. Zusätzliche Informationen zu unserem Unternehmen finden Sie auf <http://www.ipg.ch>. Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

IPG Keller AG

Ingenieure Planer Geometer • Hauptstrasse 84 • 8280 Kreuzlingen

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine(n)

Tiefbauzeichner(in) (Fachrichtung Tiefbau)

Wenn möglich CAD-Erfahrung mit LIDS Microstation zur Mithilfe bei Projekten, Submissionen und Bauleitungen im allgemeinen Tiefbau.

Senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen oder rufen Sie uns an.

Peter Ott, Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau AG
6312 Steinhausen (Tel. 01 767 11 22, Hr. P. Ott sen. verlangen).

Architekturbüro in St. Moritz mit interessanten Aufträgen sucht
Architekten ETH oder HTL, evtl. Hochbauzeichner
mit sicheren CAD-Kenntnissen (Archicad)
sowie

Projekt- oder Bauleiter

mit Berufserfahrung, sattelfest in Ausschreibung und Devisierung.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung mit Foto an:

Küchel Architects

z.H. Herr Arnd Küchel, dipl. Arch. ETH

Via Mulin 4, 7500 St Moritz

TS Hochbau

Wir suchen auf Beginn des Schuljahres 2000/01 zur Ergänzung des Lehrkörpers einen

Lehrbeauftragten für das Fach Bauleitung und Baukosten

sowie einen

Lehrbeauftragten für das Fach Bauphysik

Anforderungen

- Abgeschlossenes HTL- oder ETH-Studium.
- Mehrjährige Erfahrung im Fach Bauleitung und Baukosten resp. Bauphysik.
- Hauptberuflich schweremässig in der Bauleitung resp. Bauphysik (Schallschutz) tätig.

Anstellung

Im Rahmen der Mittel- und Berufsschullehrerverordnung.

Auskünfte

E. Noser, Leiter der kantonalen Technikerschule Hochbau Winterthur, Telefon 052 267 85 51.

Anmeldung

Bewerbungen sind bis spätestens 25. April 2000 mit den üblichen Beilagen einzureichen an:

Kantonale Technikerschule Hochbau Winterthur
Wülfliingerstr. 17, 8400 Winterthur
Tel. 052 267 85 51, Fax 052 267 81 82

partnerInnen für **architektur-bürogemeinschaft** gesuchträume und infrastruktur vorhanden, ab ca. 06/00.

ch. hasspacher, dipl. architekt eth/ sia,
tellstr. 3, 8004 zürich 01/240-45-41

Unser junges Architekturbüro sucht einen eidg. dipl.

BauleiterIn / TechnikerIn TS

für Devisierungs- und Bauleitungsaufgaben, wobei Englischkenntnisse erwünscht sind. Arbeitsorte sind Zürich und Wil SG. Stellenantritt per 1. April oder nach Vereinbarung. Richten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

Grob und Schöpfer AG, dipl. Architekten HTL/SIA/FSAI,
Kuttelgasse 1, 8001 Zürich, Tel. 01/222 14 85, Fax 01/222 14 86,
e-mail: grob_schoepfer@bluewin.ch

Junges 3D-Dienstleistungs-Team im Technopark Zürich sucht Verstärkung per sofort oder nach Vereinbarung:

Architekt/in für

3D-Visualisierung

in Planung, Architektur, Design

Von Vorteil sind:

- Praxis in 3DS MAX, bzw. VIZ oder vergleichbarer Applikation
- Gute Englischkenntnisse
- Teamfähigkeit

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an:

MATHYS-AGV Visualisierung, Alexander Mathys
Technopark, 8005 Zürich

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

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/Saigny, 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 Abdichtungsplanung 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. 028/670 07 07, Fax 028/670 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, Ing.-Büro, 9043 Trogen
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
Rütistrasse 22, 8952 Schlieren
Tel. 01/738 39 00, Fax 01/738 39 90
Wasser- und Bodenuntersuchungen

BMG UMWELTLABORS
(s. Altlasten)
Chemische Analytik, Probenahmen,
Ökotoxikologie, 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
8050 Zürich, Schaffhauserstrasse 372
Tel. 01/316 11 11, Fax 01/316 12 14
www.spaltenstein-bau.ch

Ankerstahl

Gewinderolltechnik auf Stahl S500/S900
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

ArchiCAD/Bauadministration MAC+BAU auf Apple Macintosh/Windows

ArchiCAD/MAC+BAU für integrale Bauplanung. Umfassendes Kursangebot für ArchiCAD und MAC+BAU. Gerne beraten wir Sie unverbindlich.
IDC AG, L. Desserich,
Langensandstrasse 74, 6005 Luzern,
Tel. 041/368 20 70, Fax 041/368 20 79
www.idc.ch / E-Mail: mail@idc.ch

ArchiCAD General-distribution Schweiz

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

Architekturmodelle

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

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 Birnenstorf (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 Zürich
• Visualisierung • Simulation • Animation
Tel. 01/445 17 55, Fax 01/445 17 56
Internet: www.visualisierung.ch

Architektur-Visualisierung und Web-Publishing

drei A Architekten, 8706 Meilen
Tel. 01/793 11 77, www.drei-a.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

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@dmtd.de

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

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

Baustoffprüflabor

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

Wer macht was?

