

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 114 (1996)
Heft: 26

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: 23.01.2026

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

Stellenangebote

**SYSTEMATISCHE
SUCHE VON
FÜHRUNGS- UND
FACHKRÄFTEN**

G FELLER CONSULTING INTERNATIONAL

Unsere Mandantin, eine international tätige Schweizer Ingenieur- und Planergruppe, ist geprägt durch Dynamik, Innovation und einen hohen Qualitätsstandard. Dank ihren umfassenden Gesamtkonzepten sowie der langjährigen Erfahrung, nimmt sie eine Leaderposition ein. Die Unternehmensleitung hat uns mit der Suche von 2 Projektleitern (Bauingenieure ETH/HTL) beauftragt.

2 Projektleiter Verkehrswegeplanung

IHRE HAUPTAUFGABEN:
Gesamtverantwortung für äusserst wichtige Projekte (Strassen- und Eisenbahnbau) in technischer, organisatorischer und kommerzieller Hinsicht. Diese Schlüsselfunktion beeinhaltet die Koordination der Zusammenarbeit von interdisziplinären Projektteams sowie die kundenorientierte Abwicklung der Aufträge.

IHR PROFIL:
Dynamischer Tiefbauingenieur ETH/HTL, mit nachgewiesenen, erfolgreich durchgeföhrten Projektleistungen. Unternehmerische Denk- und Handlungsweise, Flexibilität sowie starker Leistungswille zeichnen Sie aus. Als verhandlungsfähiger Praktiker (28-45jährig), bringen Sie ausgeprägte Führungseigenschaften mit. Wohnort im Grossraum Bern.

IHRE ZUKUNFT:
Eine äusserst vielseitige Aufgabe mit breitem Spielraum in einer aktiven, fundierten Unternehmung. Die Möglichkeit, Ihre Fähigkeiten und Ihr Wissen voll einzusetzen. Sie erhalten echte Entwicklungschancen sowie attraktive Anstellungsbedingungen.

IHR NÄCHSTER SCHITT:
Senden Sie Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Referenzen, Zeugnissen und Foto, unter dem Vermerk «JB/54», an den Beauftragten, Herrn Jürg Bauer,
Tel. Vorabklärungen: Mo-Fr. 08.00-18.00 Uhr. Unsere Diskretion ist seit 1977 sprichwörtlich.

NIEDERLASSUNG: EFFINGERSTRASSE 25 CH-3008 BERN TEL 031-381 40 50 FAX 031-381 40 30
AAKAN BASEL BEINN FRAUENFELD FREIBURG GENF LUZERN OLten ST.GALLEN ZUG ZÜRICH
BERLIN FRANKFURT MÜNCHEN PARIS

Zur Verstärkung unserer Entwurfs- und Wettbewerbsteams suchen wir eine/n junge/n, engagierte/n

Architektin/en

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit eigenen Arbeitsproben an:

atelier ww, dipl. Architekten,
Römeralp, Asylstrasse 108, 8032 Zürich

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!

Stellengesuche

Benötigen Sie eine kompetente Unterstützung für Ihre Projekte im Bereich Abwasser, Siedlungsentswässerung oder Altlasten? Auf Ihren Anruf aus der deutschen oder welschen Schweiz (eventuell Ausland) wartet ein motivierter, engagierter

28jähriger, diplomierter Umweltingenieur ETH

Bes. fachliche Kenntnisse:
Kommunale und Industrielle Abwasserreinigung (Diplomarbeit)
Fremdsprachen: F/E/I/Sp, EDV, Words/Excel/Access
Telefon 031/951 73 43

Junger, engagierter

dipl. Bauingenieur HTL

2 Jahre Berufserfahrung und gute Referenzen, Sprachen D/E/Sp/I sucht eine verantwortungsvolle Stelle in der Zentralschweiz.

Offerten unter Chiffre SIA 44616 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Stellenangebote



Stadt Winterthur

Stadt Winterthur / Departement Bau / Abt. Hochbauten
Der Stadtrat von Winterthur eröffnet einen

öffentlichen Projektwettbewerb
zur Erlangung von Entwürfen für den

Neubau eines Primarschulhauses im Stadtquartier Dätttnau

Teilnahmeberechtigt sind Fachleute, die seit mindestens 1.1.1994 Geschäftssitz in der Stadt Winterthur haben.

Das Wettbewerbsprogramm kann ab 17. Juni bis 5. Juli 1996 kostenlos bei der untenstehenden Adresse von 07.30 bis 11.30 Uhr und von 13.30 bis 16.30 Uhr bezogen werden. Die Unterlagen können bei der gleichen Stelle gegen eine Depotgebühr von Fr. 500.– bezogen werden.

Die Abgabe der Projektpläne ist auf **11. Oktober 1996** festgelegt.

Stadt Winterthur, Abteilung Hochbauten
Technikumstrasse 81, 8400 Winterthur
Telefon 052/267 54 27

EINE WICHTIGE KADERSTELLE IM TIEFBAU

Unsere Mandantin, eine renommierte, überregional tätige **Bauunternehmung**

mit Hauptsitz in Lugano ist bekannt für die technologisch fortgeschrittenen und einwandfreie Ausführung wichtiger Untertagebau- und anderer grossen Tiefbau-Vorhaben.

