

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 116 (1998)
Heft: 44

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.](#)

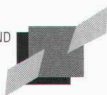
Terms of use

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>

ZÜRCHER VERKEHRSVERBUND



Der öffentliche Verkehr im Kanton Zürich hat Weltformat. Davon profitieren täglich über 1 Million Fahrgäste. Sie bewegen sich rasch und komfortabel im dicht gewobenen Liniennetz.

Die strategische Führung des Gesamtsystems obliegt dem Zürcher Verkehrsverbund. Er erfüllt seine Aufgabe in enger Zusammenarbeit mit 40 Verkehrsunternehmen, Kanton und Gemeinden.

Im Verkehrsverbund arbeiten Verkehrsplaner und Marketingfachleute, Ingenieure und Finanzspezialisten an der Mobilität der Zukunft. Zur Verstärkung unseres hochqualifizierten Marketingteams suchen wir eine(n) initiative(n) und kreative(n)

Verkehrsplaner(in)

Mit Kompetenz und Freude engagieren Sie sich für den öffentlichen Verkehr im Kanton Zürich. Gestützt auf fundierte Markt- und Systemanalysen erarbeiten Sie Leitlinien und Strategien für die Weiterentwicklung unserer Mobilitätsleistungen. Sie überprüfen Angebotskonzepte der Verkehrsunternehmen auf ihre Funktion im Gesamtsystem hin. Ihre Stärken liegen im konzeptionellen Denken. Ihre schriftlichen und mündlichen Ausdrucksfähigkeiten sind überdurchschnittlich. Es fällt Ihnen leicht, andere Leute von Ihren Ideen zu überzeugen.

Diese anspruchsvolle Position erfordert eine Ausbildung als Verkehrsingenieur ETH, idealerweise mit einer betriebswirtschaftlichen Zusatzausbildung und mehreren Jahren Projektleitungserfahrung im Bereich Verkehrsplanung/Verkehrswirtschaft.

Sind Sie bereit, sich für den öffentlichen Verkehr zu engagieren? Dann sollten Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen zukommen lassen.

Senden Sie diese bitte an:

Zürcher Verkehrsverbund, Petra Fejes, Postfach, 8090 Zürich.
Falls Sie noch weitere Informationen wünschen, erreichen Sie uns unter der Telefonnummer 01/311 33 21 oder per E-Mail: PFejes@zvz.zh.ch

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.



ZZ PREBETON

Nous sommes un des plus important producteur d'éléments préfabriqués en béton de Suisse.

Pour faire face au développement continu de nos activités, nous cherchons pour notre bureau technique d'Avenches un(e)

Ingénieur dipl. ETS en génie civil

Profil requis:

- Personne dynamique, avec de l'expérience dans le domaine de la préfabrication et de la précontrainte
- Capacité de travailler de façon indépendante, facilité de contacts, esprit d'initiative et d'équipe, créativité
- Bonnes connaissances informatiques des programmes Cubus, Excel, CAD-Allplot, etc.
- Age idéal 30-40 ans, de nationalité suisse, langue maternelle française ou allemande avec de très bonnes connaissances orales et écrites de l'autre langue.

Domaine d'activité:

- Résolution de problèmes de construction et statiques et de fabrication
- Conseils techniques, études de variantes, etc.
- Etablissement d'offres.

Nous offrons:

- Une activité variée, une place de travail équipée avec des moyens informatiques
- Des conditions de travail intéressantes au sein d'une petite équipe très énergique
- Des avantages sociaux modernes.

Entrée en service:

- De suite ou à convenir.

Nous nous réjouissons de recevoir vos offres de services, accompagnées des annexes usuelles et d'une photo à l'adresse suivants:

ZZ PRÉBÉTON, service du personnel
Case postale 46, 1580 AVENCHES

Media Markt baut weiter!

In Europa sind wir das erfolgreichste und innovativste Unternehmen im Bereich Unterhaltungs- und Haushaltselektronik. Mehr als 12.000 Mitarbeiter/innen in über 190 großflächigen Fachmärkten sind verantwortlich für unseren internationalen Erfolg.

