

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **115 (1997)**

Heft 4

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.

Schweizer Baufachpresse

Presse Professionnelle Suisse
de la Construction

Stampa professionale
dell'Edilizia e del Genio civile

Swissbau 97, Halle 101, Stand C 09

Schweizer
baublatt

wasser
energie
eau
énergie
air **luft**

ZEITSCHRIFT FÜR DAS MALER- UND GIPSERGEWERBE

applica

S I + A

Schweizer Ingenieur und Architekt

T E N D A N C E
D E C O
LE MAGAZINE ROMAND DE L'HABITAT

Schweizer
holzbau

JOURNAL DE LA
CONSTRUCTION
DE LA SUISSE ROMANDE

**DER
GARTEN
BAU** **L'HORTI
CULTURE**

chantiers

Ideales Heim
Das Schweizer Wohnmagazin

cantieri
&
ABITARE

I A S

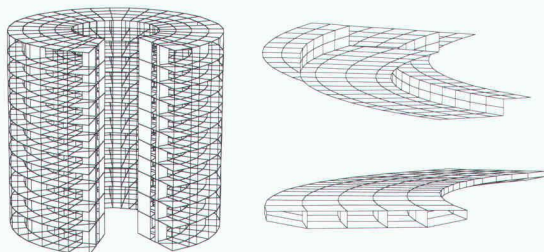
INGÉNIEURS ET ARCHITECTES SUISSES

Schweizer
Bauwirtschaft

**BAUEN
HEUTE**

Fachjournal für zeitgenössisches Bauen

MAPS-SCHALE



INTERAKTIV-GRAPHISCHE EINGABE FÜR TRAGWERKE
DES HOCH- UND BRÜCKENBAUES



Teilnahmebestätigung bitte per Fax oder Post an
MAPS Diffusion SA bis zum 15. Februar 1997

Ich nehme teil am
(Teilnahme gratis)

**SEMINAR MAPS - SCHALE
FÜR WINDOWS 95 UND WINDOWS NT**

**27. Februar 1997 von 14h00 - 17h00 Uhr
HÖRSAAL CM4
EDIGENÖSSISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE LAUSANNE**

Ich bin interessiert an :

- einer Dokumentation über das Programm MAPS
- einem Kurs über "die Modellisierung von Tragwerken als SCHALE"
- einem Kurs über "die Anwendung der Berechnung als SCHALE für den Unterhalt und die Instandsetzung (Renovation und Verbreiterung) von Brücken"

Name : _____ Vorname: _____

Büro: _____ Ort: _____

Strasse: _____ Tel: _____

Für weitere Auskünfte wenden Sie sich bitte an folgende Adresse : MAPS DIFFUSION SA
En Budron D5 - 1052 LE MONT-SUR-LAUSANNE Tél : 021/653.72.42 Fax : 021/653.72.41

Hochbauamt des Kantons Bern

Das Hochbauamt ist für die Bereitstellung der räumlichen Ressourcen im Bereich der Verwaltung, des Schulwesens und des Spitalwesens sowie der Universität im Kanton Bern verantwortlich. Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bewirtschaften und unterhalten über 2000 Gebäude und begleiten die zur Erstellung von Neubauten nötigen Planungsschritte.

Pensionierungen machen im Frühjahr und im Herbst 1997 die Ergänzung unseres in einer Matrixorganisation zusammenarbeitenden Teams nötig. Durch die Anstellung jüngerer Fachleute möchten wir die Kontinuität sicherstellen.



Architektinnen oder Architekten

welche über eine entsprechende Hochschulbildung und einige Jahre Praxis verfügen, finden bei uns attraktive Stellen (Teilzeit möglich).

Wir bieten: Personalrestaurant, einen Arbeitsplatz, der mit öffentlichen Verkehrsmitteln gut erreichbar ist, individuelle Arbeitszeit.

Wir setzen uns für die Chancengleichheit von Frauen und Männern ein. Um den Frauenanteil zu erhöhen, erhalten Bewerberinnen bei gleichwertiger Qualifikation den Vorzug.

Sind Sie interessiert? Dann zögern Sie bitte nicht, sich bei uns mit einer handschriftlichen Kurzbewerbung, bestehend aus Lebenslauf und Foto, bis am 10. Februar 1997 zu melden. Nach einer Vorselektion werden wir bei den Bewerbenden, welche unserem Anforderungsprofil entsprechen, detailliertere Auskünfte anfordern. Unsere Adresse: Hochbauamt des Kantons Bern, Reiterstrasse 11, 3011 Bern.

Stellenangebote

Wir suchen für unser Büro in Andelfingen einen jüngeren

Bauingenieur HTL/ETH

für die Bearbeitung von anspruchsvollen Aufgaben im Hoch- und Tiefbau. Ihre Tätigkeit wäre äusserst vielseitig im Büro und auf der Baustelle im landschaftlich schönen Zürcher Weinland. Unser Büro ist mit modernsten EDV-Mitteln ausgerüstet.