Wegen Beförderung des jetzigen Stelleninhabers wird Ihnen die Chance geboten, die Schlüsselstelle des

Leiters Offertbüro

und eventuell parallel dazu **Leiter des technischen Büros** zu übernehmen.

Zu Ihren Hauptaufgaben gehören Vorbereitung, Koordination und Begleitung der Offerten, Leitung der Kalkulation, Mitwirkung bei Vergebungsverhandlungen usw. Falls Sie auch das technische Büro führen würden, wären Sie zusätzlich für die mit der Bearbeitung von Offerten und mit der Ausführung von Bauvorhaben (AVOR) verbundenen technischen Studien verantwortlich. Zu Ihrer Entlastung steht ein Team von Kalkulatoren, Maschinen-Ingenieuren, Technikern und Zeichner zur Verfügung. Während der Einführungsphase können Sie sich auf die Unterstützung der Geschäftsführung verlassen.

Sie bringen optimale Voraussetzungen für diese Stelle mit, wenn Sie als Bauing. ETH oder HTL qualifiziert sind; über bauunternehmerische Erfahrung im Untertagebau und in der Preiskalkulation verfügen; im Alter von 35 bis 45 Jahren sind, nebst gutem Deutsch auch ausreichend Italienisch- und/oder Französischkenntnisse haben.

Diese ausbaufähige Kaderstelle ist ihrer Wichtigkeit entsprechend gut dotiert. Geschäftswagen und eigenes Büro gehören zu den guten Rahmenbedingungen. Gerne erwarten wir Ihre Kontaktnahme und sichern Ihnen volle Diskretion zu.

IBGM Consultants
Postfach 460, 8034 Zürich
Telefon 01/383 33 98, Telefax 01/383 35 41
Ihr Spezialist für die Baubranche



Verkehrsplanung im Spannungsfeld der Stadtentwicklung

Möchten Sie sich dieser faszinierenden Aufgabe im Team der Verkehrsplanung des Stadtplanungsamtes Bern als

Verkehringenieur/in

widmen?

Sie haben die Chance, auf Basis des Stadtentwicklungs-konzeptes konkrete Arbeitsschritte in der städtischen Verkehrsplanung unter Beachtung der Umwelt, der Lebensqualität in der Stadt und wirtschaftlicher Gesichtspunkte zu entwerfen.

Der Entwurf von Strategien und Konzepten für Fußgänger und Velofahrer, für den öffentlichen und privaten Personenverkehr sowie für den Güterverkehr ist Arbeitsschwerpunkt der Verkehrsplanung im Stadtplanungamt.

Sie sind ein/e aussichtsreiche/r Bewerber/in, wenn sie ein Bauingenieurstudium (oder eine vergleichbare Ausbildung) abgeschlossen haben und über mehrere Jahre praktische Erfahrungen in der Verkehrsplanung verfügen.

Wenn Sie Fragen haben, wird Ihnen Herr Urs Gloor, Leiter Verkehrsplanung, Tel. 031/321 72 10, gerne Auskunft erteilen.

Ihre handschriftliche Bewerbung senden Sie zusammen mit den üblichen Unterlagen bitte an

Stadtplanungamt Bern
Personelles
Schwarztorstrasse 9
3001 Bern

Stellengesuche

Bauingenieur HTL

37. Geschäftsführer, verantwortungsbewusst, fachkompetent, Praxis in Planung und Ausführung, sucht neue Aufgabe im Raum Zürich-Kreuzlingen.

Kontaktaufnahme unter Telefon 052/763 33 56.

Dipl. Architekt ETH

mit langjähriger, vielseitiger Erfahrung (Entwurf, Ausführungsplanung, Bauleitung) in Neubau, Umbau, Sanierung sucht freie Mitarbeit für Architekturbüro oder GU.

Kontaktaufnahme unter Chiffre SIA 22278 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Bauorientierter Generalist

dipl. Arch. HTL / dipl. Baumeister

mit Erfahrung in Projektleitung und Bauleitung in allen Bereichen des Bauwesens sucht Stelle in Architekturbüro; Generalunternehmung; Verwaltung.

Kontaktaufnahme unter Chiffre SIA 44614 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Stellenangebote

In unseren Geschäftsbereich Spezialtiefbau suchen wir für die Sparte Unterirdische Vortriebe einen

Bau-Ingenieur HTL/ETH

Aufgabenbereich:

- selbständige Abwicklung von Baustellen, von der Kalkulation bis zur Abrechnung
- personelle und finanzielle Führung der Sparte Unterirdische Vortriebe
- technische Neu- und Weiterentwicklung moderner Systeme

Anforderungen:

- Erfahrung in Kalkulation und Ausführung
- fachspezifisches Know how
- Durchsetzungsvorwissen

Ihre schriftliche Bewerbung senden Sie bitte an:

Brunner Erben AG Zürich
Bauunternehmung
Herr Ueli Zürcher
Leutschenbachstrasse 52
8050 Zürich
Telefon 01/308 30 30



Diverses

Freie Kapazität

Wegen Terminverschiebungen hat unser sehr gut qualifiziertes Ingenieurbüro freie Kapazität für

- Statik- und Zeichnerarbeiten
- Bauleitungsaufgaben (Raum Zürich - Aarau)

Anfragen unter Chiffre SIA 37031 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Bürogemeinschaft in Zürich

Welcher selbständige Architekt möchte die Infrastruktur eines gut geführten Architekturbüros mitbenutzen. 1 bis 3 Arbeitsplätze (je nach Bedarf), CAD, PC, Sekretariat usw. Spätere Zusammenarbeit eventuell möglich.