Für den weiteren Ausbau der Media Markt Gruppe Schweiz suchen wir zur Unterstützung unserer Fachleute der Bau- und Einrichtungsabteilung in Ingolstadt für die weitere Expansion in der Schweiz eine qualifizierte, leistungsbereite und teamfähige Persönlichkeit als

Projektleiter/in Bau/Einrichtung

Für diese herausfordernde Aufgabe sollten Sie eine Ausbildung als Techniker/Meister eines bautechnischen Berufes mitbringen. Wünschenswert sind Erfahrungen im Bereich der Objektüberwachung/Bauleitung mit entsprechender Kosten- und Terminverantwortung. Ebenso wäre Planungs- und Abwicklungserfahrung bei grösseren Einzelhandelsprojekten von Vorteil. Deutsch und Französisch ist Bedingung, Italienisch wünschenswert. Für die Betreuung Ihrer Projekte in der ganzen Schweiz ist eine entsprechende Reisebereitschaft unverzichtbar. Wir bieten Ihnen eine mehr als interessante Aufgabe in einem erfolgreichen internationalen Unternehmen. Gerne erwarten wir Ihre aussagekräftige Bewerbung an:

Media Markt

Das Spannungsfeld Technik – Wirtschaft – Umwelt stellt den Menschen vor immer dringlichere Aufgaben, die verantwortungsvolle Lösungen fordern. Wir arbeiten daran mit hohem Fachwissen, Visionen und einem motivierten Team.

Chef-Bauleiter am Gotthard-Basistunnel

Wir suchen einen dipl. Bauingenieur mit ausgewiesener Erfahrung in der Projektierung und Ausführung von Untertagebauprojekten. Eine führungsstarke Persönlichkeit mit Verhandlungsgeschick und Organisationstalent, die es versteht, anspruchsvolle Tunnel- und Kavernenprojekte in enger Zusammenarbeit mit Auftraggebern, Behörden, Partnerfirmen und Bauunternehmungen erfolgreich zu realisieren.

In dieser Kaderposition sind Sie zusammen mit Ihrem bis zu 15 Mitarbeiter umfassenden Bauleitungsteam für die technische sowie administrative Leitung und Überwachung des bautechnisch hoch interessanten Tunnelabschnittes «Sedrun» verantwortlich.

Wenn Sie schon erfolgreich in leitender Position in Untertagebauprojekten tätig waren und sich von dieser Tunnel-Grossbaustelle herausgefordert fühlen, so senden Sie uns Ihre Bewerbung zu.

*Wir freuen uns,
Sie kennenzulernen.*

Detaillierte fachliche Informationen erhalten Sie von Herrn Willy Gehriger (Tel. 01 385 29 77). Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an:

Electrowatt Engineering AG
Bellerivestrasse 36, Postfach
CH-8034 Zürich
Telefon 01-385 33 22
Telefax 01-385 24 25


**ELECTROWATT
ENGINEERING**

Jaakko Pöyry Electrowatt Engineering Allianz

Müntener & Thomas

Bei Personalfragen persönlicher

Amberg Ingenieurbüro AG

geniesst in Fachkreisen ein hohes Ansehen. Sie ist vor allem bekannt für seriöse, praxisbezogene Projekte und innovative Ideen auf dem Gebiet des Untertagebaus. Zur Ergänzung des **Teams in Sargans** suchen wir einen einsatzfreudigen

Bauingenieur ETH oder HTL

Die Hauptaufgaben

Im Vordergrund stehen der Aufbau und die Leitung eines **Kompetenz-Zentrums Bauwerkserhaltung im Büro Sargans**. Im weiteren beinhaltet die Aufgabe die Mitarbeit bei einer sehr anspruchsvollen, mehrjährigen Projektleitungsaufgabe.

Das Anforderungsprofil

Wir erwarten gerne einige Jahre Erfahrung in einem oder mehreren der **folgenden Fachgebiete**: Bauwerkserhaltung, Projektierung, Bauleitung und/oder Bauführung von Tief- und Kunstbauten, Materialtechnologie. Fremdsprachenkenntnisse I/E/F sind vorteilhaft.

Das Angebot

Einem initiativen Bewerber wird eine **herausfordernde Aufgabe** und weitgehend selbständige Betätigungsmöglichkeit offeriert. Zeitgemässe Anstellungsbedingungen sind selbstverständlich.

Ihre Kontaktperson

Herr Hans-Jörg Müntener freut sich auf Ihr vollständiges Bewerbungsdossier. Für **Diskretion und Kompetenz** bürgt unser Name.

