

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

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

Heft 44

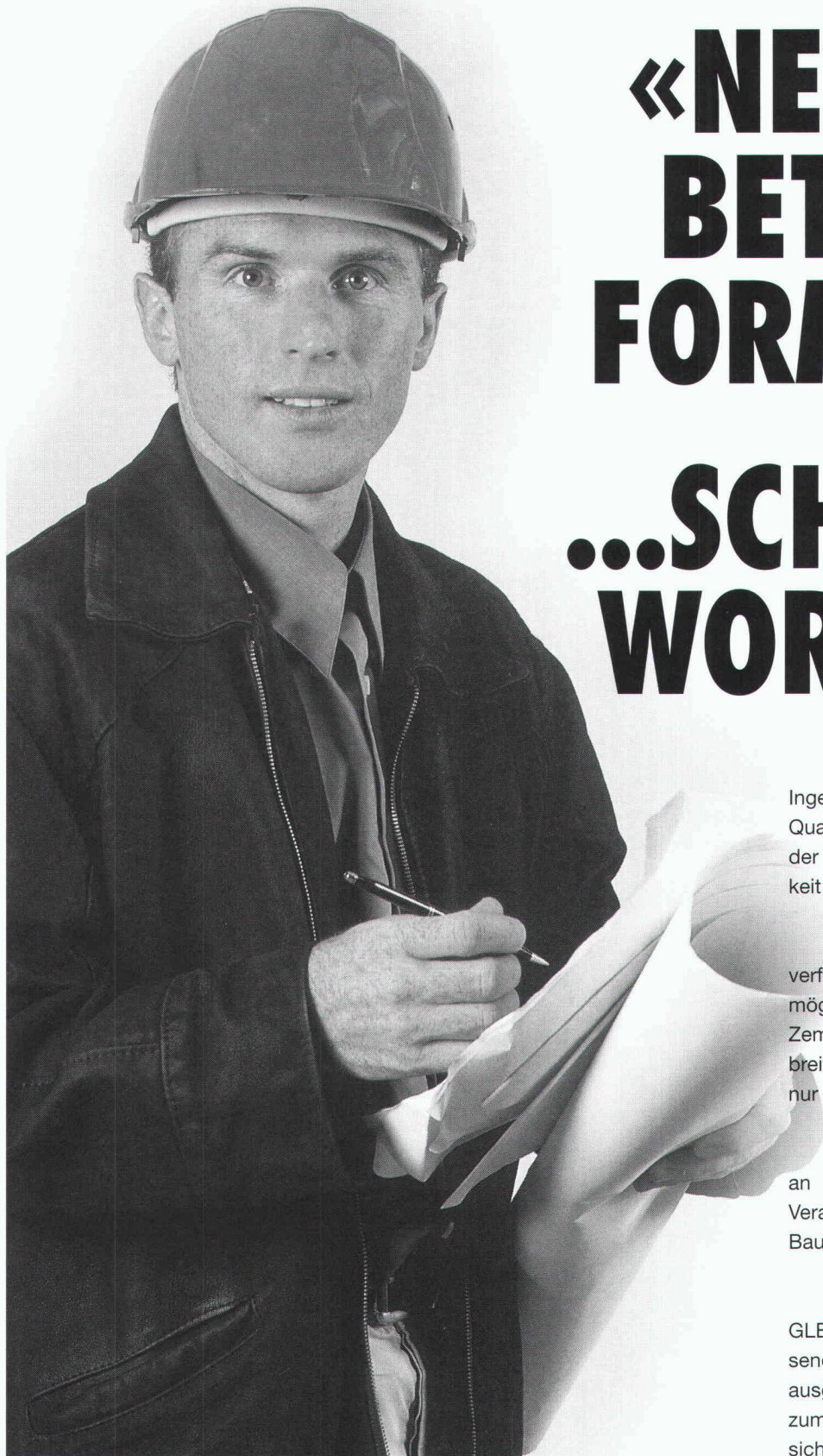
PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.



«NEUE BETON- FORMEL?»

...SCHÖNE WORTE!»

Ist es nicht so? Architekten und Ingenieure wünschen in Sachen Beton-Qualität vor allem eines: sicheres Einhalten der ausgegebenen Anforderungen an Festigkeit und Dauerhaftigkeit.