Anfragen unter Chiffre SIA 40243 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Architekturbüro vergibt nach LM 95

Submission und Bauleitung

eines anspruchsvollen Bauobjekts (Bausumme zirka 10 Mio.) im Kanton Uri gegen analogen Planungsauftrag in der ganzen CH. Ausführungstermin ab Frühjahr 1997.

Ernsthafte Angebote unter Chiffre SIA 44596 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

SIA-Normen zu verkaufen

Norm SIA 102, 116, 117, 118, 123, 124, 138, 150, 151, 152, 154, 155, 164/1, 172, 175, 180, 180/1, 180/4, 181, 184, 192, 199, 225, 226, 238, 240, 241, 243, 244, 246, 248, 251, 252, 256, 259, 271, 272, V.274, 279, 318, 320, 331, 342, 358, 370/10, 370/101, 380/7, 381/1, 381/3, 384/21, 400, 410/1, 410/2, 411, 414, V.414/10, Preis Fr. 500.-.

Telefon: 01/362 90 56 (Herr M. Walser).

Diverses

Gemeinde Fällanden

Gesamtprojektleitung Erschliessung «Unterdorf»

Die Gemeinde Fällanden steht vor der Aufgabe, das Quartierplangebiet «Unterdorf» mit Strassen sowie verschiedenen Kanalisations- und Werkleitungen etappenweise zu erschliessen. Dazu sind die Planungs- und Ausführungstätigkeiten verschiedener Werkträger bauherrenseitig administrativ und technisch zu organisieren und zu koordinieren. Diese anspruchsvolle Aufgabe soll einem unabhängigen Projektmanagement übertragen werden.

Objekt: Gesamtterschliessung «Unterdorf», Fällanden

Aufgabe: Bauherrenseitige Gesamtprojektleitung

Anforderungen: Gesucht werden Bewerber, die der Aufgabe entsprechende breite technische und administrative Erfahrung, Fachkompetenz und Kapazität nachweisen können.

Verfahren: Selektives Auswahlverfahren in zwei Stufen:

1. Vorauswahl möglicher Bewerber aufgrund folgender Kriterien: Aufgabenbezogene Erfahrung, Referenzen, Infrastruktur und Bürokapazität.
2. Definitive Auswahl aufgrund einer detaillierten Bewerbung.

Termine: Schriftliche Bewerbung in Kurzform für das Vorauswahlverfahren bis am 30. Juni 1996 (Poststempel, A-Post).

Adresse: Bausekretariat Fällanden, Gemeindehaus, 8117 Fällanden, Tel. 01/825 15 07, Fax 01/825 29 18.

Von professionellem Unternehmen im Bereich Hochbau mit optimalsten technischen Hilfsmitteln und personellen Qualifikationen:

- Kostenplanungen/-überwachungen
- Devisierungen
- Werkpläne mit CAD
- Bauleitungen

Telefon 041/711 42 44, Herr Kohler
Telefax 041/711 52 45

Gesucht

junges Architekturbüro

mit einiger Erfahrung und Interesse an Zusammenarbeit mit einem bekannten Zürcher Architekturbüro ETH/BSA.

Bewerbung mit Foto und Handschriftprobe bitte an Chiffre SIA 32645 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Aufforderung zur Absichtserklärungsabgabe

Auftrag:

Erstellung der Studie – Oberleitung der Ausführung der Instandsetzungs-Renovierungsarbeiten: bauliche und elektro-maschinelle Arbeiten am Gebäude der griechischen Botschaft in Bern, Jungfraustrasse 3, 3005 Bern.

Die griechische Regierung, vertreten vom Aussenministerium, letzteres vertreten durch Frau Stravroula Frangoyanni, griechische Botschaft in Bern – nachfolgend «Bauherr» genannt, fordert die Planungs-Aufsichtsingenieure, Architekten, die sich für die Vergabe des Auftrags betreffend die Instandsetzungs-Renovierung des Gebäudes der griechischen Botschaft in Bern, Jungfraustrasse 3, 3005 Bern – nachfolgend «Ingenieur» genannt – interessieren, ihre Absichtserklärung abzugeben.

Gegenstand vorliegender Aufforderung:

- a) Erstellung der Studie über die Ausführung der Instandsetzungs-Renovierungsarbeiten am Gebäude der griechischen Botschaft auf der Grundlage der Auflistung der erforderlichen Arbeiten durch die technische Abteilung ST3 beim Aussenministerium (bau- und elektro-maschinelle Arbeiten).
- b) Erstellung des Entwurfes: 4 Grundrisszeichnungen, 4 Ansichtszeichnungen und 2 Schnittzeichnungen.
- c) Einreichen der Vorlagen für die erforderliche Baugenehmigung gemäss dem schweizerischen Recht.
Die erforderlichen Anträge werden vom «Bauherrn» unterzeichnet.
- d) Vorbereitung der Vergabe nach dem Verfahren der öffentlichen Ausschreibung gemäss dem schweizerischen Recht.
- e) Oberleitung der Ausführung der Instandsetzungs-Renovierungsarbeiten durch den «Auftragnehmer» (Baufirma, die die o. g. Arbeiten ausführt).
- f) Berechnung der gesamten Herstellungs-kosten, Berechnung der Kosten für die einzelnen Arbeiten, Honorierung des «Ingenieurs» gemäss dem schweizerischen Recht, aufgegliedert in die einzelnen o. g. zu a) bis e) aufgeführten Leistungen.