Müntener & Thomas
Personal- und Unternehmensberatung AG
9471 Buchs, Churer Strasse 35

081 / 756 74 00

Stellengesuche

Dipl. Bauingenieur ETHZ (25)

Teamfähig, belastbar, sprechend D, F, E, I mit Semesterarbeiten in Untertagebau und Brückenbau. Diplomarbeit in Werkstoffe. Computerkenntnisse: CUBUS-Programme, FEM-Programm DIANA, MS-Office, mehrere Programmiersprachen, sucht eine Herausforderung (100%, ganze Schweiz). Offerten bitte unter Chiffre SIA 48707 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Bauingenieur ETH/B.S.c England (38 Jahre)

Doppelbürger CH/Jordanien, einsatzfreudig, teamfähig und vielseitig interessiert, mit mehreren Jahren Berufserfahrung im allgemeinen Tief- und Wasserbau, sucht nach längerem Auslandsaufenthalt neue Herausforderung. (D/E/Arabisch)

Offerten bitte unter Chiffre SIA 48713 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Diverses

Einer aktiven Führungspersönlichkeit bieten wir an:

Beteiligung an Metall- und Stahlbauunternehmung

Gesucht ist ein Partner mit Geschäftsleitungs-Funktion. Es handelt sich um ein gesundes, gesamtschweizerisch bestens etabliertes Unternehmen (Aktiengesellschaft) mit optimaler Infrastruktur und weiterem Entwicklungspotential. Es besteht die Möglichkeit, diese Beteiligung später in eine vollständige Firmenübernahme auszuweiten.

Ihre Anfrage behandeln wir vertraulich und diskret. Bitte nur Direktanfragen von Interessenten. Erstkontakt unter **Chiffre 249-G-9822**, Orell Füssli Werbe AG, Postfach, 8022 Zürich.

Stellenangebot

Stahlbau verbindet...



Kaderstellen im Stahlbau

Wir suchen qualifizierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter für unseren Betrieb in Münchwilen/AG.

Neben attraktiven Anstellungskonditionen erwarten Sie auch interessante Projekte im In- und Ausland, in denen Sie Ihr breites Bau- und Stahlbauwissen einsetzen können.

Je nach Ihren spezifischen Kenntnissen können wir Ihnen anspruchsvolle Positionen in den Bereichen:

- **Projektmanagement**
- **Engineering/Technik**
- **Statik und Bauingenieurwesen**

anbieten.



Einsatzfreudige Persönlichkeiten mit entsprechender Ausbildung bitten wir, uns Ihre Dokumentation zu Händen Herrn Urs Amsler zukommen zu lassen. Für weitere Auskünfte stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

JAKEM AG - Stahl- und Fassadenbau - CH-4333 Münchwilen/AG - Telefon 062 866 40 40 - Fax 062 866 40 50

Diverses

SPEZIALWISSEN NÖTIG? TERMINPROBLEME?

Kleines, aber leistungsfähiges Ingenieurbüro in der Mittelschweiz übernimmt kurzfristig, auch im Unterakkord, zu günstigen Konditionen: Statik, Hydraulik, Planungsarbeiten, Devisierung, Bauleitung. Neben üblichem Hoch- und Tiefbau sind auch Spezialkenntnisse vorhanden, wie Baugruben, Verankerungen, Spezialfundationen und Bodenuntersuchung in eigener Regie.

Kontaktadresse: Chiffre R 005-579999, an Publicitas AG Bern, Postfach 7621, 3001 Bern.

Ein bekanntes, seit über 40 Jahren in der Ostschweiz im Kanton Thurgau etabliertes

Architekturbüro SIA

kann zu fairen Bedingungen übernommen werden.

Kontaktnahme unter Chiffre G 111-701390 an Publicitas AG, Postfach 13, 9320 Arbon.

BETEILIGUNG UND/ODER ÜBERNAHME

Unser Auftraggeber ist ein anerkannter Fachmann für **Asphaltbauweisen im Strassen- und Brückenbau** sowie auf dem Gebiet des Qualitätsmanagements im Belagsbau.

Im Zuge einer weitsichtig geplanten Nachfolgeregelung innert 1 bis 3 Jahren offeriert der Inhaber dieser nicht ortsgebundenen erfolgreichen Einzelfirma eine Beteiligung und/oder eine Übernahme sowie die Einarbeitung und den Know-How-Transfer in ein attraktives Spezialgebiet mit Entwicklungspotential.