Falls Sie einem kleinen Team mit angenehmem Arbeitsklima angehören und selbständig arbeiten möchten, schreiben Sie an:

HOFMANN, STEGEMANN + PARTNER
Ingenieure für Vermessung
Bau- und Raumplanung, 8450 Andelfingen
Telefon 052/305 22 55

Für die Ausführungsplanung von anspruchsvollen Bauten suchen wir

Architekt/Architektin HTL

mit mehreren Jahren praktischer Berufserfahrung in Konstruktion, Detaillierung, Offertwesen und Bauleitung.

Schriftliche Bewerbungen an:
Thomas Pfister, Rita Schiess, dipl. Architekten ETH/SIA, Helensstrasse 3, 8008 Zürich

Wir sind ein mittelgrosses Ingenieur- und Planungsbüro in der Ostschweiz mit verschiedenen Zweigbüros.

Als Stellvertreter des Büroleiters in Wattwil suchen wir einen

Bauingenieur HTL oder ETH

(Fachrichtung: Allgemeiner Tiefbau)

Als Generalist realisieren Sie Projekte in eigener Regie mit Budgetverantwortung, führen Verhandlungen und sind verantwortlich für die fachliche Beratung unserer Kundschaft.

Ihr Profil:

- mindestens 3 bis 5 Jahre Erfahrung in Projektierung und Bauleitung
- unternehmerisches Denken mit starken Führungseigenschaften und Belastbarkeit
- Stärke im konzeptionellen und planerischen Vorgehen
- Verhandlungsgeschick, Teamfähigkeit

Wir bieten:

- grosse Eigenverantwortung
- gute Entwicklungsmöglichkeiten
- attraktive Anstellungsbedingungen
- Eintritt nach Vereinbarung

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

SCHÄLLIBAUM AG
Ingenieur- und Planungsbüro
Berglistr. 43
9642 Ebnat-Kappel

H. Schällibaum

Tel. G: 071/992 60 30
Tel. P: 071/992 60 39

JÖRG LIENERT

UNTERNEHMENSBERATUNG
ORGANISATION - PERSONAL

Sind Sie innovativ und bewältigen gerne komplexe Bauvorhaben?

Meine Auftraggeberin ist ein dynamisches, erfolgreiches und renommiertes Unternehmen der Baubranche mit Domizil im Kanton Zug. Langjährige Erfahrung und hervorragende Dienstleistungsqualität verbinden sich mit einer leistungsstimulierenden Unternehmensphilosophie. In Folge strategischer Neuausrichtung suche ich in ihrem Namen einen entscheidungs- und umsetzungsstarken wie auch qualifizierten, 30-40jährigen

Projektleiter

(idealerweise mit HTL/ETH-Studium)

der die Verantwortung primär bei neu zu erstellenden Objekten in fachlicher, finanzieller und zeitlicher Hinsicht übernimmt. Zur rationellen Verarbeitung der individuellen Kundenwünsche sind Ihre planerischen, organisatorischen und konzeptionellen Fähigkeiten nebst einer systematischen Denk- und Handlungsweise sowie Ihr ausgeprägtes Verhandlungsgeschick besonders gefragt. Sie können in dieser anspruchsvollen Aufgabe Ihre mehrjährige Erfahrung und Ihre Kenntnisse im Bau- und Planungsrecht gleichermaßen zum Tragen bringen wie Ihre Kompetenz, Sonderaufgaben effektiv und effizient im Sinne des Kunden zu erfüllen.

Sie sind eine führungsgewandt agierende Persönlichkeit mit breitem Fachwissen, welche Probleme strukturiert löst und eine Atmosphäre schafft, die das Engagement und das Mitdenken der Mitarbeiter voll zum Tragen bringt. Ihre Kommunikationsfähigkeit, Ihr unternehmerisches Denken und Ihre Selbständigkeit runden das Profil ab.

Wenn Sie auch unter Zeitdruck für schwierige Fragestellungen pragmatische Lösungsansätze erarbeiten können und Sie dieser Kurzbeschreibung anspricht, dann bitte ich Sie, mir Ihre Bewerbungsunterlagen zur Verfügung zu stellen. Sie dürfen eine absolut vertrauliche Behandlung Ihrer Angaben erwarten.

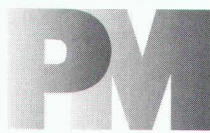
Jörg Lienert

Hirschmattstrasse 15, 6002 Luzern

Telefon 041-227 80 20, Fax 041-227 80 41



Plüss + Meyer
Bauingenieure AG



Wir suchen

Dipl. Bauingenieur ETH Dipl. Bauingenieur HTL

Aufgabenbereich:

- selbständige Bearbeitung von Bauprojekten im Hoch- und Tiefbau
- selbständige Bearbeitung von Instandsetzungsprojekten für Kunstbauten
- Leiter einer Projektgruppe

Wir bieten :

- verantwortungsvolle und vielseitige Tätigkeit
- gutes Betriebsklima
- moderne Arbeitshilfen EDV/CAD
- Entwicklungsmöglichkeiten

Wir erwarten:

