

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 116 (1998)  
**Heft:** 7

## 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:** 11.01.2026

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

*Der vielseitigste Schweizer Naturstein für Neubau, Renovationen, Gartenbau*

# BOLLINGER SANDSTEIN

**Gebrüder Müller AG**  
Natursteine  
Alte Uznabergstrasse  
8732 Neuhaus SG

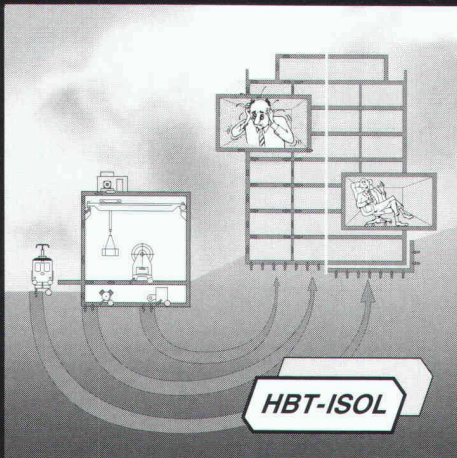
Telefon 055/286 30 00  
Telefax 055/282 42 50

*In 1A-Qualität natürlich von:*



*Bestellen Sie bei uns Musterplatten, Werbeunterlagen. Besuchen Sie mit Ihren Kunden unseren Betrieb*

## Lärmschutz Körperschalldämmung



## Erschütterungsschutz Schwingungsdämmung

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

**HBT-ISOL AG**  
5620 Bremgarten AG 2

Tel. 056 648 41 11  
Fax 056 648 41 18

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



## Ein Geheimtipp

sollte Ihr Produkt nicht sein.

Es hat einen grossen Bekanntheitsgrad verdient.  
Dass die richtige Zielgruppe mehr darüber  
erfährt, können Sie uns überlassen.

*Wir stellen für Sie die Verbindung her*

**IVA**

IVA AG für internationale Werbung

Mühlebachstrasse 43, 8032 Zürich, Tel. 01/251 24 50, Fax 01/251 27 41. Filialen in Lausanne, Lugano und Chur

# Stellenangebote



**Edy Toscano AG**

Dipl. Ingenieure und Planer

Wir sind ein mittelgrosses Ingenieur- und Architekturbüro und suchen für unsere Niederlassung in Sachsen (Deutschland) einen initiativen

## Dipl. Ingenieur ETH oder HTL als Niederlassungsleiter

Ihr Verantwortungsbereich umfasst

- vielfältige Projektmanagementaufgaben
- Teamführung
- Kundenbetreuung.

Um den Anforderungen gerecht zu werden, erwarten wir von Ihnen

- Erfahrung im allgemeinen Tiefbau/Grundbau oder Wohn- und Gewerbebau
- Führungs- und Organisationsqualitäten
- hohe Kommunikationsfähigkeit und Flexibilität
- betriebswirtschaftliches Verständnis
- Verhandlungsgeschick sowie sicheres und gewandtes Auftreten im Umgang mit den Auftraggebern und Behörden
- Alter zwischen 35 und 45 Jahren.

Wir bieten Ihnen

- sehr abwechslungsreiche, selbständige Tätigkeit mit grosser Eigenverantwortung
- fortschrittliche Anstellungsbedingungen.

Bewerber, die eine interessante Führungsaufgabe suchen, senden uns ihre Unterlagen mit Foto an Edy Toscano AG, Präsident der Geschäftsleitung, Hans-Jörg Trachsel, Postfach, 8031 Zürich.

Sollten Sie noch Fragen haben, erhalten Sie unter folgenden Telefonnummern Auskunft:

Deutschland: David Grossmann  
Birgit Thümmel  
0049 3504/64 280

Schweiz: Luciano Fasani  
081 255 19 19

In unser mittelgrosses Ingenieurbüro suchen wir für die Berechnung von anspruchsvollen und interessanten Tragkonstruktionen im Hoch-, Tief-, Brücken- und Bahnbau einen

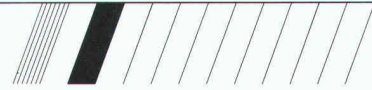
## Bauingenieur ETH/HTL

Wir sehen Sie als initiativen Statiker, wenn möglich mit 3 bis 5 Jahren Berufserfahrung.

Wenn Sie Interesse haben an einer abwechslungsreichen Tätigkeit in angenehmer Umgebung, so bewerben Sie sich mit den üblichen Unterlagen bei

**Ingenieurbüro Gerber + Partner**  
Gemeindehaus, 5210 Windisch  
Telefon 056/442 11 42, Fax 056/442 36 38

Stadt St.Gallen



**Das Entsorgungsamt ist verantwortlich für die Stadtentwässerung, die Behandlung des Abwassers und die Entsorgung der festen Abfälle. Es betreibt das Kanalnetz, drei Kläranlagen, die Kehrichtverbrennungsanlage und die regionale Deponie.**

**Die Abteilung Stadtentwässerung** löst die anspruchsvollen und vielfältigen Aufgaben einer zukunftsorientierten Abwasserentsorgung für die Stadt St.Gallen.

Auf den 1. Mai oder nach Vereinbarung suchen wir eine/n

## Leiter/in der Abteilung Stadtentwässerung

Wir wenden uns an eine belastbare Persönlichkeit mit einer Ausbildung als Bauingenieur/in (Hochschulabschluss) und ausgewiesener Erfahrung im Gewässerschutz, in der generellen Entwässerungsplanung sowie in Projektierung und Betrieb eines Kanalnetzes. Führungs erfahrung, Teamfähigkeit und Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck sind für die Funktion als Abteilungsleiter/in weitere wichtige Voraussetzungen.