Um eine gründliche Einführung sicherzustellen suchen wir bereits jetzt Kontakt zu Ingenieurbüros, die in der Projektierung von Strassen- und Tiefbauten sowie in der Bauleitung tätig sind und ihren Wirkungsbereich in Richtung **Bauberatung** zu erweitern gedenken, ebenso zu Baufachleuten mit Ingenieurausbildung und Erfahrung im Strassen- und Belagsbau.

Bitte Herrn Werner Müller verlangen.



AURA AG Wirtschafts- und Personalberatung
CH-8008 ZÜRICH, MÜHLEBACHSTR. 28, TEL. 01/262 20 61

ZHW

Zürcher Hochschule Winterthur

Präsentation der Diplomarbeiten

aus den Bereichen Technologietransfer, Bauingenieurwesen, Maschinenbau, Elektrotechnik, Chemie und Wirtschaft

Donnerstag, 12. November 1998, 15 bis ca. 18.30 Uhr
Laborgebäude L 201, Technikumstr. 9, 8400 Winterthur

- 15.00 h Begrüssung durch Prorektor Prof Dr. H.P. Haeberli
Rektor Dr. E. Jörin: Angewandte Forschung und Entwicklung (aF & E) an der FH – Bindeglied zwischen Wirtschaft und Lehre
Prorektor Prof. Dr. H. Winzeler, Leiter Departement Wissenstransfer und Qualität (WT+Q): Das Potential unserer Studierenden in Forschung und Entwicklung
Peter Wolfer, Dipl. Masch. Ing. HTL, Leiter Entwicklung, Kistler Instrumente AG: Was bringt die Zusammenarbeit FH-Industrieunternehmen? Erfahrungen und Erwartungen in bezug auf den Technologietransfer
- 16.30 h Präsentation aktueller auf Themen aus der Industrie basierender Diplomarbeiten durch die Diplomanden
sowie Aperitif in den Abteilungen, wo die Dozenten der ZHW für Fragen und Anregungen zur Verfügung stehen
Ende der Veranstaltung: zirka 18.30 Uhr

Ausstellung sämtlicher diesjähriger Diplomarbeiten:
Samstag, 14. 11. 1998, 12 bis 16 Uhr in den Gebäuden des ehemaligen Technikums und der Zürcher HWV Winterthur

Z_SOIL®

since 1985

Soil and Rock Mechanics PC Software including Structures and Flow

- Prices : CHF 300.-- to CHF. 30'000.--

- Introductory SHORT COURSE : 08.12.1998 (& every 3 months)

Zace Services SA - Case postale 2 - 1015 Lausanne 15

Phone : 021/691 40 65 - Fax : 021/691 56 01 - E-mail : info@zace.com - Web site : zace.com

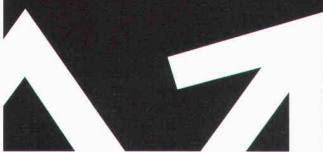
FACHHOCH SCHULE

Brechen
Sie auf:
01/307 33 33

Diplom Betriebsökonom/in FH

Nachdiplom Wirtschaftsingenieur/in STV

Nachdiplom für Wirtschaft



Völlige Neukonzeption mit modernsten Lerninhalten und attraktiven Vertiefungsrichtungen. Zusammenarbeit mit dem STV (Schweiz. Technischer Verband). Erfolgssicher: Erfolgsquote an Prüfungen über 95%. Verbundmethode mit individuellem Lernen zu Hause und Präsenzunterricht schon im 1. Semester, damit Sie optimal berufsbegleitend lernen können. Beginn jederzeit. Seminarorte in Baden, Basel, Luzern und Zürich.

AKAD, Jungholzstrasse 43, 8050 Zürich

Tel. 01/307 33 33, Fax 01/307 33 34.

AKAD Hochschule für Berufstätige, Martinsberg, 5401 Baden,

Tel. 056/221 68 69, Fax 056/221 68 70.

AKAD Online: <http://www.akad.ch>, AKAD E-Mail: info@akad.ch



SCHULE FÜR BERUFSTÄTIGE

<http://www.sia.ch>

Ausschreibungen

immer aktuell

Denker sucht Macher

Fehlt Ihnen die Zeit
für konzentriertes Denken?

Fehlt Ihnen manchmal ein
Gesprächspartner?

Berater für Dienstleistungsbüros kann ab
Februar 1999 neue Mandate übernehmen in
Strategie-, Planungs- und Organisations-
fragen.