- gute Fachkenntnisse
- 5 bis 10 Jahre Berufserfahrung als Projektingenieur
- engagierte Mitarbeit

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung

Plüss + Meyer Bauingenieure AG
Landenbergstrasse 34, 6005 Luzern Telefon 041/368 46 46



NORTH + PERRET SA ingénieurs civils dipl. EPF/SIA
Quai Philippe-Suchard 20, 2003 Neuchâtel

Nous sommes un bureau d'ingénieurs actif dans les secteurs du bâtiment et des travaux publics, l'hydraulique urbaine en particulier

Nous cherchons un

ingénieur civil ou rural EPF

spécialisé par sa formation et/ou son expérience en hydraulique urbaine, à l'aise avec les moyens informatiques, pour travailler notamment dans les domaines suivants:

- PGEE
- Réseaux d'assainissement et d'adduction
- Ouvrages hydrauliques (BEP, STAP, STEP, cours d'eau, etc.)

Si vous êtes intéressé par ce poste, veuillez nous faire parvenir votre CV avec photo, copie de certificats et indication du niveau de salaire souhaité sous pli *confidentiel* à notre adresse:

NORTH + PERRET SA, q. Ph.-Suchard 20, 2003 Neuchâtel

Stellengesuche

Dipl. Architekt

mit guten fachlichen Kompetenzen und Initiativen im Entwurf, in Projekt- und Ausführungsplanungen, Wettbewerben sowie CAD-Kenntnissen, sucht neue Herausforderung, Vollzeit oder als freier Mitarbeiter, übernimmt auch Teilleistungen.

Kontaktaufnahme unter Chiffre SIA 45875 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Bauingenieur ETH

30, mit mehrjähriger Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau sowie Grundbau, sucht neue Herausforderung im In- oder Ausland.

Angebote unter Chiffre SIA 34931 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Engagierter, innovativer **ARCHITEKT HTL** 41J. – CH
sucht nach langjähriger, verantwortungsvoller Tätigkeit in renommiertem Architekturbüro **eine neue Herausforderung (Partnerschaft/ Geschäftsführung)** im Grossraum Zürich. Sehr grosse, praktische Erfahrung vom Entwurf bis zur Projekt- und Ausführungsplanung sowie Projektmanagement und sehr gute EDV-/CAD-Kenntnisse.

Angebote unter Chiffre SIA 45856 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Ohne Erwartung, aber mit einem Funken Hoffnung, suche ich eine neue Stelle als

Konstrukteur/Bauleiter im Städt. Tiefbau

Wegen massiven Stellenabbaus meines bisherigen Arbeitgebers verliere ich meine Stelle. Ursprünglich lernte ich Vermessungszeichner, meine Weiterbildung absolvierte ich im Strassenbau, aber meine Stärke liegt im Planen von Kanalisationen.

Ich freue mich auf jeden Kontakt.

Jürg Hohler, Gustav Kalenbachplatz 2, 4310 Rheinfelden, Telefon 061/831 43 96

Diverses

Stadt St.Gallen

Gewerbliche Berufsschule St.Gallen

Baukaderschule

Bautechnikerschule TS Fachrichtung Tiefbau Kurs 1997–2000

Die Ausbildung soll zukünftige Technikerinnen und Techniker TS befähigen, als qualifizierte und selbständige Mitarbeiter im Ingenieurbüro für die Bereiche Konstruktion und Bauleitung eingesetzt werden zu können.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre, berufsbegleitend, 14 Lektionen pro Woche, jeweils an einem Abend und am Freitag ganztags

Voraussetzungen: Abgeschlossene Berufslehre als Tiefbauzeichner; mindestens zwei Jahre berufliche Tätigkeit

Termine:

15. März 1997 **Anmeldeschluss**
19. April 1997 **Aufnahmeprüfung**
12. August 1997 **Schulbeginn**

Anmeldeformular und Auskünfte sind unter folgender Adresse erhältlich:

Baukaderschule St.Gallen, A. Gehrig, Vorsteher, Schreinerstrasse 5, 9000 St.Gallen, Telefon 071/279 22 66

St.Gallen,

23. Januar 1997



Gewerbliche

Berufsschule

St.Gallen

Direktion

Zu verkaufen:

- Digitalisiertisch «Aristo AG 200» (A0)
- Stiftplotter «CalComp 1025»

Preise nach Vereinbarung

Interessenten melden sich bitte bei unserem Hrn. Meyer

Ing.büro Herbert Flury, Lenzburg
Telefon 062/891 22 20

Die Bau-, Verkehrs- und Energiedirektion des Kantons Bern, vertreten durch das kantonale Hochbauamt, schreibt ein

Auswahlverfahren

aus für die Selektion von Architektinnen und Architekten für den

Projektwettbewerb auf Einladung mit anschliessendem Gesamtleistungswettbewerb Neubau Regionalgefängnis Thun

Aufgabe

Auf der Parzelle 4263 an der Allmendstrasse in Thun ist, im Rahmen der Reorganisation des Gefängniswesens, die Errichtung eines Regionalgefängnisses vorgesehen. Nebst 80 Gefängnisplätzen ist im Neubau ein regionales Untersuchungsrichteramt mit vier Untersuchungsrichterinnen/Untersuchungsrichter unterzubringen. Die Aufgabe beinhaltet die Projektierung einer konzeptionell, städtebaulich, architektonisch, betrieblich, ökonomisch und ökologisch guten Gesamtlösung für ein Gefängnis- und Bürogebäude an einem relativ prominenten Standort.

