

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 117 (1999)
Heft: 17

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

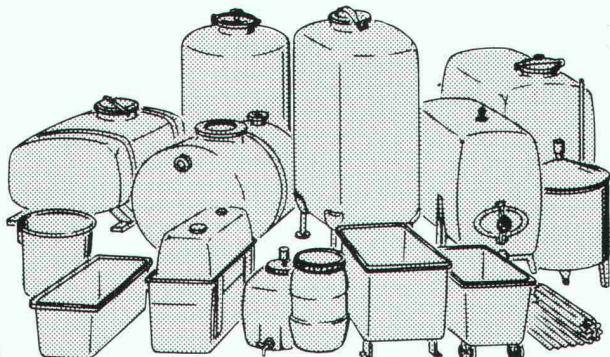
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 22.02.2026

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

Ihr Fachmann für:

- Tanks aus Glasfaser-Polyester und Inox in allen Grössen und Formen
- Behälter • Bottiche
- Wannen • Kübel usw.

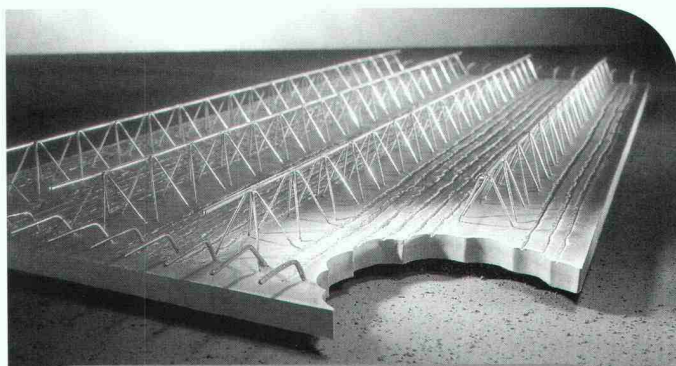


alcad werbung /awil

Bitte verlangen Sie Prospekte

faser-plast

Faser-Plast AG, Kunststoffe
9532 Rickenbach/Wil SG
Tel. 071 · 923 21 44
Fax 071 · 923 80 45



Architekten mit BISS
gesucht.

Kreative Architekten können mit dem **PETER® ROHBAUSYSTEM** jede Idee verwirklichen. Denn alle Systemdecken und -wände sind individuelle Unikate. Mit allen Ecken und Aussparungen, mit Leerrohren für die Elektroinstallation, nach den Architektenplänen exakt gefertigt. So wird kreative Architektur bezahlbar.

PETER®
BAUSYSTEME AG
Neues Denken · Neues Bauen

PETER® BAUSYSTEME AG · LEEWEG 18 · CH-8180 BÜLACH
TEL. 01-872 90 90 · FAX 01-861 08 88

Unsere Vertretung im Grossraum Bern:
ZZ Wancor · Zikadenweg 27 · 3006 Bern
Tel. 031-330 88 26 · Fax 031-330 88 49
www.immo-online.ch/peter

Stahlkonstruktionen für den Tiefbau

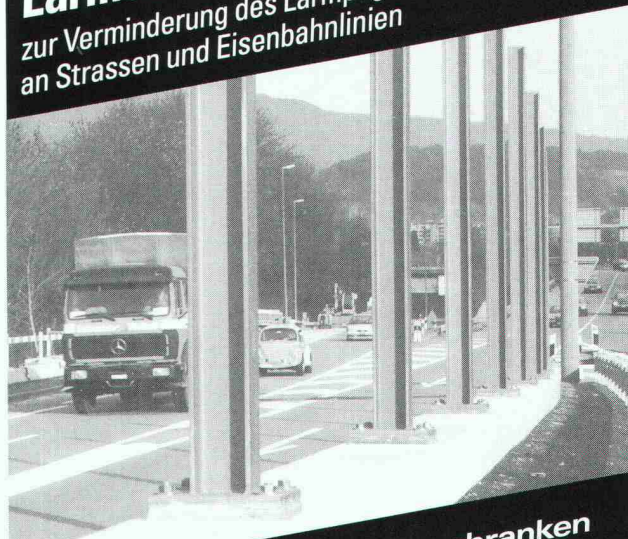
Geländer

Individualkonstruktionen
je nach Bedürfnis und Situation



Lärmschutzwände

zur Verminderung des Lärmpegels
an Strassen und Eisenbahlinien



Ihr Spezialist für

- Leitschranken
- Anpralldämpfer
- Geländer
- Lärmschutz
- Wellstahl
- Spiwell

Koenig Bausysteme AG
Lagerstrasse 10
CH-8953 Dietikon
Telefon 01 743 36 36
Telefax 01 741 18 65