Verlangen Sie das kostenlose Diagnose-
formular unter Chiffre SIA 48696 bei Sen-
ger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

**Ständige
Wiederholung
verschafft
Ihren Inseraten
die erforderliche
Wirkung!**

SIA FORM

Berufsbegleitende Weiterbildung für Ingenieure und Architekten

Sind Sie unternehmerisch in Form?

Wer sein Unternehmen oder seinen Geschäftsbereich nach modernen Grundsätzen führen, interne und externe Arbeitsabläufe optimal organisieren und steuern kann, wird sich im **rauen wirtschaftlichen Umfeld besser behaupten**.

In unserem berufsbegleitenden **Basiskurs Unternehmensführung** erarbeiten Architekten und Ingenieure sich die wesentlichen **Grundlagen**, die zur **Führung eines Architektur- oder Ingenieurbüros** nötig sind, wie z. B.:

- Grundlagen der **Unternehmens- und Projektorganisation** sowie der damit verbundenen **rechtlichen Aspekte**
- Grundlagen des Rechnungswesens und der **finanziellen Führung** eines Planungsbüros
- Menschliches Verhalten und Voraussetzungen für ziel- und ergebnisorientierte **Mitarbeiterführung**
- Entwicklungsphasen eines Unternehmens, Positionierung im Markt, **Marketing und Kommunikation**
- Planung eines Veränderungs- und Entwicklungsprozesses

Die Lerninhalte sind spezifisch auf die Planerbranche ausgerichtet. Der Kurs vermittelt im Wechsel zwischen Wissensvermittlung und Erfahrungsaustausch **praxisorientierte Anregungen und Tips** aus der praktischen Erfahrung der Referenten und Teilnehmer.

Der nächste Kurs beginnt am 5. Februar 99, erstreckt sich über insgesamt 17.5 Kurstage und endet am 16. September 1999. Steigern Sie Ihre unternehmerische Form, melden Sie sich umgehend an. Die Teilnehmerzahl ist auf 16 begrenzt.

Antworttalon → FAX 01/201 63 35

Ja! Ich melde mich an zum **Unternehmensführungskurs** (UF10-99) vom 5.2. bis 16.09.99. Die Kursgebühren betragen für SIA-Mitglieder Fr. 6500.-, bzw. Fr. 7150.- für Nichtmitglieder, zusätzlich ca. Fr. 1200.- für Verpflegungs- und Übernachtungskosten.

Senden Sie mir das Detailprogramm zum Kurs **UF10-99**.

Halten Sie mich über Ihr gesamtes Kursangebot auf dem laufenden.

Name:

Firma:

Adresse:

PLZ/Ort:

Datum: Unterschrift:

Antworttalon faxen oder senden an SIA/FORM, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein, 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 01/436 45 70
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 Regensberg, 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 Baustest AG (s. Umweltanalytik)

Ankerstahl

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

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

INAUEN MODELBAU, Winterthur
Telefon/Fax 052/213 18 08

SCHALK MODELBAU 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 MODELBAU, 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
Halderbachweg 59, 8046 Zürich
Tel. 01/371 54 71, Fax: 01/371 72 29
ETTLIN & GRANDO GmbH, 8127 Farch
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 60,
Fax 081/250 50 61, E-Mail: m_m@spin.ch
• 3D Animationen mit Allplan
• Digitale Videobearbeitung (Film)

Armierungen

Mit FIRISTA-Elementen armerieren 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,
Tscharner 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

Wer macht was?

Bauphysik + Akustik

Eggenberger Bauphysik AG
Postfach, 3401 Burgdorf
Tel. 034/422 87 66, Fax 034/422 24 15
Region Zürich Tel./Fax 056/406 61 68
Region Basel Tel./Fax 061/281 20 70
Region Fribourg Tel./Fax 026/674 24 30

Bauphysik/Akustik/ NL50 Messungen

MBJ Bauphysik + Akustik AG
3422 Kirchberg
Tel. 034/445 99 11, Fax 034/445 99 41

Bauuntersuchung/ Konservierung/ Restaurierung

Bauaufnahme, Analyse, Beratung und
Ausführung in den Bereichen historischer
Malerei, Stuckatur, Verputz, Mauerwerk,
Holz und Stein.
IGA Archäologie Konservierung
Giesshübelstrasse 62i, 8045 Zürich
Tel. 01/454 40 20, Fax 01/454 40 15