Dank GLENIUM, dem Hochleistungsverflüssiger der neuen Generation, ist es nun möglich, Beton mit sehr geringem Wasser-Zement-Wert (W/Z-Wert) $<0,40$, hohem Ausbreitmass >60 cm und langer Offenzeit bei nur geringer Dosierung herzustellen.

Damit erhält Beton eine neue Dimension an Qualität, von der Herstellung über die Verarbeitung bis zur Dauerhaftigkeit der Bauwerke.

Möchten Sie mehr über die Vorzüge von GLENIUM erfahren, rufen Sie uns an oder senden bzw. faxen Sie ganz einfach den ausgefüllten Coupon an uns. Alles andere zum Thema Beton-Dienstleistung ergibt sich dann von selbst.

GLENIUM™
Der neue Hochleistungsverflüssiger
mit entscheidend mehr Vorteilen.

Bitte senden Sie uns die GLENIUM Dokumentation

Name:

Firma:

Adresse:

Tel.:

Fax:

MBT (Schweiz) AG
Meynadier
Vulkanstrasse 110
8048 Zürich
Tel. 01-438 22 11
Fax 01-433 08 95



Master Builders
Technologies

Gemeinsam Zukunft bauen

SKW-MBT
CONSTRUCTION CHEMICALS

Stellenangebote

Gebr. Gossweiler

Ingenieurbüro für Tiefbau, Vermessung, Planung, Kulturtechnik und Geoinformatik

Zur Wiederbesetzung einer entsprechenden Stelle in unserem Büro in Dübendorf suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Sachbearbeiter(in) im Baupolizeiwesen

Ihre Aufgaben sind:

- Baurechtliche Begutachtung von Baugesuchen
- Ausarbeiten von Berichten, Anträgen und Bewilligungen
- Beratung von Bauherrschaften, Architekten und Baubehörden
- Koordination weiterer Bewilligungen verschiedener Ämterstellen
- Fallweise Durchführen von Ausführungskontrollen

Für diese anspruchsvolle Tätigkeit erwarten wir von Ihnen:

- eine Ausbildung als Siedlungsplaner/in HTL, Bauingenieur/in HTL oder als Architekt/in mit entsprechender Berufserfahrung auf diesem speziellen Gebiet
- gute Kenntnisse des zürcherischen Planungs-, Bau- und Umweltschutzrechtes
- Kenntnisse in der Bauausführung
- gute EDV-Anwenderkenntnisse im Office-Bereich (Word, Excel)
- selbständiges, systematisches und zielorientiertes Arbeiten und Übernehmen von Eigenverantwortung
- stilsicheres Deutsch
- sicheres Auftreten und Verhandeln mit Behörden, Architekten und Privaten

Wir bieten Ihnen:

- zeitgemässe Arbeitsbedingungen mit modernen EDV-Hilfsmitteln
- kameradschaftliches Arbeitsklima mit teamfähigen und vielseitigen Mitarbeitern
- den Anforderungen entsprechende Entlohnung

Fühlen Sie sich angesprochen? Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen. Für mündliche Auskünfte stehen Ihnen Herr Willi Streuli oder Herr Felix Biasio gerne zur Verfügung.

Gebr. Gossweiler

Nachfolger Schaeferli + Streuli
Neuhofstrasse 30, 8600 Dübendorf
Telefon 01/802 77 11

Wir suchen für das Fachgebiet Verankerungs- und Vorspanntechnik im Hoch- und Tiefbau einen

Beratungs- und Verkaufingenieur ETH oder HTL

Aufgabenbereich:

Betreuung der Ingenieurbüros in der Schweiz und unserer Vertretungen in Europa.

Sind Sie zwischen 28 bis 35 Jahre alt, beherrschen die Sprachen Deutsch, Französisch und Englisch in Wort und Schrift und haben Verhandlungsgeschick für technische Problemlösungen sowie kaufmännisches Flair, erwarten wir für diesen ausbaufähigen Posten Ihre schriftliche Bewerbung unter Chiffre SIA 9198 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.



An der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich ist eine

Professur für Architektur und Entwurf

zu besetzen.

Das Tätigkeitsfeld erstreckt sich auf die Architekturtheorie und Entwurfsmethodik sowie die integrale Gebäudeplanung, miteingeschlossen sind komplexe Bauaufgaben wie auch der städtebauliche Bezug. Schwerpunktsbereich ist der Wohnungsbau. Die Lehraufgaben umfassen die Betreuung von Entwurfsklassen in den oberen Jahresskursen sowie Vorlesungen und Seminare mit Fokussierung auf theoretische und methodische Grundlagen des Wohnungsbaus.