Auswahlverfahren

Ziel des Auswahlverfahrens ist die Selektion von Architektinnen und Architekten, die gewillt und in der Lage sind, im Team zu planen und in einem zweistufigen Wettbewerb (SIA-Ordnung 152, Ausgabe 1993) bestehend aus Projektwettbewerb (1. Stufe) und Gesamtleistungswettbewerb (2. Stufe) ein Projekt mit verbindlichen Gesamtleistungsofferten auszuarbeiten. Die Auswahl erfolgt aufgrund fachlicher und projektorganisatorischer Qualifikationen. Die Beurteilung stützt sich auf die eingereichten Bewerbungsunterlagen.

Teilnahmebedingungen

Teilnahmeberechtigt am Auswahlverfahren sind Architektinnen und Architekten, die bereit sind, im Team in einer 1. Stufe ein Wettbewerbsprojekt unter voraussichtlich 14 Teilnehmenden einzureichen. In einer 2. Stufe haben die Teams eines oder mehrerer selektierter Projekte eine Gesamtleistungsofferte auszuarbeiten. Über das Vorgehen wird nach Vorliegen des Resultates der 1. Stufe bestimmt. Die Bauträgerschaft behält sich neue Formen eines Gesamtleistungswettbewerbes vor.

Anforderungen

Im Rahmen des Auswahlverfahrens haben interessierte Fachleute Gelegenheit, sich unter folgenden Gesichtspunkten zu bewerben: Fachliche Qualifikationen, Auseinandersetzung mit der Planungsaufgabe, Referenzen. Die Wettbewerbssprache ist Deutsch.

Termine

Bestellung der Unterlagen Auswahlverfahren durch Einsenden eines adressierten Rückantwortcouverts C4 beim kantonalen Hochbauamt
Mittwoch, 5. 2. 97

Versand der Unterlagen an die Interessierten
Mittwoch, 26. 2. 97

(sollten die Unterlagen nicht innert der üblichen Frist eintreffen, wird um telefonische Mitteilung an das Hochbauamt gebeten)

Eingabe der Bewerbungen
Mittwoch, 23. 4. 97

Mitteilung über das Resultat der Auswahl
Mittwoch, 18. 6. 97

Projektwettbewerb
Mittwoch, 25. 6. bis Mittwoch, 19. 11. 97

Gesamtleistungswettbewerb
voraussichtlich 1998

Adresse

Kantonales Hochbauamt, Reiterstrasse 11,
CH-3011 Bern, Tel. 031 633 34 11



Der neue Ink-Jet-Plotter von Océ ist unglaublich schnell.

Der neue Océ 5120 Ink-Jet-Plotter wird zwar die Schallmauer in Ihrem Zeichnungsbüro nicht durchbrechen. Aber trotzdem: Er ist sehr schnell!

Dank seines breiten Druckkopfes mit 128 Düsen produziert der neue Océ 5120 Schwarzweiss-Plot's gleich zweimal so schnell wie andere High-end-Ink-Jet-Plotter.

Und bei Bedarf kann er auch als Farbplotter eingesetzt werden. Die Verbesserung der Produktivität ist beim Océ 5120 jedoch nicht alleine auf seine einzigartige Plotgeschwindigkeit begrenzt, auch die Rollenverarbeitung und die automatische Schneidevorrichtung sowie die elektronische Tintenstandanzeige und die Fernsteuerung der Druckfunktionen gehören beim Océ 5120 zum Standard. Das erlaubt Ihnen, stets ohne Unterbruch an Ihrem CAD-System zu arbeiten.

Und dies alles zu einem unglaublichen Preis: Für Format A1 ab Fr. 3900.- und für Format A0 ab Fr. 4500.- exkl. MWSt.

Und dies alles zu einem unglaublichen Preis: Für Format A1 ab Fr. 3900.- und für Format A0 ab Fr. 4500.- exkl. MWSt.

**Swissbau, Basel: Stand B14/Halle 101
Computer Graphics, Zürich: Stand 005**



MESSERLI  **INFORMATIONSTECHNIK**

A. MESSERLI AG

Sägereistrasse 29 Telefon 01/829 11 11
8152 Glattbrugg Fax 01/829 13 48

Wer macht was?

Abdichtungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik, Schmiten 206, 7214 Grösch-Seewis, Tel. 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43
Filiale Balgach: Tel. 071/722 52 76

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR-Systemtechnik, Postfach 40, Tel. 041/855 34 10, Fax 041/855 48 81
Filiale 6454 Flüelen: Tel. 041/871 02 10

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik, Berstelstrasse 4, 4422 Arisdorf, Tel. 061/811 47 00, Fax 061/811 49 24

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

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

Akkreditiertes Prüflabor

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Altlasten

BMG ENGINEERING AG, Ifangstrasse 11, 8952 Schlieren
Telefon 01/732 92 92,
Telefax 01/730 66 22

CSD COLOMBI SCHMUTZ DORTHE AG
3007 Bern, Tel. 031/382 30 10
5000 Aarau, Tel. 062/834 44 00
4410 Liestal, Tel. 061/921 24 28
6010 Kriens, Tel. 041/310 16 07
2900 Porrentruy, Tel. 032/466 58 58
8158 Regensberg, Tel. 01/854 04 24

CSD INGÉNIEURS CONSEILS SA
1052 Le Monts-Lausanne, 021/647 12 41
1763 Granges-Paccot, Tel. 026/466 86 86
1950 Sion, Tel. 027/322 60 76
1201 Genève, Tel. 022/340 04 04

CSD TRE LAGHI SA
6901 Lugano, Tel. 091/921 07 26

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Altlasten/XRD-Mineralanalysen

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

Analytisches Labor

IMP Baustest AG (s. Sekundärbaustoffe)

Architekturmodelle

SCHALK MODELLBAU AG
8050 Zürich, Tel. 01/302 64 11
5512 Wohlenschwil, Tel. 056/491 37 37

SCHNÜRIGER Modellbau, 8953 Dietikon
Überlandstr. 16, Tel. 01/740 27 57

SÜESS MODELLBAU, Atelier in Zürich
Tel./Fax 01/302 21 23
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

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

Architektur-Visualisierung

ETTLIN & GRANDO GmbH, 8127 Forch
Tel. 01/982 22 00, Fax 01/982 22 23

FELLMANN R., Olten,
dipl. Architekt HTL,
Tel. 062/296 11 44
Architektur-Visualisierung-Animation

MATHYS – AGV, Technopark Zürich
Tel. 01/445 17 55, Fax 01/445 17 56
Visualisierung – Simulation – Animation

Asbestentfernung Altlastensanierung

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

Aussichtssimulation in Planungsphase

mit 21 m Mastfotografiesystem
und nach Plan
FOTODATA,
Bluemattstrasse 137c, 6370 Stans
Telefon 041/612 06 71
Telefax 041/612 06 75

Bauberatung, Bautenerhaltung, Qualitätssicherung

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

Baugrunduntersuchungen

CSD AG (siehe Altlasten)

GEOSOL AG, Bern+Natens VS
Tel. 031/311 62 16, Fax 031/312 25 39
Tel. 027/924 59 49, Fax 027/924 48 87

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

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

Bauleitung

GIGER & CANONICA, Bauleitungen
Büro Zürich: Wehntalerstrasse 416
8046 Zürich, Tel. 01/372 16 14
Büro Sulgen: Schulstr. 11/Postfach 108
8583 Sulgen
Telefon 071/642 32 85

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

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

WOLFSEHER 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

MBJ Bauphysik + Akustik AG
3422 Kirchberg
Telefon 034/445 99 11

Bauthermographie/n₅₀- und Luftdichtigkeitsmessungen

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

Bautrocknung/Winterbau- heizung

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

Baustoffprüflabor

VERSUCHSSTOLLEN HAGERBACH AG,
7320 Sargans
Telefon 081/725 31 71
Telefax 081/725 31 70

Bestandesaufnahmen

Architektur-Photogrammetrie
SCHENKEL VERMESSUNGEN AG,
Lindenbachstrasse 9,
8006 Zürich,
Telefon 01/361 07 00
Telefax 01/361 56 48

Wer macht was?

Bestandesaufnahmen/ Gebäudevermessung

Aufnahmen mit Laser und direktem CAD-Ausdruck
MAZZETTA & MENEGON PARTNER AG
Dipl. Bauingenieur HTL und
Dipl. Architekt HTL, 7000 Chur,
Telefon 081/285 14 16,
Telefax 081/285 16 84

Betonfarben

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

Betonlabor

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
IMP Bautest AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Mittelgüstrasse 205,
4617 Gunzgen SO
Telefon 062/216 50 46,
Telefax 062/216 19 31
WOLFSEHER UND PARTNER AG,
Beratende Bauingenieure und Material-
technologien, Technologie-Zentrum,
Webereistrasse 68, 8134 Adliswil,
Telefon 01/709 15 15,
Telefax 01/709 15 50,
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

Betonbohren/Betonfräsen

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

Beton- und Naturstein- Untersuchungen

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Betonstahlfasern

STAWO AG
Wildeggerstrasse 1, 5702 Niederlenz
Telefon/Fax 062/891 27 53

Betonsanierungen

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

RENECO AG, Wiesackerstrasse 89
8105 Regensdorf,
Telefon 01/842 33 55
Telefax 01/840 36 08

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Telefon 01/436 40 40,
Telefax 01/432 91 87
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cade-
nazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttenz, Steg, St.Gallen