Ausserdem suchen wir zur Ergänzung unseres Teams eine/n an Gewässerschutzaufgaben interessierte/n

## Abwasser-Ingenieur/in

für die Leitung des Kanalnetzbetriebes. Wir erwarten eine Ausbildung als Bauingenieur/in mit vertieften Kenntnissen in technischen EDV- Applikationen. Vorteilhaft sind einige Jahre Berufserfahrung in der Projektierung von Abwasseranlagen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Für weitere Auskünfte steht Ihnen Dr. Hans Peter Tobler, Leiter Entsorgungsamt (Tel. 071/224 55 96), gerne zur Verfügung. Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis 20. Februar 1998 an das Personalamt.



Personalamt  
Rathaus  
9001 St.Gallen 003-344856



**Ingenieurschule  
Interkantonales Technikum Rapperswil**

Als Ingenieurschule auf dem Weg zur Fachhochschule bilden wir über 700 Studentinnen und Studenten aus. Wir führen die Fachrichtungen Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Informatik, Landschaftsarchitektur, Maschinenbau und Raumplanung.

An der Abteilung **Raumplanung** suchen wir auf anfangs Oktober 1998

**eine Professorin / einen Professor  
für den Fachbereich Verkehrsplanung**

mit einer Anstellung von 50-60%

Die Hauptaufgaben der Hauptlehrerin / des Hauptlehrers umfassen die Einführung in die Problemstellung und Aufgabenbereiche der kommunalen Verkehrsplanung, die Vermittlung von Grundlagen insbesondere Theorie, Verfahren und Instrumente sowie die Vorbereitung und Begleitung der Studierenden bei Semester-, Studienprojekt- und Diplomarbeiten. Neben der engeren Unterrichtsaufgabe ist ein Engagement in der Weiterbildung von Raumplanungsfachleuten, in der anwendungsorientierten Forschung und die Bereitschaft zur späteren Leitung der Abteilung erwünscht. Neben der zukünftigen Tätigkeit am ITR, ist eine aktive Berufstätigkeit im Bereich der Verkehrsplanung nachzuweisen.

Erwartet wird:

- Hochschulausbildung oder gleichwertige Ausbildung
- eventuell Zusatzausbildung in Verkehrsplanung bzw. Raumplanung
- breitgefächerte und langjährige Berufserfahrung vorwiegend in der kommunalen Verkehrsplanung
- wissenschaftliche Arbeitsweise und raumplanerisches, vernetztes Denken
- pädagogische und kommunikative Fähigkeiten und eventuell Unterrichtserfahrung
- Team- und Führungsfähigkeit

Ihre Bewerbung richten Sie bitte bis spätestens 13. März 1998 an die Direktion der Ingenieurschule Interkantonales Technikum Rapperswil, Oberseestrasse 10, 8640 Rapperswil. Auskunft erteilen: Prof. Rosmarie Müller, Abteilungsvorsteherin Raumplanung, Tel. 055 222 45 83 oder Dr. Arthur Günter, Direktor, Tel. 055 222 44 02

Wir suchen einen

**Bauführer Spezialtiefbau**

Dipl. Bauingenieur HTL/ETH

**Aufgaben:**

- selbständige Abwicklung von Baustellen, von der Kalkulation bis zur Abrechnung inkl. personelle und finanzielle Führung
- Beratung von Ingenieuren und Bauherrschaften
- Neu- und Weiterentwicklung moderner Systeme

**Anforderungen:**

- mehrjährige Erfahrung in Kalkulation und Ausführung
- fachspezifisches Know-how
- Durchsetzungsvermögen

Ihre schriftliche Bewerbung senden Sie bitte bis anfangs März 1998 an:

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



**Amt für Hochbauten  
der Stadt Zürich**



Das Amt für Hochbauten hat sich neu organisiert. Unsere Unternehmenskultur beruht auf einer wirkungs- und prozessorientierten, flexiblen Arbeitsweise, welche auf die Bedürfnisse unserer Kundschaft ausgerichtet ist.

Wir sind für den gesamten Gebäudezyklus (Erstellen – Be- wirtschaften – Instandsetzung – Umnutzung – Rückbau) der über 4000 städtischen Liegenschaften verantwortlich.

Zur Verstärkung eines Teams «Gebäudebewirtschaftung» in der Projektgruppe Wohnen/Gesundheit/Soziales suchen wir

**eine/einen Architektin / Architekten  
HTL/ETH  
als Projektleiterin/Projektleiter  
Ausführung**

Das vielseitige Tätigkeitsgebiet umfasst Aufgaben im Bereich Gebäudebewirtschaftung, Projektmanagement und Bauleitung, mit Schwerpunkt im Wohnungsbau. Wir bieten einen Arbeitsbereich mit hoher Eigenverantwortung, Einsatz in Projektteams, Spielräume für Ihre fachliche und persönliche Weiterentwicklung.

Sie sind eine initiativ, teamfähige und kommunikative Persönlichkeit mit rascher Auffassungsgabe und haben einige Jahre Praxis in Bauausführung und Projektmanagement sowie EDV-Kenntnisse im Bereich Baukostenplanung/Bauabwicklung.

Sind Sie bereit, in unserer Projektgruppe einen überdurchschnittlichen Beitrag zu leisten, dann senden Sie bitte Ihre Bewerbung bis 6. März 1998 an das Amt für Hochbauten der Stadt Zürich, Herrn Bernhard Rüegger, Leiter Projektgruppe 5, Lindenholzstrasse 21, Postfach, 8021 Zürich.

## Amt für Hochbauten der Stadt Zürich



Das Amt für Hochbauten hat sich neu organisiert. Unsere Unternehmenskultur beruht auf einer wirkungs- und prozessorientierten, flexiblen Arbeitsweise, welche auf die Bedürfnisse unserer Kundschaft ausgerichtet ist.

Wir sind für den gesamten Gebäudezyklus (Erstellen – Be- wirtschaften – Instandsetzung – Umnutzung – Rückbau) der über 4000 städtischen Liegenschaften verantwortlich.