Vorausgesetzt werden neben einem abgeschlossenen Hochschulstudium umfassende Berufserfahrung in der Projektierung und Realisierung von Gebäuden sowie spezielle Kompetenz im Bereich des Wohnungsbaus. Weiter wird eine klare theoretische Position erwartet.

Bewerbungen mit Lebenslauf, Publikationsliste und einem Verzeichnis der bearbeiteten Projekte sind **bis zum 31. Dezember 1997 einzureichen beim Präsidenten der ETH Zürich, Prof. Dr. J. Nüesch, ETH Zentrum, CH-8092 Zürich.**



DIE STADT BRUGG

Infolge Pensionierung des Chefs Tiefbau suchen wir auf den 1. Mai 1998 eine/einen

Bauverwalter-Stellvertreter/in

Das Aufgabengebiet eignet sich für einen Generalisten und umfasst die Bereiche kommunale Raumplanung, Verkehr, Abwasser, Entsorgung, Baupolizei, Hochbau und Umweltschutz. Insbesondere gehört die Stellvertretung des Bauverwalters, die selbständige Führung einzelner Bereiche sowie die Begleitung von Projekten zu den Aufgaben des neuen Stelleninhabers oder der neuen Stelleninhaberin. Die Beratung des Gemeinderates, die Umsetzung von Gemeinderatsbeschlüssen sowie der Kontakt zu kantonalen Stellen und zu anderen Institutionen runden das Aufgabengebiet ab.

Von dem oder der künftigen Stelleninhaber/in erwarten wir:

- Ausbildung als Ingenieur oder Architekt HTL oder gleichwertige Ausbildung
- Mehrjährige praktische Erfahrung
- Weiterbildung oder Erfahrung auf dem Gebiet der Raumplanung
- Führungs- und Organisationsqualitäten
- Belastbarkeit, Verantwortungsbewusstsein und Teamgeist
- EDV-Anwenderkenntnisse (Winword/Excel)

Wir bieten: – vielseitiges, interessantes und abwechslungsreiches Arbeitsgebiet
– selbständige, verantwortungsvolle Tätigkeit
– zeitgemässe Anstellungsbedingungen im Rahmen des Dienst- und Besoldungsreglementes

Falls Sie sich angesprochen fühlen, erwarten wir gerne Ihre handschriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Foto und Zeugnissen, welche Sie bis zum 30. November 1997 dem Gemeinderat, 5200 Brugg, einreichen wollen.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Lars-Heinz Scherrer, Chef Bauverwaltung, unter der Tel.-Nr. 056/442 20 76.

Gemeinderat Brugg

Stellenangebote

WEKAwegweisend.

WEKA Verlag AG

Die Gebäudeerneuerung nimmt innerhalb der Bautätigkeit eine immer zentralere Stellung ein.

Die WEKA Verlag AG, der führende Fachverlag für praxisorientierte Baufachinformationen in der Schweiz, publiziert das Arbeitshandbuch «Bauerneuerungen» planen und Projektieren.

Zur Verstärkung des bestehenden Autorentams suchen wir erfahrene Architekten, die nebenamtlich als

Autor zum Thema Gebäudeerneuerung

tätig werden wollen. Wir wenden uns an Fachleute mit Erfahrung auf dem Gebiet der Gebäudeerneuerung. Wenn Sie Ihr Fachwissen einem breiten Publikum zur Verfügung stellen wollen und mehr über diese interessante Tätigkeit wissen wollen, rufen Sie uns einfach an. Daniel Krucker freut sich auf Ihre Kontaktnahme. Telefon 01/434 88 32.

Wir sind ein erfahrenes und bewährtes Büro für Raumplanung, Städtebau und Siedlungsplanung und arbeiten partnerschaftlich zusammen mit einem jungen benachbarten Architektenteam.

Zusammen suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n qualifizierte/n

Hochbauzeichnerin Hochbauzeichner

Sie besitzen ein ausgeprägtes, räumliches Vorstellungsvermögen; Sie sind geübt in der gestalterischen Umsetzung siedlungsplanerischer, architektonischer und konstruktiver Ideen; Sie haben ein Flair für die visuelle Kommunikation und beherrschen die entsprechenden elektronischen Hilfsmittel (Word, Excel, PageMaker, MiniCad).