Der «Ingenieur» ist verpflichtet, der griechischen Botschaft in Bern und dem Aussenministerium/Abt. ST3 alle erforderlichen Auskünfte über seine Studie zu erteilen.

Folgende Unterlagen sind vom «Ingenieur» innerhalb von 45 Tagen bei der griechischen Botschaft vorzulegen:

1. Bescheinigung über die Eintragung des «Ingenieurs» im schweizerischen Planungsingenieurverzeichnis und bei jedem sonstigen Träger, der für die Ausübung des Berufs des Ingenieurs in der Schweiz vorgesehen ist.
2. Bescheinigung über die ordnungsgemässe Erfüllung der Verpflichtung der Steuer- und Sozialabgaben entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.
3. Lebenslauf und Bescheinigungen von Auftraggebern, durch welche seine Erfahrung in ähnlichen Projekten nachgewiesen wird.
4. Zusammensetzung des wissenschaftlichen Personals seines Büros, das mit der Durchführung des Projekts beauftragt wird.
5. Jede weitere Bescheinigung oder Auskunft, durch die seine berufliche Erfahrung nachgewiesen wird.

Die Vergabe erfolgt nach dem Verfahren der direkten Auswahl durch die Abt. ST3 beim Aussenministerium innerhalb der Frist, die von ihr gemäss dem schweizerischen Recht bestimmt wird.

Der Vertrag wird zwischen dem «Ingenieur» und dem «Bauherrn» abgeschlossen. Der Vertragsentwurf wird von der Abt. ST3 beim Aussenministerium beschafft. Dem «Bauherrn» ist das Recht vorbehalten, Änderungen des Vertragsgegenstands nach seinem freien Ermessen nach vorheriger Unterrichtung des «Ingenieurs», dem der Auftrag vergeben wird, vorzunehmen.

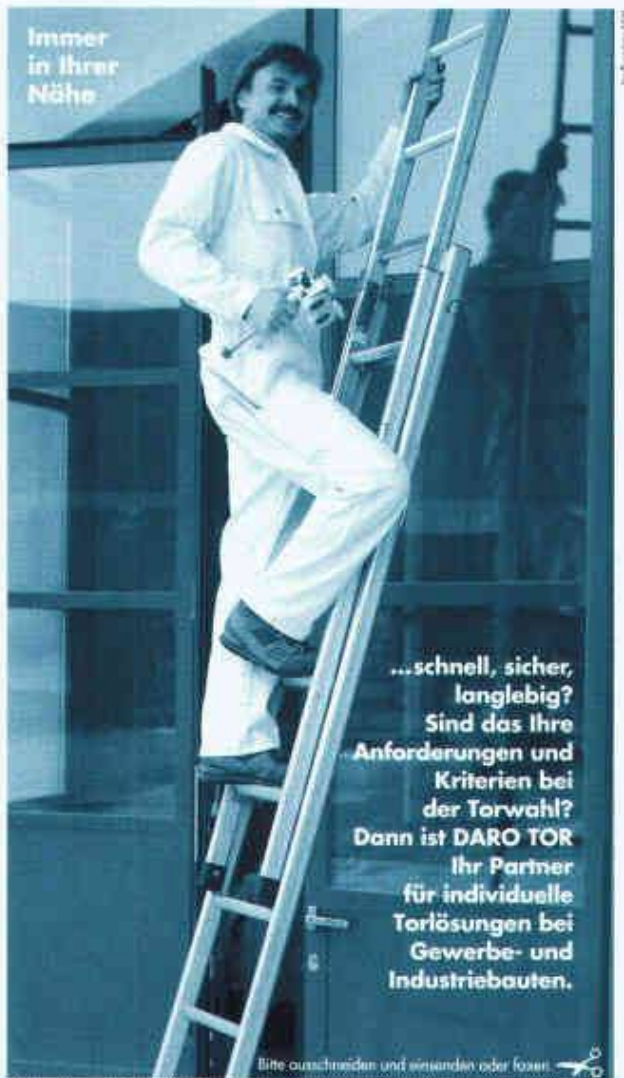
Vorliegendes Schreiben wird in englischer und deutscher Sprache angefertigt. Die Korrespondenz mit den Interessenten wird in englischer Sprache geführt.

Die griechische Botschaft in Bern, Jungfrau-strasse 3, 3005 Bern, soll den Interessenten alle Auskünfte, die für die Teilnahme an der Aus-schreibung in dieser Phase erforderlich sind, erteilen.

**Griechische Botschaft in Bern
Jungfraustrasse 3, 3005 Bern
Tel. 031/352 16 37
Fax 031/352 05 57**

Wer macht was?

DARO TOR - mit Sicherheit kundennah und servicebewusst



Immer
in Ihrer
Nähe

...schnell, sicher,
langlebig?
Sind das Ihre
Anforderungen und
Kriterien bei
der Torwahl?
Dann ist DARO TOR
Ihr Partner
für individuelle
Torlösungen bei
Gewerbe- und
Industriebauten.