IMP Bauteil AG (s. Betonlabor)

Bauteilbörse Zürich

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

Bauwerkserhaltung

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

Bauwerkserhaltung Bauerneuerung

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

– Betonlabor – Strassenbaulabor

IMP Bauteil AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Betonbohren/Betonfräsen

SPALTENSTEIN HOCH+TIEFBAU AG
8050 Zürich, Schaffhauserstrasse 372
Tel. 01/316 11 11, Fax 01/316 12 14
www.spaltenstein-bau.ch

Beton- und Naturstein- Untersuchungen

LPM AG
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Betonsanierungen

RENESCO AG,
Binzmühlestrasse 82, 8050 Zürich,
Tel. 01/301 10 11, Fax 01/301 10 31
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
8050 Zürich, Schaffhauserstrasse 372
Tel. 01/316 11 11, Fax 01/316 12 14
5200 Brugg, Sommerhaldenstrasse 74
Tel. 056/441 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

Brandschutz Brandabschottungen

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

Brandschutzdämmungen

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Im Hölzli 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

Kehrer Metallbau AG, 4123 Allschwil
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-
aufmass 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

Elite NT auf PC

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

Branchenspezifische Software für Architek-
ten, Bauingenieure, Elektro-Installateure/
-Planner, Integrales 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
Pfadackerstrasse 6, CH-8957 Spreitenbach
Tel. 056/418 38 00, Fax 056/418 39 00
E-Mail: info@rmi.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
2501 Biel/Bienne
Tel. 032/328 15 80, Fax 032/322 93 16
PTO P. Petillo, 5212 Hausen 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 Wetzikon, 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
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:IP
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>

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
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: mail@burkhalterag.ch

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, 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

Feng Shui-Beratungen

Schweiz, Institut f. Europäisches Feng Shui
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 Aetlingen 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@bluewin.ch

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.kellercoag.ch>

Hebe- und Verschiebetechnik

HEBAG AG, 8405 Winterthur
Tel. 052/233 57 44, Fax 052/233 57 45
ITEN Gebäudevorschub + Hebeteknik
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

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

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

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

Isolierungen

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Im Hölzli 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

Klebbewehrungen

AVT AG, Mariahilfstrasse 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?

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
8050 Zürich, Schaffhauserstrasse 372
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, Singenbergstrasse 18,
Tel. 071/223 78 08, Fax 071/223 39 42

Lärmmessungen

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

Lärmschutz

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

SIEGFRIED KELLER AG, Lärmschutz,
Industriestrasse 45, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 65 50, Fax 01/839 65 80
y@laermschutz@siegfried-keller.ch»

Lärmschutz/Schallschutz

HBTISOL AG, 5620 Bremgarten
Tel. 056/648 41 11, Fax 056/648 41 18
www.laermschutz.ch; Email info@hbtisol.ch

Lüftungs- und Klimakomponenten

Hesco (Schweiz) AG
Walderstr. 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 Konvektorengitter,
Brandschutzklappen, Volumenstromregler,
Deckenkühlelemente, Laborlüftungssysteme

Materialprüfung

LPM AG
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

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

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

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

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

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)

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 Bautech AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Quellfassungen

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

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 Entseuchung von Gebäuden.
BELFOR (Suisse) AG, 6038 Gisikon
Reuss-Strasse 9, Tel. 041/455 0 111

Schallschutz- und Schwingungstechnik

HBTISOL 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

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

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
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/abt 113

IMP Bautech AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsitzen
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/Wasser- bauarbeiten

WILLY STÄUBLI ING. AG, 8045 Zürich
Tel. 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 Unterefelden
Tel. 062/723 76 76, Fax 062/723 67 37
email: info@contraton.ch

Trennwände, Kabinen- anlagen, Hallenbüros, Stellwände mit Vitrine

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

Trennwände • Werkkabinen

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

Treppen

COLUMBUS-TREPPEN AG
9245 Oberbüren
Telefon 071/955 96 00,
Telefax 071/955 96 60
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 Oberbuchsitzen
Tel. 062/3 899 899, Fax 062/3 899 890
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

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 Diellikon
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
Heristrasse 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
Netzbodenstr. 23c,
Tel. 061/816 93 33, Fax 061/816 93 44

Zeichnungsbüro

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