In zwei der sieben Projektgruppen steht ein Führungswechsel bevor. Im Sinne von breit abgestützter Führungskompetenz sind wir interessiert, dass weitere Frauen motiviert sind, in unserem Amt Führungsaufgaben zu übernehmen. Wir suchen

je eine Leiterin/Leiter (Mitglied der Geschäftsleitung)

### • Projektgruppe 6 Haustechnik

### • Projektgruppe 7

Immobilien/Raum/Kommunikation

Sie sind eine einsatzfreudige und kommunikationsfähige Persönlichkeit, die als Vorbild überzeugen und begeistern kann. Sie haben hohe Sozialkompetenz, Managementerfahrung und Freude, in einer prozessorientierten Organisation motivierend zu führen. Ihre fachlichen Voraussetzungen sind Kenntnisse im Bereich Haustechnik (PG 6), bzw. Immobilien-/Raumbewirtschaftung (PG 7), im Sinne einer Generalistin/eines Generalisten.

Sind Sie bereit, sich an der Aufbauphase aktiv zu beteiligen und einen überdurchschnittlichen Beitrag zu leisten, dann senden Sie bitte Ihre Bewerbung bis 6. März 1998 an Herrn Peter Ess, Direktor des Amtes für Hochbauten der Stadt Zürich, Lindenhofstrasse 21, Postfach, 8021 Zürich.

Die Anwendung von BASWA-Akustikputzen wächst.  
Unsere Verkaufsorganisation ist im Ausbau.

Wir suchen

## Regionalvertreter im Nebenamt

als Berater und Verkäufer auf Kommissionsbasis  
Gebiete: Nord- und Westschweiz

Grundkenntnisse in Bauakustik und Bauphysik sowie Erfahrung im Verkauf sind erwünscht. Es erfolgt Einführung in das Fachgebiet.

Herr. H. D. Sulzer erwartet gerne Ihre schriftliche Bewerbung.



**BASWA Schall- und Wärmedämmstoffe AG**  
Marmorweg 10 CH-6283 Baldegg 041/910 44 44 041/910 2130

**Inserate bitte frühzeitig aufgeben!**

## Diverses

## Outsourcing für Ihre Zeichnungsarbeiten

Ihr Partner  
für grafisch und technisch perfekte  
**Architektur CAD-Pläne**

Peter Seiler CAD-Zeichnungsservice

Zweierestr. 23 5443 Niederrohrdorf

Tel.+ Fax 056/ 496 41 07



EURECOM

## TENURED PROFESSORSHIP AT INSTITUT EURECOM

The Institut Eurecom has a new opening for a tenured professor position at the Professor level depending on experience.

The teaching and research activities of the Institute range from Mobile Communications to Corporate Communications and to Multimedia. In particular, in the Mobile Communications area, wireless network planning, modulation and coding, signal processing and smart antennas, multi-access methods, mobility management, and mobile networking are relevant research areas.

The ideal candidate has a solid background in digital communication systems. Particular interest in one of the following areas would be a valuable asset:

- Modulation, coding and channel access techniques,
- Wireless system planning and optimization,
- Performance analysis of mobile networks

The applicants should have a Ph. D. in Electrical Engineering or Computer Science, a record of innovative publications, and several years of experience in academic or industrial research. He should have a commitment to teaching and supervision of students. He is expected to undertake research collaborations with industry as well as with the academic and industrial affiliates of Institut Eurecom.

The position is opened as of March 98 and applications will be accepted until the position is filled. For further information or application please contact:

Search Committee/Institut EURECOM  
BP 193  
06904 Sophia Antipolis – France  
Fax +33 493 00 26 27 E-Mail search@eurecom.fr

## EURECOM

Eurecom is an international institute that was founded in 1992 by the Swiss Federal Institute of Technology in Lausanne and the Ecole Nationale Supérieure des Télécommunications in Paris. Our activity includes teaching at a graduate level and research in communications systems. For a detailed description see <http://www.eurecom.fr>

Eurecom is located in Sophia-Antipolis on the French Riviera. It offers an outstanding environment – home of the Telecom Valley – for scientific and industrial collaboration with the neighboring international research labs, telecommunications and new-media companies, including an experimental ATM platform. The Institute has received from the IEEE the 95 Major Educational Innovation Award.

## Stellengesuch

### Dipl. Bauingenieur ETH

mit mehrjähriger Erfahrung als **Statiker** und **Konstrukteur (ACAD)** im **konstruktiven Ingenieurbau** (Brückenbau, Industriebauten, Hochbau) und **Grundbau**, sucht eine neue Stelle. Chiffre SIA 40961 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

## Stellenangebote

Architekturbüro in Zürich sucht jüngere/n

### Entwurfsarchitekten/in

mit Erfahrung im selbständigen Entwickeln und Lösen von komplexen Planungsaufgaben wie Wettbewerbe im Wohnbau, Industrie und öffentliche Bauten.

Schriftliche Bewerbung mit Arbeitsprobe an atelier  
www, dipl. Architekten, Asylstrasse 108, 8030 Zürich.

ASG project management SA, eine Gesellschaft in der schnellen Entwicklung in den Bereichen Engineering und Projektierung sucht:

### Architekt HTL/ETH

für die Ausführung, die Ausarbeitung, die Restrukturierung und die Interieur-Einrichtung von Bauprojekten.

**Es wird erwartet:** Sprachen: Englisch, Volkssprachen und möglicherweise Kenntnisse in Russisch; Beherrschung der Computer-Systeme wie: PC, Microsoft Office, Excel, CAD und EDV; Vertraulichkeit in der Ausarbeitung von Preisberechnungen; Fähigkeit in der Organisierung und eine gewisse Selbstinitiative; nötige Erfahrung.

Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf und verschiedenen Zeichnungen richten Sie an ASG project management SA, Via Balestra 18, 6900 Lugano.