Bitte ausschneiden und einsenden oder faxen

Bitte senden Sie mir:

- den Torplanungsordner
- die Referenzliste
- Gerne würde ich einen Termin mit Ihrem Torberater Herr Heusser vereinbaren

DARO TOR
Dahinden + Rohner Industrie Tor AG

8320 Fehraltorf Allmendstr. 11 Tel. 01 955 00 22 Fax 01 955 00 87

Abdichtungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR Systemtechnik, Schmitter, 206, 7214 Grisch-Sennwald, Tel. 061/325 23 33, Fax 081/325 33 43, Filiale Balgach: Tel. 071/272 52 76

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR Systemtechnik, Gohardstrasse 72, Tel. 041/655 34 10, Fax 041/655 48 81, Filiale 5454 Flüelen, Tel. 041/871 02 10

KRATTIGER AG, RASCOR Systemtechnik, Berleitstrasse 4, 4422 Aarau, Tel. 061/811 47 00, Fax 061/811 49 24

RENESCO AG, Wiesackerstrasse 89, 8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55, Fax 01/840 38 08

SKA AG, Skatbox, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01/435 40 40, Fax 01/432 91 87, Niederlassungen in Aarau, Bern, Cologno, Chur, Eschanden, Luzern, Meyrin, Muttenz, Steg, St.Gallen

Akkreditiertes Prüflabor

GEOTEST AG, 3052 Zollikofen, Tel. 031/911 01 82, 4587 Aetingen 50, 6374 Bauchs NW, 1033 Cheneux s.l.VD, 1760 Fribourg, 6048 Horw LU, 1920 Martigny VS, 8955 Oetwil a. L. ZH, 9008 St. Gallen

Akustikputz/ Feuchtraumschutz

MANI + HECHT AG, LIMAS® Systeme für die Bauphysik und Raumakustik, Wasserstrasse 14, 4573 Lohn, Tel. 065/47 22 11, Fax 065/47 22 64

Altlasten

ALTEC AG, Umweltberatung, Hardstrasse 20, 8303 Bussnang, Tel. 01/837 06 60, Fax 01/837 06 61

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

CSD COLOMBI SCHMIDT DORTHE AG, 3007 Bern, Tel. 031/382 30 10, 3000 Aarau, Tel. 062/834 44 00, 4410 Uster, Tel. 061/921 24 28, 6010 Kreuz, Tel. 041/310 15 07, 2900 Porrentruy, Tel. 066/66 58 58, 8158 Regensberg, Tel. 01/854 04 24

CSD INGENIEURS CONSERS SA, 1052 le Monthlé, Lausanne, 021/647 12 41, 1763 Gossengiessbach, Tel. 037/26 86 86, 1950 Sion, Tel. 027/22 60 76, 1201 Genève, Tel. 022/340 04 04

CSD TRE LAGHI SA, 6903 Lugano, Tel. 091/921 07 26, GEOTEST AG (s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)

Altlasten/XRD-Mineralanalysen

Dr. U.P. Buchi und E.R. Müller AG, Beratende Geologen SIA/ASIC, 8105 Regensdorf, Tel. 01/870 01 50

Analytisches Labor

IMP Boulest AG (s. Sekundärbaustoffe)

Anhebung und Stabilisierung von Betonböden und Fundamenten

URETEK - Betonböden Hebelechnik, Buethstrasse 4, 6052 Hergiswil, Tel./Fax 041/631 00 81

Architekturarbeiten

Projektierung, Detailplanung, Bauleitung, Teilleistungen möglich. ARCHALA K. und E. Flügel, Zollikenstrasse 86, 8702 Zollikon, Tel./Fax 01/392 16 35

Architekturaufnahme und Zeichnung

von Fassaden, Innenräumen und Geländen mittels berührungsloser Präzisionsvermessung G-Winkler • Dipl. • Ing. • Architekt • UST • SIA • Reckholtern 4 • 3065 Bellikon, Tel. 031 921 94 67

Architekturmodelle

BEATRICE BROCKER, Modellbau, 9000

St. Gallen, Tel. 071/244 75 33

OEHRI+FRICKER, Modellbau AG, Kloosbuchstrasse 123, 8032 Zürich, Tel. 01/261 92 67, Fax 01/262 43 89

SCHAIK MODELBAU AG, 8050 Zürich, Tel. 01/362 64 11, 5512 Wohlenbach, Tel. 056/491 37 37

SCHNURIGER Modellbau, 8953 Dietikon, Überleinstrasse 16, Tel. 01/740 27 57, WASSMANN AG, MODELL + PROTOTYPEN, 5102 Rupperswil, Tel. 062/897 37 77, 5200 Brugg, Tel. 056/442 64 22, 6430 Schwyz, Tel. 041 810 00 45

MODELLBAU ZABOROWSKY, Inhaber D. Raffiner, Neumarkt 10, 8001 Zürich, 01/252 22 16

Architektur-Visualisierung

MATHYS - AGV, Technopark Zürich, Tel. 01/445 17 55, Fax 01/445 17 56, Visualisierung - Simulation - Animation, TRIECK-CAD, 8400 Winterthur, Tel. 052/222 72 35, Fax 052/222 72 35