Sind Sie so vielseitig interessiert?

Dann richten Sie bitte Ihre Bewerbung mit Handschrift- und Arbeitsproben an

Lohner + Marbach
Planung Beratung Architektur GmbH
Bälliz 67, 3600 Thun

Adecco

Adecco Human Resources AG
Filiale Zürich-Oerlikon
Baumackerstrasse 42, 8050 Zürich
Tel. 01/312 11 33

Für unseren Kunden, ein renommiertes Ingenieurunternehmen im Hoch- und Tiefbau, suchen wir einen projektorientierten und initiativen

Dipl. Bauingenieur ETH

als Abteilungsleiter konstruktiver Ingenieurbau

Der Verantwortungsbereich umfasst:

- Kundenorientierte Führung einer Abteilung mit zirka 20 Ingenieuren und Konstrukteuren
- Akquisitionstätigkeit
- Projektmanagement
- Projektleitung einzelner Projekte

Um den Anforderungen gerecht zu werden, erwarten wir:

- breitgefächertes Know-how in Statik für Hochbau, Brückenbau, Spezialtiefbau und Holzbau
- Führungserfahrung und sehr guter Kommunikator
- mehrjährige Erfahrung im Projektmanagement
- bestehende Kundenbeziehungen zu Architekten, Bauherren und öffentlichen Ämtern
- Alter: 38 bis 48
- Kenntnisse in Französisch

Wir bieten:

- anforderungsreiche, selbständige und entwicklungsfähige Tätigkeit
- laufende interne und externe Weiterbildung
- fortschrittliche Anstellungsbedingungen

Sie sind belastbar, initiativ und flexibel. Sie sind gewohnt, selbständig, team- und kundenorientiert zu arbeiten, haben eine ausgezeichnete Kommunikationsfähigkeit und Führungskompetenz.

Für weitere Informationen steht Ihnen unser Filialleiter Herr Guido Hofmänner gerne zu Verfügung. Ihre Bewerbungsunterlagen mit Foto senden Sie bitte an obenstehende Adresse.

Stellenangebote

Ernst Basler + Partner AG ist ein unabhängiges Ingenieur-, Planungs- und Beratungsunternehmen, das seit 1963 im In- und Ausland erfolgreich tätig ist.

Zur Verstärkung unseres Teams im Bereich Baulogistik suchen wir eine/einen

jüngere(n) Bauingenieur(in) oder Maschineningenieur(in) mit Bauindustrie-Erfahrung

Die vielseitige Tätigkeit umfasst Baulogistik- und Projektmanagementaufgaben im Hoch- und Tiefbau bis hin zur Planung und Realisierung von schlüsselfertigen Anlagen der Steine-Erden-Industrie.

Sie sind eine initiative, teamfähige und kommunikative Persönlichkeit und bringen mit:

- ⇒ ein paar Jahre Praxiserfahrung, vorzugsweise in der Ausführungsprojektierung und auf Baustellen
- ⇒ einen ausgeprägten Technik- und Praxisbezug, gesundes Durchsetzungsvermögen, Organisationstalent und Zielstrebigkeit
- ⇒ Flexibilität und die Fähigkeit, sich rasch in neue Aufgabengebiete einzuarbeiten
- ⇒ gute PC-Anwender- sowie Englisch- und/oder Italienisch-/Französischkenntnisse

Wir bieten Ihnen:

- ⇒ Einsatz in dynamischen und interdisziplinär zusammengesetzten Projektteams
- ⇒ Spielräume für die fachliche und persönliche Weiterentwicklung
- ⇒ einen modernen Arbeitsplatz in einem angenehmen Arbeitsumfeld

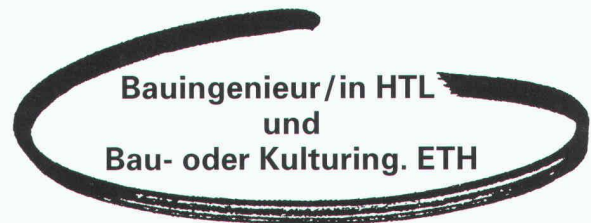
Spricht Sie unser Angebot an? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Weitere Informationen erhalten Sie von Frau P. M. Koller oder Herrn A. Hitz.