## Diverses

### Bürogemeinschaft.

Zu vermieten in Bürogemeinschaft in der Stadt Zürich, per sofort oder nach Vereinbarung, 40 bis 65 m<sup>2</sup> Bürofläche in sehr hellen Räumlichkeiten. Mitbenützung von Empfang, Sekretariat, Sitzungs- und Pausenzimmer etc. Monatlich Fr. 1200.– bis 2000.–. Sekretariatsleistungen auf Wunsch.

Anfragen unter Chiffre SIA 22301 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

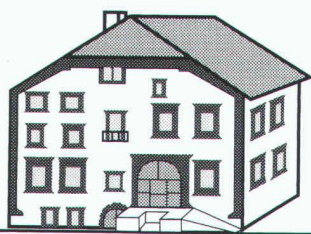
Zu verkaufen **CAD-Anlage**, funktionstüchtig:

CPU 486-DX 2, Grafik-Monitor 20 Zoll HP, Monitor 14 Zoll HP, Grafik-Tablett, Tastatur, Stift-Plotter A1/A2, Farbdrucker A3. Alles zusammen, komplett Fr. 2900.–.

Telefon 041/280 18 18

**Wir helfen unserer Bergbevölkerung – helfen Sie mit!**

Engadinerhaus



**SCHWEIZER BERGHILFE**

Telefon 01/710 88 33  
Fax 01/710 80 84



## BAUDIREKTION DES KANTONS URI

### N4 Umfahrung Flüelen; Bauausführung Oberbauleiter und Projektleiter-Stellvertreter

#### Präqualifikation

Die Baudirektion Uri lädt im selektiven Auswahlverfahren Ingenieurunternehmen mit Erfahrung in der Oberbauleitung von Grossprojekten, im Tunnelbau, Strassenbau und Tunnelausrüstung zu einem Qualitäts- und Preiswettbewerb ein.

#### Aufgabe

Die Arbeiten umfassen die Oberbauleitung des 2,6 km langen einröhriegen Umfahrungstunnels des Dorfes Flüelen inkl. Lüftungszentrale und -schacht, die Portalbereiche inkl. der Strassenbauten im Gebiet der Anschlüsse Süd und Nord, die Renaturierung des Dorfbaches im Bereich des Anschlusses Süd sowie die Montageleitung der Tunnelausrüstung. Der Oberbauleiter stellt auch die Stellvertretung des Projektleiters sicher.

#### Verfahren

Es ist ein 3stufiges Verfahren vorgesehen.

1. Stufe: Antrag auf Teilnahme.
2. Stufe: Präqualifikation: In dieser Stufe werden die Bewerber nach den eingegebenen Unterlagen beurteilt.
3. Stufe: Offertstellung: Die Bauherrschaft lädt eine beschränkte Anzahl der qualifizierten Anbieter zu einem Qualitäts- und Preiswettbewerb ein.

Zuschlagskriterien: Qualifikation und fachliche Kompetenz, Verfügbarkeit von Personal und Infrastruktur, Referenzen, Preis.

Der Auftrag ist dem WTO-Übereinkommen unterstellt.

#### Antrag auf Teilnahme/Bewerbungsunterlagen

Die Bewerbungsunterlagen können für Fr. 60.– (plus Fr. 40.– für Diskette) bei folgender Adresse bezogen werden: Amt für Tiefbau Uri, Klausenstrasse 2, 6460 Altdorf, Telefon 041/875 26 11 oder Fax 041/875 26 10.

#### Termine

Anmeldung bis: 4. März 1998  
Versand der Unterlagen ab: 10. März 1998  
Eingabe der Bewerbungen bis: 3. April 1998



## 3. Spenglertag 18. März 1998

### Zeitgemäss Anwendungstechnik im Fassaden-Bau

Aufgrund seines grossen handwerklichen Könnens wird der Spenglertag nicht selten beigezogen, wenn es um die Lösung komplexer Problemstellungen im Bereich der Gebäudehülle geht. Um dieser Begegnung Rechnung zu tragen, beschäftigt sich der Spenglertag 1998 mit dem Thema der zeitgemässen Anwendungstechnik im Fassaden-Bau. Den Teilnehmern werden wichtige Hinweise und Tips vermittelt, wie bei der Planung und Ausführung von Fassaden vorzugehen ist. Eine Ausstellung ermöglicht zudem, sich mit neuesten Produkten und Verfahren des Spenglert- und Fassadenbereiches vertraut zu machen.

<b>Datum:</b>	Mittwoch, 18. März 1998, 8.30 - ca. 17.00 Uhr	<b>Referenten</b>	<b>Thema</b>
<b>Tagungsort:</b>	Sport- und Erholungszentrum Tägerhard, 5430 Wettingen	<b>A. Meyer</b> Prof. ETHZ	Die Haut in der Architektur
<b>Tagungsbeitrag:</b>	Fr. 150.-- Mitglieder SSIV Fr. 200.-- Sonstige Teilnehmer <b>Inkl.:</b> Kaffee und Gipfeli, Apéro, Mittagessen, Tagungsbrochure und Besuch der Fachausstellung	<b>C. Tanner</b> Arch. HTL / EMPA	Bauphysikalische Erkenntnisse zu hinterlüfteten Fassaden
<b>Teilnehmer:</b>	Architekten, Bauherren, Planer, Unternehmer, Berater, leitende Angestellte, Handel und Industrie	<b>R. Breu</b> Ing. ETH	Vermesseung des Bauwerkes als Grundvoraussetzung für die Planung einer Fassade
<b>Ausstellung:</b>	Auf über 850 m <sup>2</sup> präsentieren die wichtigsten Hersteller und Lieferanten ihre Produkte und Systeme.	<b>P. Knubel</b> dipl. Spenglertmeister	Konstruktionsgrundsätze bei der Fassadenplanung
		<b>B. Scherrer</b> Unternehmer	Chancen und Möglichkeiten im Fassadenbau aus der Sicht des Unternehmers
		<b>R.H. Schmutz</b> Prof. ZTL	Industrielle Blechbearbeitung. Ansätze für das Spenglertgewerbe

—

**Anmeldung:** Bitte per Brief oder Fax bis **Mittwoch, 25. Februar 1998**, an:  
Schweizerischer Spenglertmeister. und Installateur-Verband (SSIV),  
S. Münch, Postfach 63 40, 8023 Zürich, Telefon: 01 / 269 74 42 / **Fax: 01 / 269 74 98**

**Ich/Wir melde(n) mich/uns verbindlich für den Spenglertag vom 18. März 1998 an.**

Ich/Wir habe(n) davon Kenntnis genommen, dass bei einer Tagungsabmeldung nach dem 1.03.98 eine  
Umtriebsgebühr von Fr. 80.-- pro Person zu entrichten ist.