Asbestentfernung Altlastensanierung

RAG REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon, Reussstrasse 9, Tel. 041/455 0 111

Bauberatung, Bautenerhaltung, Qualitätssicherung

CONCRETAG, Unabhängige Ingenieure und Architekten, Schaffhauserstrasse 473, 8052 Zürich, Tel. 01/302 11 33, Fax 01/302 12 50

Baugrunduntersuchungen

CSD AG (siehe Altlasten), GEOISOL AG, Bern-Nätsch VS, Tel. 031/311 62 16, Fax 031/312 25 39, Tel. 028/24 59 49, Fax 028/24 48 87, GEOTEST AG (s. Geologie - Geotechnik - Geophysik), K+K KIEFER + STUDER AG, Geotechniker SIA/ASIC, 4153 Reinach BL, Tel. 061/711 94 76, Fax 061/711 96 34

Bauinspektion

ELEKTROWATT, INGENIEURUNTERNEHMUNG AG, 8034 Zürich, Tel. 01/385 28 24, Fax 01/385 26 60

Bauleitung

GIGER & CANONICA, Bauleitungen, Büro Zürich: Wehntalerstrasse 415, 8046 Zürich, Tel. 01/372 16 14, Büro Sulgen: Schulstr. 11, Postfach 108, 8583 Sulgen, Tel. 071/642 32 85

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

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

WOLFSEHER UND PARTNER AG, Beratende Bauingenieure und Materialtechnologen, Technologie-Zentrum, Weberstrasse 6B, 8134 Adliswil, Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50, Büro Zürich, Bern, Basel, Bozen

Bauphysik/Bauakustik

KOPTIS SIA BAUPHYSIK, M. Sc. dipl. Bauphysiker SIA, 5610 Wohlen, Tel. 056/622 55 15

Bauphysik und Statik, Mess- und Versuchstechnik

WIELAND ENGINEERING AG, Ing. Büro für Hochbautechnik, 7304 Moerielfeld, Tel. 061/302 72 72, Fax 061/302 14 22, Bau- und Raumakustik, Schallmessungen, Lärm-, Wärme-, Feuchte- und Bodenschutz, Lichttechnik, Korrasion, Expertisen

Bauschäden und Expertisen

Technische Forschungs- und Beratungsstelle der Schweizerischen Zementindustrie, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg, Tel. 062/867 72 72, Fax 062/893 16 27

Wer macht was?

Bauthermographie/nLSR und Luftdichtigkeitsmessungen

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

Bautrocknung/Winterbauheizung

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

Bestandesaufnahmen

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

Betonlabor

GEOTEST AG, 3052 Zollikofen, Tel.
031/911 01 82, 4587 Aetingen SO,
6374 Buochs NW, 1033 Cheseaux s.l.
VD, 1700 Fribourg, 6048 Horw LU,
1920 Martigny VS, 8955 Oerwil a.L.ZH,
9008 St.Gallen

IMP Bautest AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Mittelgaistr. 205, 4617 Zugzgan SG
Tel. 062/216 50 46, Fax 062/216 19 31

Technische Forschungs- und Beratungsstelle
der Schweizerischen Zementindustrie,
Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg
Tel. 062/987 72 72; Post 062/983 16 27

VERSUCHSTÖTTELN HÄGERBACH AG,
7320 Sargans, Tel. 081/723 31 71
Fax 081/723 31 10

WOLFSHEIDER UND PARTNER AG
Beratende Bauingenieure und Material-
technologien, Technologie-Zentrum,
Wobereistrasse 68, 8134 Adliswil,
tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50,
Büro Zürich, Bern, Basel, Boa

Betonbohren/Betonfräsen

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

Beton- und Naturstein-Untersuchungen

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Betonsanierungen

AG Heinz HATTACHER
AG Conrad Zschokke, 8055 Zürich
Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97

RENESSO AG, Wiesackerstrasse 89,
8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55
Fax 01/840 36 08

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

WIFF AG, Bauunternehmung,
Eggstrasse 12, 5630 Muri AG
Tel. 056/664 11 72

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

WOLFSHEIDER UND PARTNER AG,
Beratende Bauingenieure und Material-
technologien, Technologie-Zentrum,
Wobereistrasse 68, 8134 Adliswil,
Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50,
Büro Zürich, Bern, Basel, Boa

Blockheizkraftwerke

SAUBER THERMOTECHNIK AG,
9320 Arbon
Tel. 071/446 92 12, Fax 071/446 67 05
BHKW-Typen TOTEM, BIBLOC

Brandabschottungen

RAG PECHENBERGER AG, 6038 Gaienhofen
Reussstrasse 9, Tel. 041/455 0 111

Brandschutzdämmungen

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

Brandschutzkonzepte

GEILINGER AG,
Brand sicheres Planen und Bauen
Schützenmatthrasse, 8180 Bühlach
Tel. 01/872 79 29, Fax 01/861 06 63

Bühnenbau/Theatertechnik

Projektierung, Ausführung und Service von
kompletteten Bühneneinrichtungen
EBERHARD BÜHnen AG, Postfach 112
8872 Weesen, Tel. 058/43 17 18,
Fax 058/43 17 81

Bau-Informatik für Ingenieure + Architekten

Großes professionelles Softwareangebot
• Statik • Grundbau • Devisierung • CAD
CAAddy für Hoch- und Tiefbau,
europaweit über 45'000 Installationen
INGOWARE GmbH, Bau-Informatik,
Seestrasse 78, 9703 Erlenbach,
Tel. 01/910 34 34, Fax 01/910 34 35

MesserliCAD/CAE WinMesserli-Bauad

MesserliEKP

Messerli FIBU

Branchenspezifische Software für Architek-
ten und Bauingenieure. Integriertes CAD/CAE
Bauadministration, Devisierung und Ele-
mentkostenplanung unter MS-Windows mit
Verknüpfung zum MesserliCAD. Ihr EDV-
Partner im Bauwesen mit über 5000 Instal-
lationen IN DER SCHWEIZ.