KOENIG
Bausysteme

Ingenieurleistungen
hochuli & Co.
Metallbau

- Neubauten, Sanierungen
- Fenster, Türen und Tore
- Konstruktionen in Stahl und Leichtmetall
- Brandschutzelemente
- Allgemeine Schlosserarbeiten
- Treppen
- Statische und bauphysikalische Beratungen, Berechnungen

Poststrasse 21
8556 Wigoltingen

Telefon 052 763 13 69
Telefax 052 763 27 35

Stellenangebote

Unsere Ingenieurabteilung befasst sich mit der Beratung, Planung, Projektierung und Bauleitung von Anlagen des privaten und öffentlichen Verkehrs, mit Verkehrstechnik und mit Lärmschutzmassnahmen. Zur Verstärkung unseres engagierten Teams suchen wir einen oder eine

dipl. Bauingenieur/in ETH (Planung und Verkehr)

- Sie sind eine Persönlichkeit – nicht älter als 40 – mit fundierten Kenntnissen in Planung, Entwurf und Dimensionierung von Verkehrsanlagen sowie in Lärmschutzfragen.
- Sie sind dazu ein Generalist mit einer ganzheitlichen, interdisziplinären Sicht über Ihr Fachgebiet hinaus.
- Sie sind teamfähig, belastbar, einsatzfreudig und bringen Verhandlungsgeschick mit.

Dafür bieten wir Ihnen vielseitige und anspruchsvolle Aufgaben, die Sie mit hohem Mass an Verantwortung abwickeln und auch leiten.

Wir erwarten gerne Ihre Bewerbungsunterlagen an Herrn M. Glaser.

Birsigstrasse 10
CH-4103 Bottmingen
Tel. 061 422 04 30
Fax 061 422 04 60
GLASER SAXER PARTNER
INGENIEURE ARCHITEKTEN



Amt für Städtebau der Stadt Zürich

«Das Amt für Städtebau setzt durch planerisches-räumliches Vordenken die Basis für ein Zürich mit hoher städtebaulicher Qualität...»

Dieses räumliche und vernetzte Vordenken auf verschiedenen Planungsstufen wird vor allem in den Bereichen Richtplanung und Nutzungsplanung von Projektleitenden wahrgenommen. Dazu suchen wir nach Vereinbarung je

eine Raumplanerin oder einen Raumplaner (100%– 80%)

Im Bereich Richtplanung erarbeiten Sie Grundlagen, Konzepte und räumliche Entwicklungspläne für den Regions- und Stadtraum sowie für Stadtquartiere. Zudem behandeln Sie Themen im Rahmen der gesetzlichen Richtplanung und koordinieren komplexe Raumplanungsprojekte. Dazu gehören das Leiten und Begleiten von Planungsprozessen in Zusammenarbeit mit anderen Bereichen des Amtes, weiteren Verwaltungsstellen, beauftragten Büros und privaten GrundeigentümernInnen.

Im Bereich Nutzungsplanung setzen Sie sich mit den Instrumenten und den architektonischen und städtebaulichen Aspekten der Bau- und Zonenordnung, von Sonderbauvorschriften und Gestaltungsplänen auseinander und entwickeln dazu Grundlagen. Ein wichtiges Dienstleistungsangebot ist im weiteren die fachliche Beratung und Begleitung von Projekten zur Interessenoptimierung zwischen GrundeigentümernInnen, InvestorInnen und der öffentlichen Hand.

Für diese anspruchsvollen Aufgaben verfügen Sie über eine abgeschlossene Ausbildung und berufliche Praxis in Siedlungs- und Raumplanung sowie über Erfahrungen in Teamführung und im Projektmanagement. Sie sind qualifiziert, Planungsgrundlagen und Problemlösungen kreativ sowie innovativ zu erarbeiten, Projekte und Prozesse selbstständig sowie zielorientiert zu führen und dabei sowohl wirtschaftliche als auch kulturelle Aspekte einzubeziehen. Gute mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit runden Ihr Profil ab. GIS-Kenntnisse sind erwünscht.