**Firma:**.....

Teilnehmer:.....

**Strasse:**.....

Teilnehmer:.....

**PLZ/Ort:**.....

Teilnehmer:.....

**Telefon:**.....

Teilnehmer:.....

**Ort/Datum:**.....

**Unterschrift:**.....sia

# Sia FORM

Berufsbegleitende Weiterbildung für Ingenieure und Architekten

## Wie Sie bei der Bauerneuerung Ihre Führungsverantwortung in Zukunft professioneller wahrnehmen können!

Als Architekt, Haustechnikingenieur oder Bauherrenvertreter steuern und werten Sie die massgebenden Planungs- und Entscheidungsprozesse. In einem sich rasch wandelnden Umfeld wollen Sie auch in Zukunft erfolgreich bleiben. Dies bedingt, dass Sie die Aufgabenstellungen von morgen heute schon kennen

- Welches sind meine künftigen Aufgabenschwerpunkte im Rahmen der Bauerneuerung?
- Was für Dienstleistungen werde ich in Zukunft erfolgreich anbieten können?
- Wie kann ich sowohl Kosten als auch konstruktive und architektonische Qualität von Erneuerungsprojekten zum Nutzen meiner Kunden optimieren?
- Mit welchen Methoden kann ich den Zustand von Gebäuden rasch erkennen und Art und Umfang des Erneuerungsbedarfs einfach abschätzen?
- Welche Hilfsmittel erleichtern mir eine effiziente Ablaufplanung?

Antworten auf diese Fragen gibt Ihnen der **Kurs Bauerneuerung** von SIA/FORM in zweimal 1,5 Tagen und einmal 2 Tagen. Der nächste Kurs findet statt am 5./6. und 24./25. März und endet am 22./23. April 1998.

### Anmeldetalon → FAX 01/201 63 35

- Ja! Ich reserviere einen Platz im Kurs Bauerneuerung vom März/April 1998
- Senden Sie mir das Detailprogramm zum Kurs.
- Halten Sie mich über Ihr gesamtes Kursangebot auf dem laufenden.

Name: .....

Firma: .....

Adresse: .....

PLZ/Ort: .....

Datum: ..... Unterschrift: .....

**Schicken oder faxen Sie diesen Talon an FORM, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein, Selinaustrasse 16, 8039 Zürich, Telefon 01/283 15 58, Fax 01/201 63 35, E-mail form@sia.ch**

# Wer macht was?

## Aabdichtungen

RASCOR AG, Wehntalerstrasse 11, 8165 Oberwinterthur  
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.ch  
Internet: http://www.rascor.ch

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82  
8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11  
Fax 01/301 10 31  
SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,  
8048 Zürich,  
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87  
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, Muttenz, Steg, St. Gallen

## Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut

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

## Akkreditiertes Prüflabor

GEOTEST AG  
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

## Altlasten

BMG ENGINEERING AG,  
Langstrasse 11, 8952 Schlieren  
Tel. 01/732 92 92, Fax 01/730 66 22  
BHG  
Dr. A. J. Zingg, 8645 Jona/Rapperswil  
Telefon 055/212 20 94  
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 INGENIEURS 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)  
IMP Analytik  
(s. Umweltanalytik)

## Analytisches Labor

BACHEMA AG,  
Analytische Labortorien  
Rütistrasse 22, 8952 Schlieren  
Tel. 01/738 39 00, Fax 01/738 39 90  
Wasser- und Bodenuntersuchungen  
BMG UMWELTLABORS  
(siehe Altlasten)  
Analytik, Oekotox, Verfahrenstechnik  
IMP Bautest AG  
(s. Sekundärbaustoffe)

## Ankerstangen

Gewinderolltechnik auf Betonstahl/  
Edelstahl glatt – gerippt, \*\*\*Verankerungs-  
konstruktionen  
Rollsteel AG,  
Grindlachen, 3513 Bigenthal  
Tel. 031/701 38 58, Fax 031/721 17 24  
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

## Architekturmodelle

SCHALK MODELLBAU AG  
8050 Zürich, Tel. 01/302 64 11  
5512 Wohlenbach, Tel. 056/491 37 37  
SCHNÜRIGER Modellbau,  
8953 Dietikon, Überlandstrasse 16  
Telefon 01/740 27 57  
SÜESS MODELLBAU, Atelier in Zürich  
Tel. 01/302 21 23, Fax 01/302 21 24  
oder Tel. 01/830 06 40

WASSMANN AG, MODELL- + PROTOTYPEN  
5102 Rapperswil, Tel. 062/897 37 77  
5200 Brugg, Tel. 056/442 64 22  
6430 Schwyz, Tel. 041 810 00 45

## Architektur-Visualisierung

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

## Armierungen

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

## Asbestentfernung Altlastensanierung

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

## Komplette Bauaufnahmen

Fassaden- und Innenaufnahmen,  
Bausondierungen mit Laser/Theodolit  
und Photogrammetrie  
BÜRO FÜR OPTISCHE BAUAUFGNAHMEN  
tscharner und partner, 8045 Zürich  
Tel. 01/454 40 10, Fax 01/454 40 15  
Mazzetta & Menegon Partner AG, Chur  
• CAD – Dienstleistungen (s. Architektur-  
Visualisierung)

