

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **117 (1999)**

Heft 17

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

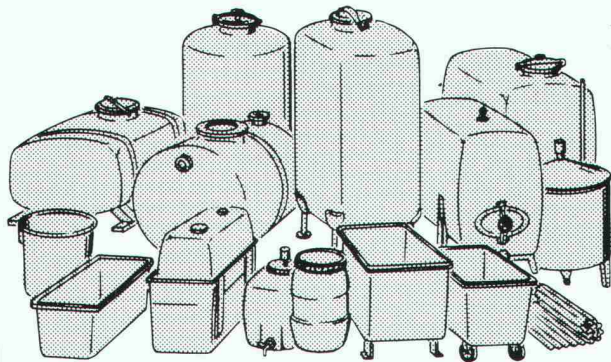
Haftungsausschluss

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

Ihr Fachmann für:

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

alcard werbung liawil



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.



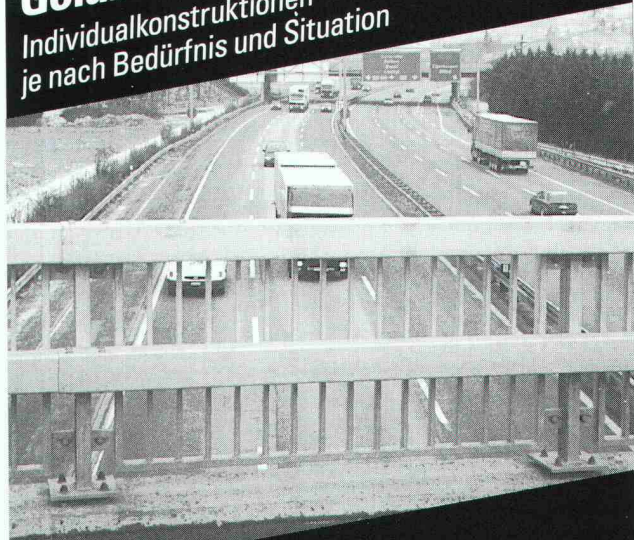
PETER® BAUSYSTEME AG · LEEWEG 18 · CH-8180 BÜLACH
TEL. 01-872 90 90 · FAX 01-861 08 88

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

Individuallösungen je nach Bedürfnis und Situation



Lärmschutzwände

zur Verminderung des Lärmpegels an Strassen und Eisenbahnlinien



- Ihr Spezialist für
- Leitschranken
 - Anpralldämpfer
 - Geländer
 - Lärmschutz
 - Wellstahl
 - Spiwell



KOENIG Bausysteme

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

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

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.

**GLASER
SAXER
PARTNER**
INGENIEURE
ARCHITEKTEN

Birsigstrasse 10
CH-4103 Bottmingen
Tel. 061 422 04 30
Fax 061 422 04 60

Stellenangebote

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 GrundeigentümerInnen.

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 GrundeigentümerInnen, 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 selbständig 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, Lindenhofstrasse 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 Bähler gibt Ihnen gerne weitere telefonische Auskünfte und freut sich über Ihre Bewerbungsunterlagen. Volle Diskretion wird zugesichert.

RESKOM

Peter Bähler, 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

JAUSLIN STEBLER | INGENIEURE AG

Wir sind eine unabhängige und erfolgreiche Ingenieur-Unternehmung 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.

Zielstrebigem **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 Baunebengewerbe, 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

SIA FORM

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 mitzugestalten**. Sind Sie interessiert? Dann sind Sie eingeladen, am **27. Mai 1999 in Zürich** einer **Open Space-Konferenz** zu diesem Thema beizuwohnen.

Ziele der Konferenz sind:

- neue, zielgruppenorientierte Angebote definieren
- neue, zeitgemässe Formen der Wissensvermittlung ausfindig machen
- neu Weiterbildungsbündnisse 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 schnelllebigen 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-fürer
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

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

IMP Bauteil 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.imhofakustik.ch
Tel. 071/340 00 20, Fax 071/340 00 21

Altlasten

BMG ENGINEERING AG
(s. anal. Labor)
Ifangstrasse 11, 8952 Schlieren
Tel. 01/732 92 92, Fax 01/730 66 22
Internet: http://www.bmgeng.ch

GEOTEST AG
(s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)

Analytisches Labor

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

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

BODEN & WASSERUNTERSUCHUNGEN
IMP Analytik (s. Umweltanalytik)

Ankerstahl

Gewinderalltechnik auf Stahl S500/S900
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 Wohlenschwil, 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 Birmenstorf (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 armen 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-Planbearbeitung (FM)
Büro für Bauaufnahmen,
Tschärner 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:
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

Baukühlung/-lüftung Brandschutz im Tunnel

DMT-Gesellschaft für Forschung und Prüfung mbH
Franz-Fischer-Weg 61, D-45307 Essen
Tel. +49 201/172-1483,
Fax +49 201/172-1735
e-mail: Schlotte@dmf-fp.cubis.de