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

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

WOLFSEHER UND PARTNER AG,
Beratende Bauingenieure und Material-
technologien, Technologie-Zentrum,
Webereistrasse 68, 8134 Adliswil,
Telefon 01/709 15 15,
Telefax 01/709 15 50,
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

Brandabschottungen

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

Brandschutzdämmungen

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Im Hölzli 26
Telefon 052/235 21 21
Telefax 052/235 68 14

Bühnenbau/Theatertechnik

Projektierung, Ausführung und Service von
kompletten Bühneneinrichtungen.
EBERHARD BÜHNEN AG,
Postfach 112, 8872 Weesen
Telefon 055/616 70 00
Telefax 055/616 70 01

Bau-Informatik für Ingenieure + Architekten

Grösstes professionelles Softwareangebot
• Statik • Grundbau • Devisierung • CAD,
CADdy für Hoch- und Tiefbau,
europaweit über 45000 Installationen.
INGWARE GmbH, Bau-Informatik,
Seestrasse 78, 8703 Erlenbach,
Tel. 01/910 34 34, Fax 01/910 34 35

MesserliCAD/CAE WinMesserli-Bauad MesserliEKP Messerli FIBU/LOHN

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

ROLAND MESSERLI AG INFORMATIK,
8957 Spreitenbach, Tel. 056 402 12 55,
Fax 056 402 14 55
Regionale Filialen:
Luzern Tel. 041 349 10 60
Basel Tel. 061 921 35 90
Bern Tel. 031 372 19 14

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

ArchiCAD/MAC+BAU für integrale Bau-
planung. Umfassendes Kursangebot für
ArchiCAD und MAC+BAU. Gerne beraten
wir Sie unverbindlich. IDC AG, L. Desse-
rich, Langensandstrasse 74, 6005 Luzern,
Tel. 041/368 20 70, Fax 041/368 20 79

CAD ALLPLAN/ALLPLOT, CADFM ALLFA, CAD CADICS, Statik CUBUS, Bauadministration, WinBau Büroorganisation BüroOrg

Branchenspezifische Gesamtlösungen für
Architekten, Raumplaner, Bauingenieure,
Strassenbauer und Gebäudeverwalter.

FIDES Informatik
8004 Zürich,
Tel. 01/298 66 31, Fax 01/298 68 88
2501 Biel/Bienne, Tel. 032/323 77 11,
Fax 032/322 93 16

CAD ArchiCAD Mac/Windows

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

CAD AutoCAD/*MGB* -Baucad

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

CAD und Bauadministration für das Bauwesen

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

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 PARAGON

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

PARAGON ARCHITEKTUR + CAD GmbH,
Haldelstrasse 14, 8173 Neerach,
Tel. 01/859 14 14, Fax 01/859 14 15

CAD Planungsbüro

Planungsbüro für Architektur und Bauwesen
CADplan Schildknecht,
Thunstrasse 152, 3074 Bern,
Telefon 031/954 01 01

CAD POINT LINE

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

CAD Speedikon

Das umfassende CAD-System für die Bau-
branche. Gesamtlösungen im Bereich: Ar-
chitektur, Ingenieurwesen, Facility Manage-
ment und Haustechnik. Neu auch auf
PC unter Windows NT und der bediener-
freundlichen Oberfläche von AutoCAD
oder Microstation.

WALDER & TRÜEB ENGINEERING AG,
Tannackerstrasse 2, 3073 Gümligen,
Tel. 031/951 21 24, Fax 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,
Tel. 01/445 2000, Fax 445 2009

V+Z CAD vom Architekten

VIFIAN + ZUBERBÜHLER AG, Architektur-
büro, 8904 Aesch, Tel. 01/737 38 11,
Marktleader mit AutoCAD • Einfach erlern-
bar • Stark im Entwurf • Effizient für Pro-
jekt/Werkpläne und Ausmass • Unverbind-
liche Vorführung

cadwork

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

Cheminée-Einsätze/ Cheminée-Öfen

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

Devisierung

GIGER & CANONICA, Bauleitungen
Büro Zürich: Wehntalerstrasse 416
8046 Zürich, Tel. 01/372 16 14
Büro Sulgen: Schulstr. 11/Postfach 108
8583 Sulgen, Tel. 071/642 32 85

EDV für Bauingenieure

CAESAR-CAD für den Betonbau. RONY
DAHINDEN Ingenieur & Software AG,
8370 Sirmach, Tel. 071/969 49 49

Entfeuchtung/Entfeuchter

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

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik/Messungen

CSD AG (siehe Altlasten)

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik –
Geophysik)

Erschütterungen/Messungen

EXPLOSIV CONSULT AG
8492 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

Fassadenplanung

Metallbau-Planung J.F. MEYER AG
6006 Luzern, Würzenbachstr. 17
Tel. 041/370 20 88, Fax 041/370 76 69

Frischbetonkontrollen

IMP Bautest AG (s. Betonlabor)
WOLFSEHER UND PARTNER AG,
Beratende Bauingenieure und Material-
technologien, Technologie-Zentrum,
Webereistrasse 68, 8134 Adliswil,
Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50,
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