## Baugrunduntersuchungen

CSD AG (siehe Altlasten)  
GEOTEST AG  
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)  
KIEFER + STUDER AG  
Geotechniker SIA/ASIC, 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 Materialtechnologen Technologie-Zentrum  
Weberestr. 68, 8134 Adliswil  
Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50  
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

## Bauphysik+Akustik

EGGENBERGER BAUPHYSIK AG  
3401 Burgdorf  
Tel. 034/422 87 66, Fax 034/422 24 15  
Büro Zürich:  
Industriestrasse 5, 5432 Neuenhof  
Telefon/Fax: 056/406 61 68

## Bauphysik/Akustik/ NL 50 Messungen

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

# Wer macht was?

## Bauuntersuchung/ Konservierung/ Restaurierung

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

## Bauthermographie/n<sub>iso</sub>- und Luftdichtigkeitsmessungen

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

## Baustoffprüflabor

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

## Bauwerkserhaltung

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

## Bestandesaufnahmen

Architektur-Photogrammetrie  
SCHENKE VERMESSUNGEN AG,  
Lindenbachstrasse 9, 8006 Zürich,  
Tel. 01/361 07 00, Fax 01/361 56 48  
Mazzetta & 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 Baustest AG, Inst. für Mat.-Prüfung  
Mittelhäuserstrasse 205, 4617 Gunzen 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 Heinr. HATT-HALLER,  
Bühlstrasse 43, 8055 Zürich,  
Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97  
RENECO AG,  
Binzmühlestrasse 82, 8050 Zürich,  
Tel. 01/301 10 11, Fax 01/301 10 31  
SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,  
8048 Zürich,  
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87  
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, 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 Tafer, Tel. 026/494 20 44  
Fax 026/494 20 16  
Stahlton AG  
Riesbachstrasse 57, 8034 Zürich  
Telefon 01/384 89 90,  
Telefax 01/422 11 16

## 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:  
• Anlagebau • Architektur  
• Facility Management  
• 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,  
europaweit über 45'000 Installationen.  
INGWARE GmbH, Bau-Informatik,  
Seestrasse 78, 8703 Erlenbach,  
Tel. 01/910 34 34,  
Fax 01/910 34 35

## Bauadministrations- Software WinBau

Devisierung und Baukostenkontrolle, seit  
1991 unter Windows.  
Schneider PC-Soft,  
Malerweg 2, 3600 Thun,  
Tel. 033/225 54 54,  
Fax 033/222 78 72  
Fragen Sie uns nach dem lokalen Partner in  
Ihrer Nähe.

## MesserliCAD/CAE

## WinMesserli-Bauad

## MesserliEKP

## MesserliFIBU/LOHN

Branchenspezifische Software für Architek-  
ten, Bauingenieure, Elektroplaner  
und Elektroinstallateure (VSEI). Integriertes  
CAD/CAE. Bauadministration, Devisierung  
und Elementkostenplanung unter MS-Win-  
dows mit Verknüpfung zum MesserliCAD.  
Ihr EDV-Partner im Bauwesen mit über  
5000 Installationen IN DER SCHWEIZ  
ROLAND MESSERLI AG INFORMATIK,  
8957 Spreitenbach,  
Tel. 056/402 12 55, Fax 056/402 14 55  
E-Mail: messerli@swissonline.ch  
Internet: www.messerlirol.ch

Regionale Filialen:  
Luzern Tel. 041 349 10 00  
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  
Sie unverbindlich.  
IDC AG, L. Derscher,  
Langensandstrasse 74, 6005 Luzern,  
Tel. 041/368 20 70, Fax 041/368 20 79

## 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  
CDS Bausoftware AG,  
Bernecker Strasse 231, 9435 Heerbrugg  
Tel. 071/727 94 94, Fax 071/727 94 95

## ArchiCAD Macintosh / Windows 95 / NT

Generalvertrieb CH für ArchiCAD:  
ArchiMedia BOGATZKI AG  
Bahnstrasse 102, 8105 Regensdorf ZH  
Tel. 01/870 05 01, Fax 01/870 06 43  
E-Mail archimed@diel.eunet.ch

## topCAD / metricCAD Macintosh / Windows

Generalvertrieb für die Schweiz  
Ingenieur- und Planungsbüro Bogatzki AG  
Bahnstrasse 102, 8105 Regensdorf ZH  
Telefon 01/870 05 35,  
Telefax 01/870 06 43  
E-Mail ipbag@diel.eunet.ch

## CAD AutoCAD/\*MGB\* -Baucad

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

## CAD und Bauadministration für das Bauwesen

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

## CAD für Ingenieure mit STRATIS UND RIBTEC

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

## CAD Speedikon

Das umfassende CAD-System für die  
Baubranche. Gesamtlösungen im Bereich:  
Architektur, Ingenieurwesen, Facility  
Management und Haustechnik. Neu sind  
alle Software-Module auch auf PC unter  
Windows NT verfügbar.

WALDER & TRÜEB ENGINEERING AG,  
Tannackerstrasse 2, 3073 Gümligen,  
Telefon 031/951 21 24,  
Telefax 031/951 81 06

## 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 Outsourcing Arch.pläne

Grafisch und technisch perfekte Arch.pläne  
Für Architekten und Liegenschafts-  
verwaltungen  
PETER SEILER CAD-ZEICHNUNGSSERVICE  
Zweiertstrasse 23, 5443 Niederrohrdorf,  
Tel.+Fax 056/496 41 07

## Cheminée-Einsätze/ Cheminée-Öfen

RÜEGG CHEMINÉE AG  
Schwändenmos 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 Altlasten)  
GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik –  
Geophysik)