Spricht Sie dies an, dann schicken Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen so rasch wie möglich an das Amt für Städtebau, Personaldienst, Lindenholzstrasse 19, Postfach, 8021 Zürich. Für Fragen stehen Ihnen Walter Roth, Leiter Richtplanung (Telefon 01/216 26 61) und Richard Heim, Leiter Nutzungsplanung (Telefon 01/216 29 41) gerne zur Verfügung.

...Ihre neue Herausforderung in der Richt- oder Nutzungsplanung...!

Suchen Sie als

Tunnelbau-Spezialist(in)

eine neue, herausfordernde berufliche Tätigkeit?

Verfügen Sie über

- ein abgeschlossenes Studium als Bauingenieur(in) oder Bergbauingenieur(in)?
- eine ausgeprägte analytische Denkweise?
- Initiative, Engagement und Teamfähigkeit?
- **als Minimalanforderung: einige Jahre Erfahrung im Tunnelbau**, entweder in der Projektierung/Bauleitung oder bei einem Tunnelbauunternehmen?
- Interesse an vielfältigen Arbeitskontakten mit in- und ausländischen Ingenieurfirmen, Hochschulinstituten und Unternehmungen?
- das Idealalter zwischen 35- und 45 Jahren?

Dann sind Sie möglicherweise der/die gesuchte

Bauingenieur(in)

für ein bekanntes schweiz. Ingenieur-Beratungsunternehmen, das seinen Kunden höchste Qualität und innovatives Projektmanagement anbietet.

Ihr Aufgabenbereich:

- anspruchsvolle Spezialaufgaben bei grossen Tunnelbauvorhaben
- Qualitätssicherungs- und Expertenaufgaben im Tunnelbau
- Im Zusammenhang mit Oberbauleitungsfunktionen stehende Aufgaben
- Vertragsmanagement

Peter Bäbler gibt Ihnen gerne weitere telefonische Auskünfte und freut sich über Ihre Bewerbungsunterlagen. Volle Diskretion wird zugesichert.

RESKOM

Peter Bäbler, lic. oec., Winzerstr. 11, CH-8049 Zürich, Tel. 01 342 28 10,
Fax 01 342 28 40, e-mail: reskom@bluewin.ch,
Unternehmens-, Führungs- und Personalberatung, Kommunikationstraining

Wir sind eine grössere, unabhängige Ingenieurunternehmung und suchen zur Ergänzung unseres Teams einen erfahrenen

Bauingenieur ETH/HTL

Ihre Aufgaben:

Sie bearbeiten und leiten selbständig oder unter Anleitung Hoch-, Tief- und Brückenbauprojekte ab Variantenstudium bis Bauleitung und Abrechnung.

Wir erwarten:

ein abgeschlossenes Studium als Bauingenieur. Gute Fachkenntnisse und wenn möglich einige Jahre praktische Erfahrung in Projektierung und Bauleitung. Initiative, Teamfähigkeit, gute schriftliche Ausdrucksweise und Informatikkenntnisse runden Ihr Persönlichkeitsbild ab.

Wir bieten:

ein vielseitiges Tätigkeitsgebiet, grosse Selbständigkeit, ein angenehmes kollegiales Arbeitsklima, sowie modernste Arbeitshilfsmittel.

Senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen oder nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf. Nähere Auskünfte erteilt Ihnen: Herr A. Wismer oder Herr J. Ingold. Tel. 041/799 71 31

Wismer+Partner AG

Grundstrasse 3, 6343 Rotkreuz

JASULIN STEBLER INGENIEURE AG

Wir sind eine unabhängige und erfolgreiche Ingenieurunternehmung in der Nordwestschweiz. Unsere Dienstleistungen umfassen die Leitung, Planung und Realisierung moderner Lösungen zum Nutzen des Kunden (Kernbereiche: Tragwerke, Tiefbau/Vermessung, Generalplanung und Bautenerhalt).