Geologie – Geotechnik – Geophysik

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

Haustechnik-Bauleitung

MEIER & WIRZ AG,
Elektro/Heizung/Lüftung/Sanitär
Postfach, 8050 Zürich
Telefon 01/318 83 00,
Telefax 01/318 83 83

Injektionen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtech-
nik, Schmiten 206, 7214 Grösch-Seewis,
Tel. 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43
Filiale Balgach: Tel. 071/722 52 76

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau,
RASCOR-Systemtechnik, Postfach 40,
Tel. 041/855 34 10, Fax 041/855 48 81
Filiale 6454 Flüelen: Tel. 041/871 02 10

AG Heiner. HATT-HALLER,
AG Conrad Zschokke, 8055 Zürich,
Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik,
Berstelstrasse 4, 4422 Arisdorf,
Tel. 061/811 47 00, Fax 061/811 49 24

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

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

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

Isolierungen

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Im Hölzli 26
Telefon 052/235 21 21,
Telefax 052/235 68 14

Kanal- und Leitungs- sanierung

AG Heiner. HATT-HALLER,
8055 Zürich, Tel. 01/456 21 11
Fax 01/456 21 12

Klebebewehrungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtech-
nik, Schmiten 206, 7214 Grösch-Seewis,
Tel. 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43
Filiale Balgach: Tel. 071/722 52 76

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau,
RASCOR-Systemtechnik, Postfach 40,
Tel. 041/855 34 10, Fax 041/855 48 81
Filiale 6454 Flüelen: Tel. 041/871 02 10

AG Heiner. HATT-HALLER,
AG Conrad Zschokke, 8055 Zürich,
Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97

Wer macht was?

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik,
Berstelstrasse 4, 4422 Arisdorf,
Tel. 061/811 47 00, Fax 061/811 49 24

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

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87
Niederlassungen in Aarau, Bern, Caden-
nazzo, 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-Technologie AG, Dytan-Kranbau,
6048 Horw, Tel. 041/209 61 61,
Fax 041/209 61 62

Lärmbekämpfung und Akustik

CSD AG (siehe Alllasten)

INGENIEURBÜRO
MEYER & SCHALTEGGER AG
9000 St.Gallen, Singenbergstrasse 18,
Tel. 071/223 78 08, Fax 071/223 39 42

STAUFFER ENGINEERING AG,
8913 Ottenbach, Tel. 01/761 61 61

Lärmschutz

HBT-ISOL AG, Zentralstrasse 64,
5610 Wohlen
Tel. 056/622 01 55, Fax 056/621 98 18

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Tel. 052/235 21 21
Lärmbekämpfung und Akustik, Beratung,
Projektierung, Schallschutzanlagen,
Messungen

SIEGFRIED KELLER AG, Lärmschutz,
Industriestrasse 45, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 65 50, Fax 01/839 65 80

Lärm- und Schwingungs- expertisen

SULZER INNOTEC AG, Fachgruppen
Akustik und Schwingungen, Postfach 414,
8401 Winterthur,
Telefon 052/262 82 78,
Telefon 052/262 42 14,
Telefax 052/262 00 85

Malerarbeiten

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

Materialprüfung

IMP Bauteil AG (s. Strassenbaulabor)

p+f Sursee Prüf- und Forschungsinstitut,
Dach- und Wandprodukte, Mauerwerk,
Mörtel, Postfach, 6210 Sursee
Telefon 041/925 70 10,
Telefax 041/921 21 72

Mauerentfeuchtungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtech-
nik, Schmitzen 206, 7214 Grösch-Seewis,
Tel. 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43
Filiale Balgach: Tel. 071/722 52 76

ANDEREGG AG, 9008 St. Gallen
Tel. 071/244 25 01
Orig. Elektrosmose/Injektionen

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau,
RASCOR-Systemtechnik, Postfach 40,
Telefon 041/855 34 10,
Telefax 041/855 48 81
Filiale 6454 Flüelen: Tel. 041/871 02 10

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik,
Berstelstrasse 4, 4422 Arisdorf,
Tel. 061/811 47 00, Fax 061/811 49 24

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

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

Metal-Normtüren

BRANDER AG, 8162 Steinmaur
Tel. 01/853 06 22, Fax 01/853 06 75

Mineralfarben

KEIMFARBEN AG, 9435 Heerbrugg
Produktion, Vertrieb, Beratung,
Tel. 071/722 40 25, Fax 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

CSD AG (siehe Alllasten)

Ökologische Beratungen Recycling-Verfahren Entsorgungskonzepte

CSD AG (siehe Alllasten)

Pfahlprüfungen

BSA INGENIEURS CONSEILS
1527 Villeneuve/FR,
Telefon 037/64 15 21
Integrität, Dynamik bis 10000 kN,
Schwingungen

DE CERENVILLE GEOTECHNIQUE SA
1024 Ecublens, Tel. 021/691 24 91

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Photogrammetrie

BSA INGENIEURS CONSEILS
1527 Villeneuve/FR, Tel. 037/64 15 21
Fassaden, Archäologie, Hoch- und Tiefbau