ROLAND MESSERLI AG INFORMATIK,
8927 Spreitenbach, Tel. 056 402 12 55,
Fax 056 402 14 55

Regionale Filialen:
Luzern Tel. 041 349 10 60
Basel Tel. 061 921 55 90
Bern Tel. 031 372 19 14

CAD auf Apple Macintosh- ArchiCAD/Bauadministra- tion auf Apple Macin- tosh/Windows – MAC+BAU

ArchiCAD/MAC+BAU für integrale Bau-
planung. Umfassendes Kursangebot für
ArchiCAD und MAC+BAU. Gerne berätzen
wir Sie unverbindlich. IDC AG, L.Dessi-
rich, Langenlandstrasse 7-4, 6003 Luzern,
Tel. 041/368 20 70, Fax 041/368 20 79

CAD ALLPLAN/ALLPLOT, CAD CADICS, CUBUS Statik,

Bauadministration, WinBau

Branchenspezifische Gesamtlösungen für
Architekten, Bauingenieure, Straßenbau-
und Gebäudewirte.

FIDES Informatik, 8004 Zürich,
Tel. 01/298 66 31, Fax 01/298 68 88
2501 Biel/Bienne

Tel. 032/23 77 11, Fax 032/22 14 55

CAD ArchiCAD Mac/Windows

Generalvertrieb CH für ArchiCAD
Mac + Windows; topCAD (Mac)-
metricCAD (Windows); Ing. & Planungs-
büro BOGATZKI AG, Bahnstrasse 102,
8105 Regensdorf/ZH, Tel. 01/870 05 01,
Fax 01/870 06 43

CAD AutoCAD/*MGB*- Baucad

Gesamtlösungen für Bauingenieure und
Architekten. Unverbindliche Vorführungen,
MGB Data AG, Riki, Tel. 055/260 10 11
MGB Data AG: Chur, Tel. 081/250 13 11

CAD und Bauadministration für das Bauwesen

Vom einfachen Devisierungsmodul bis zur
Elementmethode mit Verbindung zum CAD
HEINIGER & PARTNER AG,
8620 Wettingen, Hofstrasse 96A,
Tel. 01/932 11 31

CAD für Ingenieure mit STRATIS UND RIBTEC

WIESER BAUINFORMATIK AG
Rorschacherstr. 21, 9000 St.Gallen
Tel. 071/243 84 54, Fax 071/245 11 03
Branchenspezifische Lösungen für Hoch-
und Tiefbau

CAD PARAGON

• Professionelle CAD-Software für Architek-
ten auf der Basis des weltbekannten CAD
ME10/30 von HP • bedienerfreundlich •
lauffähig auf Workstation (HP-UX) oder PC
– [Windows 95 + NT] • für CAD-Werk-
zeug für die individuelle Projekt- und Werk-
planung • unverbindliche Vorführung

KASPAR HUBER, Architekt HTL,
Holdenstrasse 14, #173 Neuenburg,
Tel. 01/859 14 14, Fax 01/859 14 15

CAD POINT LINE

Das wichtigste Schweizer 2D/3D-CAD für
Architekten, neu unter Windows 95+NT.
Einfach und preiswert, POINT LINE Vertriebs
und Finanz AG, 5405 Boden-Dörfli,
Tel. 056/484 80 40, Fax 056/484 80 45

CAD Speedikon

Das integrierte CAD-System für die Bau-
branche mit über 1200 installierten Arbeit-
spätzen in der Schweiz. Gesamtlösungen
im Bereich Architektur, Ingenieurwesen,
Facility Management, Haustechnik.
WALDER + TRUEB ENGINEERING AG,
Tannenstrasse 2, 3073 Gümligen,
Tel. 031/951 21 24, Fax 031/951 81 06

CAD/Spezialvermessungen/ Photogrammetrie

Photogrammetrische Darstellung von Projekten
(Visualisierungen)
Beratung für geographische Informationssysteme

Scannen von Vorlagen jeglicher Art bis zur
Luftbildphotogrammetrie zur Beschaffung
von Flächengrundlagen, Geländemodellen.