Für unser **Regionalbüro Aesch** suchen wir zur Ergänzung des Teams eine/n jüngere/n

Bauingenieur/in ETH/HTL als Projektleiter/in Tiefbau/Vermessung

Aufgaben: Leitung und Bearbeitung anspruchsvoller Projekte in den Bereichen allgemeiner Tiefbau, Ver- & Entsorgung und Strassenbau (Ingenieurbereich Gemeinden). Pflege von Kundenbeziehungen. Stellvertretung des Abteilungsleiters.

Erwartungen: Fundierte Fachkenntnisse und praktische Erfahrungen in vergleichbarer Funktion sowie in der Informatik-Anwendung (Strassenbau, CAD, Office). Zusätzliche Kenntnisse in den Bereichen Vermessung/Leitungskataster/GIS sind von Vorteil.

Zu Ihren Stärken gehören zudem Teamfähigkeit, konzeptionelle Denkweise, Systematik und Gewandtheit im Ausdruck.

Sind Sie bereit, in einem kooperativen Team eine tragende Rolle zu übernehmen? Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen. Für nähere Informationen steht Ihnen Herr R. Blöchliger gerne zur Verfügung.

Jauslin + Stebler Ingenieure AG
Hauptstrasse 97, 4147 Aesch

Telefon 061/756 90 30

Gesucht qualifizierter Spezialtiefbauer

zur Verstärkung unserer Abteilung in Bern.

Einem initiativen und erfahrenen

Bauingenieur ETH/HTL

mit mehrjähriger Praxis im Spezialtiefbau, D/F-Kenntnissen und einer unternehmerischen Ader bieten wir eine entwicklungsfähige Position sowie die Möglichkeit sich sowohl im Büro (Kalkulation, Variantenstudium, AVOR) wie auch auf der Baustelle (Bauführungen) für den Erfolg unserer Unternehmung einzusetzen.

Wenn Sie an dieser vielseitigen Kaderstelle interessiert sind und in einem jungen, dynamischen Team mitarbeiten wollen, dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit dem Vermerk

«**Persönlich**» an Herrn K. Stähelin, welcher Ihnen für weitere Auskünfte per Telefon 031 858 44 57 gerne zur Verfügung steht.



MARTI AG BERN
Bauunternehmung
Freiburgstrasse 133
3000 Bern 5

Wir suchen

DIPL. ARCHITEKT/IN HTL

Sind Sie ein/e Allrounder/in?

Sind Sie sattelfest im Kostenmanagement und in der Bauausführung?

Wir bieten Ihnen eine ausbaufähige Dauerstelle als Architekt/in und Projektleiter/in.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

Giubbini + Partner, dipl. Arch. ETH/SIA
Bonaduz, Chur und Davos
Bahnhofstrasse 12, 7402 Bonaduz

Wir suchen einen jüngeren / eine jüngere
Bauleiter/in

Freude an guter Architektur, Sprachen D/F sowie EDV-Kenntnisse auf Mac sind gute Voraussetzungen für eine Mitarbeit in unserem Büro.

Schriftliche Bewerbungen an:

Bauart Architekten
Herr Willi Frei
Falkenplatz 7
3012 Bern

Stellengesuche

Dipl. Bauingenieur ETH

30, mit 4jähriger Erfahrung in Projektierung und Bauleitung (konstruktiver Ingenieurbau, Brückeninstandsetzung, allgemeiner Tiefbau) sucht neue Herausforderung. Stellenantritt nach Vereinbarung, im Raum Ostschweiz erwünscht. Chiffre SIA 49300 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich

Dipl. Bauingenieur HTL

Mitte 30, sucht interessante, anspruchsvolle und zukunftsorientierte Stelle im Raum Ostschweiz/Graubünden. Erfahrung als Projekt- und Bauleiter in der Wasserversorgung, Abwassertechnik und im allgemeinen Hoch- und Tiefbau (Bauwerksplanung, Strassenbau). Stellenantritt nach Vereinbarung (in ungekündigter Anstellung). Interessenten melden sich bitte unter Chiffre SIA 49359 bei Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Zielstrebig der **dipl. Bauführer (BSA)**, 54jährig, mit jahrelanger Erfahrung als Bauführer und Projektleiter im Hoch- und Tiefbau, von der Planung bis zur Abrechnung; Grundkenntnisse im Bereich Immobilien – Verwaltung. Biete Ihnen breites Fachwissen, gute Führungs- und Organisationsfähigkeiten, umfassende PC-Anwenderkenntnisse, soziale Kompetenz, Verantwortungsbewusstsein und Belastbarkeit. Suche neue Herausforderung in Unternehmen in Bauhaupt- und Baubebengewerbe, Ingenieurbüro, Dienstleistungsbetriebe, Verwaltung usw. Raum Zürichsee bis Chur. Wenn Sie interessiert sind, nehmen Sie bitte Kontakt auf unter Chiffre SIA 49355 bei Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Diverses