Potentialmessungen Qualitätssicherung

ANDREAS STEIGER & PARTNER AG,
Beratende Bauingenieure SIA ASIC,
Pilatusstrasse 30, 6003 Luzern,
Telefon 041 227 51 01,
Telefax 041 227 51 02

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

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

WOLFSEHER UND PARTNER AG
Beratende Bauingenieure und Material-
technologien, Technologie-Zentrum
Weberstrasse 68, 8134 Adliswil
Telefon 01/709 15 15,
Telefax 01/709 15 50
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

Pumpen/Armaturen

KSB Zürich AG, 8031 Zürich
Telefon 01/272 99 33
Telefax 01/272 66 76

Scannerarbeiten

COPY NORD, Nordstrasse 1
7000 Chur, Tel. 081/286 91 55

Scanner-Dienstleistungen

Scannen, Vektorisieren, Plottservice
Verkauf von RasterCAD GTX
ASCAD, 3550 Langnau
Telefon 034/402 56 57
Telefax 034/402 59 48

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

HBT-ISOL AG, Zentralstrasse 64,
5610 Wohlen
Tel. 056/622 01 55, Fax 056/621 98 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

Schnee und Lawinen

Ingenieurbüro A. BURKARD, Beratungen,
Sebastiansplatz 1, 3900 Brig
Tel. 027/924 54 23, Fax 027/924 38 94

Sekundärbaustoffe

IMP BAUTEST AG, Inst. für Mat.-Prüfung,
Mittelgästr. 205, 4617 Gunzgen SO
Tel. 062/216 50 46,
Fax 062/216 19 31

Solaranlagen

Schlüsselfertige netzgekoppelte Solar-
anlagen Solarex-Solarmodule mit
20-Jahresgarantie
MÜNTWYLER ENERGIETECHNIK AG
Mairtasse 1, 3052 Zollikofen
Tel. 031/911 50 63, Fax 031/911 51 27

Sprengtechnik

EXPLOSIV CONSULT AG
8492 Wila, Tel. 052/385 17 78,
Fax 052/385 20 35

Spritzbeton

LAICH SA, 6670 Avegno
Spritzbeton, Gunit, Sandstrahlen
Tel. 091/796 17 22, Fax 091/796 25 54

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

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

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

Strassenbaulabor

EMPA Dübendorf
Oberlandstrasse 129, Abteilung 113,
Strassenbau/Abdichtungen
CH-8600 Dübendorf
Tel. 01 823 55 11, Fax 01/821 62 44

IMP Bauteil AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Mittelgästr. 205, 4617 Gunzgen SO
Tel. 062/216 50 46, Fax 062/216 19 31

Strömungsberechnungen/ CFD

Luftströmungen in Räumen, Gebäuden und
Umgebung für Energie, Komfort, Sicherheit
AIR FLOW CONSULTING ALOIS SCHAEUIN,
Löwenstrasse 42, 8001 Zürich,
Tel. 01/632 54 46, Fax 01/632 10 23

Taucherarbeiten/Wasser- bauarbeiten

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

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 Blätler-Wände
schallschalliert, feuerbeständig
BLÄTLER AG, Holz- und Metallbau
Industriestrasse 1, 8117 Fällanden
Telefon 01/825 43 85

Treppen

COLUMBUS-TREPPEN AG
9245 Oberbüren,
Telefon 071/955 96 00,
Telefax 071/955 96 60
Spindeltreppen aus Holz und Alu,
Scheren- und Holzschiebetreppen

Trocknung

siehe Entfeuchtung (Wasserschaden-
Sanierung, Isolations-Trocknung)

Umweltanalytik

BACHEMA AG,
Analytische Laboratorien,
Rütistrasse 22, 8952 Schlieren,
Telefon 01/738 39 00,
Telefax 01/738 39 90
Wasser- und Bodenuntersuchungen

IMP BAUTEST AG (s. Sekundärbaustoffe)

Umweltverträglichkeits- prüfung

CSD AG (siehe Alllasten)

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Unterquerungsarbeiten/ Microtunneling/Schlagvortrieb mit Stahl-, Beton-, Eternit- und Kunststoffrohren bis Ø 1200 mm/bis 150 m Länge

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

Visualisierung

CSD AG (siehe Alllasten)

MATHYS – AGV, Technopark Zürich
(siehe Architektur-Visualisierung)

Vorfabrizierte Armierungen

Mit FIRISTA-Elementen armeren Sie
wirtschaftlicher.
FIRIPA-Anschlusskörbe
(Spezial-Prospekt verlangen)

FISCHER REINACH AG, 5734 Reinach
Telefon 062/771 15 55,
Fax 062/771 60 12

Wärmedämmelemente

ANDERHALDEN AG,
Wilon-Wärmedämm-Fertigbauelemente,
6056 Kägiswil OW,
Telefon 041/660 85 85

Wärmepumpen

Stiebel Eltron AG, 4133 Pratteln
Netzbodenstr. 23c,
Telefon 061 816 93 33
Fax 061 816 93 44

Wäschetrockner

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