## Erschütterungen/Messungen

EXPLOSIV CONSULT AG  
8429 Wila, Tel. 052/385 17 78,  
Fax 052/385 20 55

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

## Facility Management

DS Access Informatik AG  
Gesamtlösungen und Beratungen  
für Facility Management (Gebäude-/  
Objektverwaltung), Im Wannenboden 2,  
CH-4133 Pratteln  
Tel. 061/826 90 00, Fax 061/826 90 01  
Email: fschumacher@dsaccess.ch,  
Web: www.dsaccess.ch

## Facility Management ALLFA

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

## Farbfenster-Gestaltung

Architektur mit Glaskunst/neue Konzepte/  
Atelier für Glasmalerei  
Martin Halter, Klösterlistutz 10, 3013 Bern  
Tel./Fax 031/331 42 66

## Fassadenplanung

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

## Frischbetonkontrollen

IMP Baustest AG (s. Betonlabor)  
LPM AG  
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

## Geologie – Geotechnik – Geophysik

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

## Hebe- und Verschiebe- technik

Bygging-AVT (International) AG,  
1712 Tafer  
Tel. 026/494 20 63, Fax 026/494 30 06  
ITEN Bauunternehmung, Gebäude-  
verschiebungen + Hebetechnik, Postfach,  
6315 Oberägeri  
Tel. 041/754 54 54, Fax 041/754 54 50  
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  
Tel. 062/388 03 30, Fax 062/388 03 35

## Injektionen

AG Heinr. 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 wassererdichte  
Bauten. Ausführungsunternehmen überall in  
Ihrer Nähe!

# Wer macht was?

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

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

## Injektionsanker und Pfähle

RUWA Drahtschweisswerk AG,  
3454 Sumiswald, Tel. 034/432 35 35

## Isolierungen

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

## Klebebewehrungen

AVT AG, Marienhilfstrasse 51, 1712 Tafers  
Tel. 026/494 20 44, Fax 026/494 20 16  
AG Heimr. 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 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

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

STAHLTON AG  
Riesbachstr. 57, 8034 Zürich,  
Tel. 01/384 89 70, Fax 01/422 11 16

## Kranbau und Fördertechnik

Marti-Dytan AG, Dytan-Kranbau,  
6048 Horw,  
Tel. 041/209 61 61, Fax 041/209 61 62

## Lärmbekämpfung und Akustik

INGENIEURBURO  
MEYER & SCHALTEGGER AG  
9000 St.Gallen, Singenbergstrasse 18,  
Tel. 071/223 78 08, Fax 071/223 39 42  
STAUFFER ENGINEERING,  
8913 Ottenbach,  
Tel. 01/761 61 61, Fax 01/761 91 06

## Lärmschutz

HBTISOL AG,  
Wohlerstrasse 41, 5620 Bremgarten  
Tel. 056/648 41 11, Fax 056/648 41 18  
SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG  
8401 Winterthur, Tel. 052/235 21 21  
Lärmekämpfung und Akustik, Beratung,  
Projektierung, Schallschutzanlagen,  
Messungen  
SIEGFRIED KELLER AG, Lärmekämpfung,  
Industriestrasse 45, 8304 Wallisellen  
Tel. 01/839 65 50, Fax 01/839 65 80

## Lärm- und Schwingungs-experten

SULZER INNOTECH AG, Maschinen-dynamik und Akustik, 8401 Winterthur,  
Telefon 052/262 82 78,  
Telefax 052/262 00 85

## Malerarbeiten

In der ganzen deutschen Schweiz:  
BUHLMANN MALEREI AG  
8604 Volketswil, Tel. 01/945 19 11

## Materialprüfung

LPM AG  
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstutitut)  
IMP Baustest AG (s. Straßenbaulabor)

## Mauerentfeuchtungen

RASCOR AG, Wehntalerstrasse 11,  
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

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

## Metall-Normtüren

BRANDER AG, 8162 Steinmaur  
Telefon 01/853 06 22,  
Telefax 01/853 06 75

## Mineralfarben

KEIMFARBEN AG, 9435 Heerbrugg  
Produktion, Vertrieb, Beratung,  
Telefon 071/722 40 25,  
Telefax 071/722 45 85

## Natursteine

J. & A. Kuster AG, 8807 Freienbach,  
Tel. 01/784 25 25, Fax 01/785 04 52

## Ökobilanzen und Umwelt-audit U, M, S

CSD AG (siehe Altlasten)

## Pfahlprüfungen

BSA INGENIEURS CONSEILS  
1527 Villeneuve/FR,  
Telefon 026/668 53 60  
Integrität, Dynamik bis 10000 kN,  
Schwingungen  
DE CERENVILLE GEOTECHNIQUE SA  
1024 Ecublens, Telefon 021/691 24 91  
GEOTEST AG  
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

## Photogrammetrie

BSA INGENIEURS CONSEILS  
1527 Villeneuve/FR,  
Telefon 026/668 53 60  
Fassaden, Archäologie, Hoch- und Tiefbau

## Plottservice

VDE Villa Digital Engineering,  
Ringstrasse 203, 7000 Chur  
PlotterService • DigitalService • Scannerservice  
Tel. 081/354 91 30, Fax 081/354 91 31,  
mail @vde.ch; www.vde.ch

## Potentialmessungen Qualitätssicherung

ANDREAS STEIGER & PARTNER AG,  
Beratende Bauingenieure SIA ASIC,  
Pilatusstrasse 30, 6003 Luzern,  
Tel. 041 227 51 01, Fax 041 227 51 02

GEOTEST AG  
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

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

## Pumpen / Armaturen

KSB Zürich AG, 8031 Zürich  
Tel. 01/272 99 33, Fax 01/272 66 76

## Schädlingsbekämpfung

RATEX H. Fäh & Co. AG,  
8026 Zürich, Militärstrasse 90  
tel. 01/241 33 33, Fax 01/241 32 20

## Schadstoffentfernung

Abbau von mit Giftstoffen belasteten  
Anlagen und Entseuchung von Gebäuden.  
RAG REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon  
Reuss-Strasse 9, Tel. 041/455 0 111