Zertifiziertes Ingenieurbüro

im Raum Luzern/Innerschweiz mit Erfahrung in Projektierung und Bauleitung hat freie Kapazitäten. Kontaktaufnahme unter Chiffre SIA 27008 bei Senger Media AG, 8032 Zürich.

Marketing-Agentur, spezialisiert auf Verbundmailings im Baubereich, hat

1–2 grosszügige Büroräume

in separatem Flügel frei. Empfang, sowie moderne Infrastruktur können mitgenutzt werden. Parkplatz vorhanden. Sehr interessante Mietkonditionen.

IDEA direct + event AG, Rüdigerstrasse 10, 8045 Zürich, Tel. 01/283 90 70

Gut eingeführtes und seit Jahren ausgelastetes **Bauingenieurbüro** in der Zentralschweiz, mit breit gefächertem Tätigkeitsgebiet, sucht

Partnerbüro oder Käufer

zur Entlastung bzw. Ablösung des Büroinhabers.

Interessenten melden sich bitte unter Chiffre SIA 44077 bei Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!

Fortsetzung Diverses auf Seite 44

SiaFORM

Berufsbegleitende Weiterbildung für Ingenieure und Architekten

Die berufsbegleitende Weiterbildung für Ingenieure und Architekten sucht neue Wege

Das Weiterbildungsangebot von SIA/FORM soll noch bedürfnisorientierter werden.

Der SIA lädt deshalb alle an der **berufsbegleitenden Weiterbildung** von Ingenieuren und Architekten interessierten Kreise ein, das Angebot von SIA/FORM **aktiv mitzustalten**. Sind Sie interessiert? Dann sind Sie eingeladen, am **27. Mai 1999** in Zürich einer **Open Space-Konferenz** zu diesem Thema beizuhören.

Ziele der Konferenz sind:

- neue, zielgruppenorientierte Angebote definieren
- neue, zeitgemäße Formen der Wissensvermittlung ausfindig machen
- neu Weiterbildungsallianzen schmieden

Zur Teilnahme eingeladen sind insbesondere:

- Kunden und Nicht-Kunden von SIA/FORM
- Wissensvermittler von innerhalb und ausserhalb des SIA
- Weiterbildungsverantwortliche von Partnerverbänden

Weiterbildung ist in unserer schnellen Zeit wichtiger denn je. Nehmen Sie sich einen Tag Zeit, um zukunftsorientiert über neue Weiterbildungsthemen zu diskutieren und solche selbst zu initiieren.

Die Teilnahme, inkl. Verpflegung, ist gratis. **Wir freuen uns auf Ihr aktives Mitwirken.**

Anmeldetalon

→ FAX 01 / 201 63 35

- Ja! Ich komme am 27. Mai 1999 nach Zürich zur **Open Space-Konferenz** über die Neuausrichtung des Weiterbildungsangebots von SIA/FORM. Das Tages-Programm wird mir bis 20. Mai zugestellt.
- Senden Sie mir detailliertere Informationen zur Open Space-Konferenz vom 27.05.99.

Name

Firma

Adresse

PLZ/Ort

Tel. Fax

Antworttalon bitte bis 12. Mai 1999 faxen oder einsenden 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

Sponsoren:



büro-fürrer
office design

Licht: **neuco**

Wer macht was?