Ernst Basler + Partner AG
Zollikerstrasse 65 8702 Zollikon
Telefon 01/395 11 11 Fax 01/395 12 34
e-mail: pia-maria.koller@ebp.ch



Bauingenieure, Planer, Geometer/Ingenieurunternehmen für Wasserbau, Umwelt, Verkehr, Tragkonstruktionen, Bauverwaltung, Planung, Vermessung

Zur Wiederbesetzung und zur Ergänzung unseres Teams des Geschäftsbereiches Planung + Infrastruktur, insbesondere für die selbständige Bearbeitung von Projekten und Bauleitungsaufgaben im allgemeinen Tiefbau, suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung jüngere/n, initiative/n



Sie verfügen über

- ein abgeschlossenes Studium als Dipl. Bauingenieur/in HTL/Dipl. Bau- oder Kulturingenieur/in ETH
- Gute Kenntnisse im allg. Tiefbau (Strassenbau, Kanalisationen, Wasserversorgungen)
- einige Jahre Berufserfahrung
- hohe Flexibilität und Teamfähigkeit
- selbständiges, systematisches und zielorientiertes Arbeiten
- sicheres Auftreten und Verhandeln mit Behörden, Unternehmern und privaten Bauherren

Wir bieten Ihnen

- eine abwechslungsreiche Ingenieurertätigkeit, bei der Sie Ihre guten Kenntnisse in der Bearbeitung von Projekten im allgem. Tiefbau sowie in der Bauleitung umsetzen können.
- kameradschaftliches Arbeitsklima mit teamfähigen und vielseitigen Mitarbeitern
- gute berufliche Entwicklungsmöglichkeiten
- Übernahme von Projektverantwortung als Projekt- oder Teilprojektleiter von anspruchsvollen Bauwerken

Fühlen Sie sich angesprochen? Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen. Für mündliche Auskünfte steht Ihnen unser Geschäftsbereichsleiter Herr Hansjörg Fehr oder das Bereichssekretariat P + I gerne zur Verfügung.

Ernst Winkler + Partner AG
Rikonerstrasse 4
8307 Effretikon
Telefon 052/354 21 11

Zweigniederlassungen in
Aldorf, Chur, Glarus,
Herisau, Luzern,
Sarnen, Winterthur,
Zürich, Zug

Stellengesuche

Dipl. Architekt HTL, Schreiner/Betriebsfachmann mit CAAD-Erfahrung (Allplan, Star) sucht neue, zukunftsgerichtete Stelle in Architekturbüro oder Holzbaubetrieb (Schweiz/Ausland).

Interessenten melden sich bitte unter Chiffre SIA 40891 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Bauingenieur ETH

33, Projektleiter im Hoch- und Tiefbau. Ausländerfahrung. Sucht neue Herausforderung.

Zuschriften unter Chiffre SIA 46786 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Suche Stelle als
HOCHBAUZEICHNER
ab sofort oder nach Vereinbarung
Telefon 032/623 26 33

Diverses

«Neue Mobilität»

Metron-Tagung in Zusammenarbeit mit dem Schweizerischen Nationalfonds **30. Januar 1998, Hotel Bern**
Mit integrierter Planung für rationale Verkehrsmittelnutzung sorgen und Verkehr und Umwelt in Einklang bringen

Schwerpunkte: Präsentation der neuesten Forschungsergebnisse zum Thema aus dem In-/Ausland und Beispiele aus der Praxis zu:

- Autofreies Wohnen
- Mobilitätsmanagement
- Die nahe Umgebung

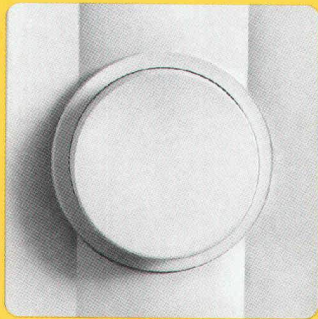
Das Programm kann bestellt werden bei:
Metron Verkehrsplanung und Ingenieurbüro AG, Stahlrain 2, Postfach 253, 5201 Brugg, Telefon 056/460 91 11, Fax 056/460 91 00

Schalten Sie.

G. & B.

manuell

LINEA



automatisch

GIRA

und

programmiert

EIB.

- ein starkes Trio.

LEVY
FILS

Qualität bis ins Detail.

Levy Fils AG, Fabrik elektrischer Apparate, CH-4013 Basel, Telefon 061/322 00 86, Telefax 061/321 11 69

Wer macht was?

Abdichtungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik, Schmitten 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

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

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,
Ifangstrasse 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
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 Mont-Salève, 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

GES. FÜR UMWELTSCHUTZ UND
BODENNUTZUNG
8207 Schaffhausen
Tel. 052/640 15 00, Fax 052/640 15 01

GEOTEST AG
(s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)

IMP Analytik
(s. Umweltanalytik)

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

BACHEMA AG,
Analytische Laboratorien
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)

Anpassrampen

hafa Verladetechnik GmbH
Südringstrasse 2, 4702 Oensingen
Tel. 062/388 03 30, Fax 062/388 03 35

Architekturmodelle

BEATRICE BROCKER
Modellbau, 9008 St. Gallen
Telefon 071/244 75 33

IRION Modellbau, Winterthur
Tel. 052/212 66 13, Fax 052/233 31 67

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

SÜESS MODELLBAU, Atelier in Zürich
Telefon / Telefax 01/302 21 23
oder Telefon 01/830 06 40

WASSMANN AG, MODELL + PROTOTYPEN
5102 Ruppertswil, 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

architron-Zürich
Tel. 01/341 56 63,
E-Mail: architron@access.ch
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
Tel. 01/445 17 55, Fax 01/445 17 56
Visualisierung - Simulation - Animation

Armierungen

Mit FIRISTA-Elementen armen Sie wirtschaftlicher.
FIRIPA-Anschlusskörbe
(Spezial-Prospekt verlangen)
FISCHER REINACH AG, 5734 Reinach
Tel. 062/771 15 55, Fax 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/Theodolith
und Photogrammetrie

BÜRO FÜR OPTISCHE BAUAUFNAHMEN
tscharner und partner, 8045 Zürich
Tel. 01/454 40 10, Fax 01/454 40 15

Baugrunduntersuchungen

CSD AG (siehe Altlasten)
GEOSOL AG, Bern+Naters 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)

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

Bauleitung

GIGER & CANONICA, Bauleitungen
Büro Zürich: Wehntalerstrasse 416
8046 Zürich, Tel. 01/371 22 22
Büro Sulgen: Schulstrasse 11/
Postfach 108, 8583 Sulgen
Telefon 071/642 32 85

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

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

WOLFSEHER UND PARTNER AG
Beratende Bauingenieure und Materialtech-
nologen Technologie-Zentrum
Webereistr. 68, 8134 Adliswil
Telefon 01/709 15 15,
Telefax 01/709 15 50
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

**AscoTherm²⁰⁰²: Die Schweizer
Hochleistungs-Bodenkonvektoren
für angenehme Wärme und
höchste Behaglichkeit**



Katalog mit Auslegedaten und Zubehör

SCHMIDLIN

Schmidlin ASCO Metallbau AG · CH-4222 Zwingen
Telefon 061/761 70 00 · Telefax 061/761 11 84

Wer macht was?

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

Bauuntersuchung/ Konservierung/ Restaurierung

Bauaufnahme, Analyse, Beratung und Ausführung in den Bereichen historischer Malerei, Stukkatur, Verputz, Mauerwerk, Holz und Stein.
IGA Archäologie Konservierung,
Giesshübelstrasse 621, 8045 Zürich
Tel. 01/454 40 20, Fax 01/454 40 15

Bauthermographie/n₁₅₀- 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
Tel. 081/725 31 71, Fax 081/725 31 70
IMP Bauteil AG
(s. Betonlabor)

Bauwerkserhaltung

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:
Altdorf, Chur, Glarus, Herisau, Luzern,
Sarnen, Schänis, Winterthur, Zürich, Zug

Bestandesaufnahmen

Architektur-Photogrammetrie
SCHENKEL VERMESSUNGEN AG,
Lindenbachstrasse 9, 8006 Zürich,
Tel. 01/361 07 00, Fax 01/361 56 48

Betonfarben

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

Betonlabor

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

Betonbohren/Betonfräsen

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

Beton- und Naturstein- Untersuchungen

LPM AG
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Betonsanierungen

AG Heiner. HATT-HALLER,
Bühlstrasse 43, 8055 Zürich,
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 01/432 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

Boden- und Felsanker

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

Brandabschottungen

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

Brandschutzdämmungen

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

Bühnenbau/Theatertechnik

Projektierung, Ausführung und Service von kompletten Bühneneinrichtungen.
EBERHARD BUHNEN AG,
Postfach 112, 8872 Weesen
Tel. 055/616 70 00, Fax 055/616 70 01

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. 033/223 40 90, Fax 033/222 78 72
Fragen Sie uns nach dem lokalen Partner in Ihrer Nähe.