Bauthermographie/n^{luc}- und Luftdichtigkeitsmessungen

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

Bauthermografie und Schadstoffmessungen

Messen, Orten, Prüfen, Beraten
THERMISCAN AG, Aathal-Zürich
Tel. 01/933 53 67, Fax 01/933 53 69

Baustoffprüflabor

VERSUCHSSTOLLEN HAGERBACH AG,
7320 Sargans
Tel. 081/725 31 71, Fax 081/725 31 70
IMP Bautest AG (s. Betonlabor)

Bauwerkserhaltung

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

Bestandesaufnahmen

Architektur-Photogrammetrie
SCHENKEL VERMESSUNGEN AG,
Lindenbachstrasse 9, 8006 Zürich,
Tel. 01/361 07 00, Fax 01/361 56 48
Mazzelta & Menegon Partner AG, Chur
• Fassaden und Innenaufnahmen mit Laser
(s. Architektur-Visualisierung)

Betonfarben

PROTAG PROTECTING AG
Chem. Technische Produkte
Güstrasse 15a, 8700 Küsnacht ZH
Tel. 01/910 56 70, Fax 01/910 37 06

Betonlabor

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
IMP Bautest AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Mittelgäustrasse 205, 4617 Gunzgen SO
Tel. 062/216 50 46, Fax 062/216 19 31
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

Betonbohren/Betonfräsen

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

Beton- und Naturstein- Untersuchungen

LPM AG
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Betonsanierungen

AG Heiner. HATT-HALLER,
Bühlstrasse 43, 8055 Zürich,
Telefon 01/456 21 11,
Telefax 01/456 22 97

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

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cade-
nazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttenz, Steg, St.Gallen

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

Boden- und Felsanker

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

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

Brandschutz Brandabschottungen

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

Brandschutzdämmungen

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

Bau-Informatik

INTERGRAPH:
Gesamtlösungen für die Baubranche:
• Anlagenbau
• Anlagenplanung und -betrieb
• Ingenieurwesen, Hoch- und Tiefbau
• Geographische Informationssysteme (GIS)
INTERGRAPH (Schweiz) AG
Thurgauerstrasse 40, 8050 Zürich
Tel. 01/308 48 48, Fax 01/308 49 19

Bau-Informatik für Ingenieure + Architekten

Grösstes professionelles Softwareangebot
• Statik • Grundbau • Devisierung • CAD,
• CADDy für Hoch- und Tiefbau:
GEP • GIS • Strasse • Architektur,
europaweit über 55 000 Installationen.
INGWARE GmbH, Bau-Informatik,
Seestrasse 78, 8703 Erlenbach,
Tel. 01/910 34 34, Fax 01/910 34 35

MesserliCAD

EliteNT neu auf PC

MesserliBAUAD

MesserliEKP

Messerli FIBU/LOHN

Branchenspezifische Software für Architek-
ten, Bauingenieure, Elektroplaner
und Elektroinstallateure (VSEI). Integrales
CAD. Bauadministration, Devisierung und
Elementkostenplanung unter MS-Windows.
Ihr EDV-Partner im Bauwesen mit über
5000 Installationen IN DER SCHWEIZ.

ROLAND MESSERLI AG INFORMATIK,
CH-8957 Spreitenbach,
Tel. 056/402 12 55, Fax 056/402 14 55
E-Mail: messerlirol@swissonline.ch
Internet: www.messerlirol.ch
Regionale Filialen:
Luzern Tel. 041 349 10 60
Basel Tel. 061 921 35 90
Bern Tel. 031 372 19 14

CAD ArchiCAD/Bauadmini- stration MAC+BAU auf Apple Macintosh/Windows

ArchiCAD/MAC+BAU für integrale Bau-
planung. 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

CAD ALLPLAN und ALLPLOT

Branchenspezifische Gesamtlösungen für
Architekten und Bauingenieure
Nemetschek FIDES & Partner AG
Heristrasse 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
CDS Bausoftware AG,
Bernecker Strasse 231, 9435 Heerbrugg
Tel. 071/727 94 94, Fax 071/727 94 95

CAD AutoCAD/*MGB* -Baucad

Gesamtlösungen für Bauingenieure und
Architekten. Unverbindliche Vorführungen.
MGB Data AG, Rütli,
Telefon 055/260 10 11
MGB Data AG, Chur,
Telefon 081/250 34 31