Abdichtungen

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
E-Mail: info@rascor.ch

Internet: <http://www.rascor.ch>
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 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo,
Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttenz, Steg, St. Gallen

Akkreditiertes

Baustoffprüfinstitut

IMP Bautest AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsiten
Tel. 062/3 899 899, Fax 062/3 899 890
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

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)

Akustik

Imhof Akustik AG Ingenieurbüro,
9043 Trogen
Internet www.imhof-akustik.ch
Tel. 071/340 00 20, Fax 071/340 00 21

Altlasten

BMG ENGINEERING AG
(s. anal. Labor)
Ifangstrasse 11, 8952 Schlieren
Tel. 01/738 39 00, Fax 01/738 39 90
Internet: <http://www.bmgeng.ch>

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Analytisches Labor

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

BMG UMWELTLABORS
(s. Altlasten)
Chemische Analytik, Probenahmen,
Oktotoxikologie, Verfahrenstechnik
Ifangstrasse 11, 8952 Schlieren
Tel. 01/732 92 92, Fax 01/732 92 11
Internet: <http://www.bmgeng.ch>

BODEN & WASSERUNTERSUCHUNGEN

IMP Analytik (s. Umweltanalytik)

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

Arch.-Visualisierungen + Modellbau

urs ricklin modelle +visualisierungen
Trechselstrasse 2, 3005 Bern
Tel. 031/351 16 32, Fax 031/351 45 64

Architekturmodelle

SCHALK MODELLBAU AG
8050 Zürich, Tel. 01/302 64 11
5512 Wohlenwil, Tel. 056/491 37 37
SCHNÜRIGER Modellbau,
8953 Dietikon, Überlandstrasse 16
Telefon 01/740 27 57

WASSMANN AG, MODELL- + PROTOTYPEN
5102 Rapperswil, Tel. 062/897 37 77
6430 Schwyz, Tel. 041 810 00 45

Architektur-Visualisierung

ARCHITRON-Zürich
Architektur und Künstliche Welten
Tel. 01/350 78 08, Internet: www.architron.ch

BUSINESS IMAGES AG
www.businessimages.ch

Badenerstr. 2b, 5413 Birmensdorf (AG)
Tel. 056/210 1200, Fax: 056/210 1204

3D STUDIO Bucher, FL-9496 Balzers
T.+F. 075/384 18 64, jbucher@spin.ch

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

Armierungen

Mit FIRISTA-Elementen armieren Sie
wirtschaftlicher.

FIRIPA-Anschlusskörbe
(Spezial-Prospekt verlangen)

FISCHER RISTA AG, 5734 Reinach
Tel. 062/771 67 67, Fax 062/771 69 69
Internet: www.fischer-rista.ch

Armierungsnetze und Distanzkörbe

RUWA Drahtschweisswerk AG,
3454 Sumiswald, Tel. 034/432 35 35
Internet: www.ruwa-ag.ch

Asbestentfernung Altlastensanierung

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

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

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

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

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:
GEI • 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

Baukühlung/-lüftung Brandschutz im Tunnel

DMT-Gesellschaft für Forschung und
Prüfung mbH
Franz-Fischer-Weg 61, D-45307 Essen
Tel. + 49 201/72-1483,
Fax + 49 201/72-1735
e-mail: Schlotte@dmf-cubis.de

Wer macht was?

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

KWH Bautechnologen AG
Ingenieure für Bauwerksinstandsetzung
Technopark Zürich, Tel. 01 445 19 19
WÖLFSEHER UND PARTNER AG
Beratende Bauingenieure und Materialtechnologen Technologie-Zentrum
Webereistr. 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
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/ NL 50 Messungen

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

Bauthermographie/n¹⁵⁰- 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

EUB Prüflabor für Erdbau, Umwelt
und Baustoffe
Stauffacherstrasse 130A, 3014 Bern
Tel. 031/332 81 52, Fax 031/331 18 53
VERSUCHSTÖLLEN HAGERBACH AG,
7320 Sargans
Tel. 081/725 31 71, Fax 081/725 31 70
IMP Baustest AG (s. Betonlabor)

Bauwerkerhaltung

E. WINKLER + PARTNER AG
Rikonstrasse 4, 8307 Effretikon
Tel. 052/354 21 11, Fax 052/343 19 95
• Zustandserfassung • Zustandsbeurteilung
• Potentialmessungen • Statik • Expertisen
• Proj.-Baul. von Instandsetzungen
Zweigniederlassungen:
Altendorf, 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

Betonlabor

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
IMP Baustest AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Mittelgäustrasse 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

– Betonlabor

– Strassenbaulabor
IMP Baustest AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Betonbohren/Betonfräsen

SPLATENSTEIN 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

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
SPLATENSTEIN 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