Überwachung, Planung, Kreiselsbau
Leitfahrt für die Uferstrukturplanung, GEI
Architektur Photogrammetrie, Deformations-
messungen, GPS (Satellitenvermessung),
Tuttmann-Messungen, GRUNDER INGENIEURE AG,
3415 Hoster-Rüegsau, Tel. 034/460 10 10

CAD STAR

Professionelle 3D/2D-CAD-Software für
ARCHITEKTUR • KARTOGRAPHIE/GIS •
FACTORY MANAGEMENT

AIA, Atelier für Informatik + Architektur,
Technopark, 8005 Zürich,
Tel. 01/445 2000, Fax 445 2009

V+Z CAD vom Architekten

VIENAN • ZÜRBÜHLER AG, Architektur-
büro, 8904 Aesch, Tel. 01/737 38 11
Marktleader mit AutoCAD • Einfach erlern-
bar • Stark im Entwurf • Effizient für Pro-
jekt/Werkzeuge und Ausmaß • Unverbind-
liche Vorführung

cadwork

CAD für Bauingenieure und Architekten
cadwork Informatik AG, 4051 Basel,
Tel. 061/271 92 80, Fax 061/271 45 80

Cheminée-Einsätze/ Cheminée-Ofen

RUEGG CHEMINÉE AG
Schwärzmoos 4, 8126 Zumikon,
Tel. 01/919 82 82, Fax 01/919 82 90

Devisierung

GIGER & CANONICA, Bauleitungen
Büro Zürich, Wohlzellerstrasse 4/6
8046 Zürich, Tel. 01/372 16 14
Büro Sulgen, Schulstr. 11/Postfach 108
8580 Sulgen, Tel. 071/642 32 65

Dilatationsprofile und spez Konstruktionen in Chromstahl

IMAMECO AG, 8424 Embrach,
Schanzenstrasse 100, Tel. 01/865 31 34,
Fax 01/865 57 90

EDV für Bauingenieure

CAESAR.CAD für den Betonbau, RONY
DAHMENDE Ingenieur & Software AG,
8370 Simbach, Tel. 071/969 49 49

Entfeuchtung/Entfeuchter

ROTH-KIPPE AG, 8055 Zürich
Gutstrasse 12, Tel. 01/461 11 33

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik/Messungen

CSD AG (siehe Altlasten)

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik –
Geophysik)

Messungen, Gutachten, Schutzmaßnahmen,
RUTIGAUER, Ingenieurbüro für Bau-, Ver-
kehr- und Umwelt, 8008 Zürich, Dachauer-
strasse 15, Tel. 01/422 50 66,
Fax 01/422 37 25

Erschütterungen/Messungen

EXPLOSIV CONSULT AG
8492 Wild, Tel. 052/385 17 78,
Fax 052/385 20 55

K+S KIEFER + STUDER AG
Geotechniker SA/ASIC, 4153 Reinach BL,
Tel. 061/711 94 76, Fax 061/711 96 34

Fassadenplanung

Metallbau-Planung 1 F. MEYER AG
5005 Zürich, Wurzenbachstr. 17
Tel. 041/370 20 88, Fax 041/370 76 89

STAELMANN UND PARTNER AG
Ackermann 43, 8610 Uster,
Tel. 01/941 09 97, Fax. 01/941 09 96

Felslabor

VERSUCHSTÖTTELN HÄGERBACH AG
7320 Sargans, Tel. 081/723 31 71
Fax 081/723 31 10

Frischbetonkontrollen

IMP Bauteil AG (s. Betonlabor)

Technische Forschungs- und Beratungsstelle
der Schweizerischen Zementindustrie,
Understrasse 10, 5103 Willegg,
Tel. 062/887 72 72, Fax 062/893 16 27

WOLFSEHER UND PARTNER AG
Beratende Bauingenieure und Material-
technologien, Technologie-Zentrum,
Weberstrasse 68, 8134 Adliswil,
Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50,
Büro Zürich, Bern, Basel, Boa

Gebäudevermessungen

DIGIPLAN GmbH, Postfach 1084, 3601 Thun
Tel. 077/36 07 11

Geologie – Geotechnik – Geophysik

CSD AG (siehe Altlasten)

GEOTEST AG, 3052 Zollikofen,
6374 Buochs NW, 1033 Cheseaux s.l.
VD, 1700 Fribourg, 6048 Horw LU,
1920 Martigny VS, 8955 Oerwil a.L.ZH,
9008 St.Gallen

Haustechnik-Bauleitung

MEIER & WIRZ AG,
Elektro-/Heizung-/Lüftung/Sanitär,
Postfach, 8050 Zürich, Tel. 01/318 83 00,
Fax 01/318 83 83

Heizwände/Konvektoren

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

Holzbeiz- und Lackierarbeiten

AMSTUTZ & SAHLI AG, 8032 Zürich,
Chem. Holzbeizerei und Spritzwerk,
Holzackerstrasse 11a,
Tel. 01/381 50 40, Fax 01/422 14 36

Injektionen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik,
Schiffen 206, 7114 Grisch-Seewil,
Tel. 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43
Filiale Balgach: Tel. 071/272 52 76

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau,
RASCOR-Systemtechnik, Gommetsstrasse 72,
Tel. 041/855 34 10, Fax 041/855 48 81
Filiale 6454 Flüelen, Tel. 041/871 02 10

AG Heinz HATTACHER
AG Conrad Zschokke, 8055 Zürich,
Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97

KRÄTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik,
Bortselstrasse 4, 4422 Arnidorf,
Tel. 061/811 47 00, Fax 061/811 49 24

RENESTO AG, Wiesackerstrasse 89,
8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 53
Fax 01/840 36 08

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

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

Isolierungen

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