CAD und Bauadministration für das Bauwesen

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

CAD Speedikon und Stra- kon Facility Management

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

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

CAD für Ingenieure mit STRATIS UND RIBTEC

WIENER BAUINFORMATIK AG
Rorschacherstr. 21, 9000 St.Gallen
Telefon 071/245 84 54,
Telefax 071/245 01 03
Branchenspezifische Lösungen für Hoch-
und Tiefbau

CAD STAR

Professionelle 3D/2D-CAD-Software für:
ARCHITEKTUR • KARTOGRAPHIE GIS •
FACILITY MANAGEMENT
AIA, Atelier für Informatik + Architektur,
Technopark, 8005 Zürich,
Telefon 01/445 2000,
Telefax 445 2009
internet: http://www.aia.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 und Architekten
cadwork informatik AG, 4051 Basel,
Telefon 061/278 90 10,
Telefax 061/278 90 20

CAD-Zeichnungsservice

Übernimmt Zeichnungsarbeiten
für Architekten und Liegenschaftsver-
waltungen

PETER SEILER CAD-ZEICHNUNGSSERVICE
Zweierstrasse 23, 5443 Niederrohrdorf,
Tel.+Fax 056/496 41 07

Cheminée-Einsätze/Öfen/ Cheminée-Öfen

RÜEGG CHEMINÉE AG
Schwächenmos 4, 8126 Zumikon,
Telefon 01/919 82 82,
Telefax 01/919 82 90

EDV für Bauingenieure

CAESAR-CAD für den Betonbau.
RONY DAHINDEN
Ingenieur & Software AG, 8370 Sirnach,
Tel. 071/969 49 49
Internet: www.dahinden.ch

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik/Messungen

CSD AG (siehe Alltlasten)
GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik –
Geophysik)

Erschütterungen/Messungen

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

Facility Management

Planung und Ausführung von
Gesamtlösungen
Bestandesaufnahmen, Plandigitalisierung
CONSENS Talgut-Zentrum 25, 3063 Ittigen
Tel. 031/921 74 31, Fax 031/921 25 37

Facility Management ALLFA

Beratung und Realisierung von Lösungen für
den Gebäudeverwalter und Facility
Manager

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

Fassadenplanung

Metallbau Partner AG
6006 Luzern, Würzenbachstrasse 17
Tel. 041/372 01 11, Fax 041/372 01 12
Metallbauplanung, EDV-Gesamtlösungen

Frischbetonkontrollen

LPM AG
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Geologie – Geotechnik – Geophysik

CSD AG (siehe Alltlasten)
GEOTEST AG, 3052 Zollikofen BE,
Tel. 031/911 01 82, Fax 031/911 51 82
4587 Aefingen SO, 6374 Buochs NW,
1033 Cheseaux s.L. VD, 1700 Fribourg,
6048 Horw LU, 1920 Martigny VS,
9008 St. Gallen, 8008 Zürich

Geotextilien

gbu Oeko-Handels AG
Geotextil-, Bau- und Umwelt-Technik
Schuppisstrasse 13, 9016 St. Gallen
Tel. 071/288 05 19, Fax 071/288 05 21
www.gbu.ch/E-mail: info@oeko-handels.ch

Graffitienschutz – Schutz vor Farbschmierereien

auf jeden Untergrund 100% unsichtbar
Flyer mit 1000 Referenzobjekte
Firma Desax, Tel. 055/290 15 20

Hebe- und Verschiebe- technik

HEBAG AG, 8405 Winterthur
Tel. 052/233 57 44, Fax 052/233 57 45
ITEN Bauunternehmung, Gebäude-
verschiebungen + Hebe-technik, Postfach,
6315 Oberägeri
Tel. 041/754 54 54, Fax 041/754 54 55
VSL (Schweiz) AG, 3421 Lyssach,
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/445 43 22

Heizwände/Konvektoren

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

Industrieböden

FINIBATI-SCHWEIZ AG,
Industrie Neuhof 9, 3422 Kirchberg,
Tel. 034/445 25 33

Industrietore

hafa Verladetechnik GmbH
Südringstrasse 2, 4702 Oensingen
Telefon 062/388 03 30,
Telefax 062/388 03 35

Injektionen

AG Heiner. HATT-HALLER,
Bühlstrasse 43, 8055 Zürich,
Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97
RASCOR AG, Wehntalerstrasse 11,
8165 Oberweningen
System Engineering für wasserichte
Bauten. Ausführungsunternehmen überall in
Ihrer Nähe!
Zentrale Informationsstelle:
Tel. 01/857 11 11, Fax 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