## Schallschutz- und Schwingungstechnik

ANGST + PFISTER, 8052 Zürich  
Thurgauerstr. 66, Tel. 01/306 61 11  
HBTISOL AG,  
Wohlerstrasse 41, 5620 Bremgarten  
Tel. 056/648 41 11, Fax 056/648 41 18

PRONOUVO AG, 8050 Zürich  
körperschall- und schwingungsdämmende  
Materialien, Hochbaulager  
Tel. 01/311 55 62, Fax 01/311 69 22

STAUFFER PRODUKTIONS AG,  
8913 Ottenbach,  
Tel. 01/761 61 00, Fax 01/761 91 06

## Schaumstoffstreifen und Schaumstoffplatten nach Mass

Schaumstoff Härti AG,  
Wülflingerstrasse 377, 8408 Winterthur  
Telefon 052/223 19 77,  
Telefax 052/223 03 25

## Sekundärbaustoffe

IMP BAUTEST AG, Inst. für Mat.-Prüfung,  
Mittelgästr. 205, 4617 Gunzen SO  
Tel. 062/216 50 46, Fax 062/216 19 31  
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten  
Telefon 026/670 07 07,  
Telefax 026/670 07 08

## Solaranlagen

Schlüsselfertige netzgekoppelte Solaranlagen Solarex-Solarmodule mit  
20-Jahresgarantie  
MUNTWYLER ENERGIETECHNIK AG  
Märitgasse 1, 3052 Zollikofen  
Telefon 031/911 50 63,  
Telefax 031/911 51 27

## Sprengtechnik

EXPLOSIV CONSULT AG  
8492 Wila, Telefon 052/385 17 78,  
Telefax 052/385 20 55

## 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

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

## Stahl- und Kunststoff-Fasern

RUWA Drahtschweisswerk AG,  
3454 Sumiswald, Tel. 034/432 35 35

## Strassenbaulabor

EMPA Dübendorf, Überlandstrasse 129,  
Abteilung 113, Strassenbau/Abdichtungen

CH-8600 Dübendorf, Telefon 01 823 55 11,  
Telefax 01/821 62 44

IMP Baustest AG, Inst. für Mat.-Prüfung  
Mittelgästr. 205, 4617 Gunzen SO  
Telefon 062/216 50 46,  
Telefax 062/216 19 31  
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten  
Telefon 026/670 07 07,  
Telefax 026/670 07 08

## Strömungsberechnungen/ CFD

Luftröhrungen in Räumen, Gebäuden und  
Umgebung für Energie, Komfort, Sicherheit  
AIR FLOW CONSULTING ALOIS SCHAEELIN,  
Langmauerstrasse 109, 8006 Zürich,  
Telefon 01/350 35 95,  
Telefax 01/350 35 96

## Taucherarbeiten/Wasser- bauerarbeiten

WILLY STÄUBLI ING. AG,  
8045 Zürich, Grubenstrasse 2,  
Telefon 01/462 12 33  
Sämtliche Spezialarbeiten im  
Über- und Unterwasserbereich

## Torabdichtungen

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

## Trennwände und Kabinen- anlagen

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

## Trennwände • Werkkabinen

Verstellbare Blättler-Wände

schallisoliert, feuerbeständig

BLATTLER AG,  
Holz- und Metallbau, Industriestrasse 1,  
8117 Fällanden, Telefon 01/825 43 85

## Treppen

COLUMBUS-TREPPIEN AG  
9245 Oberbüren,  
Telefon 071/955 96 00,  
Telefax 071/955 96 60  
Spindel-, Wangen-, Estrich-Spezialtreppen  
aus Holz und Stahl

KENNGOTT AG SCHWEIZ  
Dorfstrasse 46, 8546 Kefikon  
Tel. 052/375 21 54, Fax 052/375 21 59  
Treppen aus Holz-Metall-Stein und Glas

## Trocknung

siehe Enfeuchtung (Wasserschaden-  
Sanierung, Isolations-Trocknung)

## Umweltanalytik

BACHEMA AG,  
Analytische Laboratorien,  
Rütistrasse 22, 8952 Schlieren,  
Tel. 01/738 39 00, Fax 01/738 39 90  
Wasser- und Bodenuntersuchungen

BMG UMWELTLABORS

(siehe analytisches Labor)

IMP Analytik  
Mittelgästrasse 205, 4617 Gunzen SO  
Tel. 062/216 50 46, Fax 062/216 19 31  
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten  
Telefon 026/670 07 07,  
Telefax 026/670 07 08

## Umweltverträglichkeits- prüfung

CSD AG (siehe Altlasten)

GEOTEST AG

(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

## Unterquerungsarbeiten/ Microtunneling/Schlagvor- trieb mit Stahl-, Beton-, Eternit- und Kunststoff- rohren bis ø 1200 mm/bis 150 m Länge

TRENCHAG AG, 8305 Dietlikon  
Telefon 01/833 22 05,  
Telefax 01/833 22 45

## Virtuelles Büro ALLaska

Mit offenen Datenstrukturen in der  
Baubranche mittels modernen Werkzeugen  
kommunizieren.

Nemetschek FIDES & Partner AG  
Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen

Telefon 01/839 76 76,

Telefax 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

FREYSSINET AG

Produkte und Spezialverfahren für das

Bauwesen

8306 Brüttisellen, Tel. 01/834 00 36,

Fax 01/834 00 38

STAHLTON AG

Riesbachstrasse 57, 8034 Zürich

Telefon 01/384 89 90,

Telefax 01/422 11 16

## Wärmedämmelemente

ANDERHALDEN AG,

Wilan-Wärmedämm-Fertigbauelemente,

6056 Kägiswil OW, Tel. 041/660 85 85

## Wärme pumpen

Stiebel Eltron AG, 4133 Pratteln

Netzbodenstr. 23c,

Telefon 061/816 93 33,

Telefax 061/816 93 44