Cofratol-Rohre

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

MesserliCAD

Elite NT auf PC
BAUAD/EKP/FIBU/LOHN

Branchenspezifische Software für Architekten,
Bauingenieure, Elektro-Installateure/
-Planer, Integriertes CAD, Bauadministration,
Devisierung mit Kostenkontrolle. 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: info@messerli.ch

Filialen in: Luzern, Basel, Lausanne

CAD ArchiCAD/Bauadmi- 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,
Langenandsstrasse 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
Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen

Tel. 01/839 76 76, Fax 01/839 76 99
PTO P. Petillo, 5212 Hauen b. Brugg
Tel. 056/442 12 32, Fax 056/442 25 36

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

CAD AutoCAD/*MGB* -Baucad

Gesamtlösungen für Bauingenieure und
Architekten. Unverbindliche Vorführungen.
MGB Data AG, Rüti, Tel. 055/260 10 11
MGB Data AG, Chur, Tel. 081/250 56 46

CAD und Bauadministration für das Bauwesen

Vom einfachen Devisierungsmodul bis zur
Elementmethode mit Verbindung zum CAD
HEINIGER & PARTNER AG,
8620 Wetzwikon, Hofstrasse 96A,
Telefon 01/934 43 11, Fax 01/934 34 77

CAD Speedikon, Strakon Facility Management

Das umfassende CAD-System für die Bau-
branche. Gesamtlösungen im Bereich
Architektur, Ingenieurwesen und Facility
Management. Flash, Fenas und Econo-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

WIESER BAUINFORMATIK AG
Rorschacherstr. 21, 9000 St.Gallen
Tel. 071/245 84 54, Fax 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,
Tel. 01/445 2000, Fax 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-/Werktäne und Ausmass • Unver-
bindliche Vorführung

cadwork

CAD für Bauingenieure und Architekten
cadwork informatik AG, 4051 Basel
Tel. 061/278 90 10, Fax 061/278 90 20

CAD, Scanning und Plotservice

aller Plan- und Dateiformate
CAD DATATECH AG, Baslerstrasse 96,
4123 Allschwil
Tel. 061/486 66 60, Fax 061/486 66 99

CAD-Zeichnungsservice

Bauingenieurpläne im Hoch- + Tiefbau auf
ALLPLÄN, Wüthrich AG, 3550 Langnau
Tel. 034/402 15 22, Fax 034/402 15 42

Cheminée-Einsätze/Öfen/ Cheminée-Öfen

RÜEGG CHEMINÉE AG
Schwändenmos 4, 8126 Zumikon,
Tel. 01/919 82 82, Fax 01/919 82 90

3D Studio VIZ/MAX

Business Images AG
(s. Architektur-Visualisierung)

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik/Messungen

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik –
Geophysik)

Erschütterungen/Messungen

K+S KIEFER + STUDER AG
Geotechniker SIA/USIC, 4135 Reinach BL,
Tel. 061/711 94 76, Fax 061/711 96 34

Facility Management ALLFA und AutoFM

Beratung und Realisierung von Lösungen für
den Gebäudeverwalter und Facility
Manager

Nemetschek FIDES & Partner AG

Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen

Tel. 01/839 76 76, Fax 01/839 76 99

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

GEOTEST AG, 3052 Zollikofen BE,
Tel. 031/911 01 82, Fax 031/911' 51 82
4587 Aetingen 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
Schuppiusstrasse 13, 9016 St. Gallen
Tel. 071/288 05 19, Fax 071/288 05 21
www.gbu.ch/E-mail: info@oeko-handels.ch

Graffitischutz – Schutz vor Farbschmierereien

auf jeden Untergrund 100% unsichtbar
Flyer mit 1000 Referenzobjekten
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

Heizwände/Konvektoren

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

Industrieböden

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

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 wasserdiichte
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 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo,
Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttenz, Steg, St.Gallen

SPLATENSTEIN 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
Internet: www.ruwa-ag.ch

Isolierungen

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

Kellerfensterzargen und Kellerfenster

RUWA Drahtschweisswerk AG,
3454 Sumiswald, Tel. 034/432 35 35
Internet: www.ruwa-ag.ch

Klebebewehrungen

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

AG Heinr. HATT-HALLER,
Bühlstrasse 43, 8055 Zürich,
Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97