MesserliCAD/CAE WinMesserli-Bauad MesserliEKP Messerli FIBU/LOHN

Branchenspezifische Software für Architekten, Bauingenieure, Elektroplaner und Elektroinstallateure (VSEI). Integrales CAD/CAE. Bauadministration, Devisierung und Elementkostenplanung unter MS-Windows 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
Regionale Filialen:
Luzern Tel. 041 349 10 60
Basel Tel. 061 921 35 90
Bern Tel. 031 372 19 14

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

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

CAD ALLPLAN/ALLPLOT CAFM ALLFA, CAD CADICS, Statik CUBUS, Bauadministration WinBau Büroorganisation CalcTime

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

ArchiCAD Macintosh / Windows 95 / NT

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

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,
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 Bau-
branche. Gesamtlösungen im Bereich: Archi-
tektur, Ingenieurwesen, Facility Manage-
ment und Haustechnik. Neu sind alle Soft-
ware-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
ALA, 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

Cheminée-Einsätze/ Cheminée-Ofen

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

Computing und Simulationen

LOGISMO GmbH
Neumarkt 15, 8001 Zürich
Telefon/Fax 01/262 87 62

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
Internet: www.dahinden.ch

Entfeuchtung/Entfeuchter

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

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik/Messungen

CSD AG (siehe Alllasten)
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

Facility Management

DS Access Informatik AG
Gesamtlösungen und Beratungen
für Facility Management (Gebäude-/
Objektverwaltung), Oberwilerstrasse 2,
CH-4102 Binningen (bei Basel)
Tel. 061/422 14 00, Fax 061/422 14 03
Email: fschumacher@dsaccess.ch,
Web: www.dsaccess.ch

Farbfenster-Gestaltung

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

Fassadenplanung

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

Frischbetonkontrollen

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

Geologie - Geotechnik - Geophysik

CSD AG (siehe Alllasten)
GEOTEST AG, 3052 Zollikofen BE,
Tel. 031/911 01 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

Hebe- und Verschiebetechnik

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

Industrietore

hafa Verladetechnik GmbH
Südringstrasse 2, 4702 Oensingen
Tel. 062/388 03 30, Fax 062/388 03 35

Injektionen

ALPIN BAUTECH AG,
RASCOR-Systemtechnik, Schmitten 206,
7214 Grisch-Seeewis,
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,
Bühlstrasse 43, 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

Wer macht was?

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, Cade-
nazzo, 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 Hölzlerli 26
Tel. 052/235 21 21, Fax 052/235 68 14

Klebebewehrungen

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

AVT AG, Mariahilfstrasse 51, 1712 Tafers
Tel. 026/494 20 44, Fax 026/494 20 16
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 Heintz HATT-HALLER,
Bühlstrasse 43, 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

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

Kunst am Bau

SILVERSTEIN ART FACTORY
8038 Zürich 2, S.-Vögelinstrasse 23
Telefon 01/482 42 14
Die schönsten farbigen Ornamente+Figur-
en von einem «Jungen Wilden». Bewährte
Schablonentechnik mit Spray. Gross und
kleinformatig. Aufwertung von Innen- und
Aussenbereiche sowie Konzepte für Farbe,
Form und Poesie.

Lärmbekämpfung und Akustik

CSD AG (siehe Alltasten)
INGENIEURBÜRO
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

Lärmschutz

HBT-ISOL 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
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 INNOTECH AG, Maschinen-
dynamik und Akustik, 8401 Winterthur,
Tel. 052/262 82 78, Fax 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 Baustoffprüfinstitut)
IMP Baute AG (s. Strassenbaulabor)

Mauerentfeuchtungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtech-
nik, Schmitt 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

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, Cade-
nazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
MuttENZ, Steg, St.Gallen

Metall-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 Alltasten)

Ökologische Beratungen Recycling-Verfahren Entsorgungskonzepte

CSD AG (siehe Alltasten)

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)

Pfahlprüfung mit Ultraschall

Seiler Ingenieur AG
3930 Visp
Tel. 027/946 74 14, Fax 027/946 74 24

Photogrammetrie

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

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

Projektierung, Statik und Bemessung von Glas- konstruktionen

GLASCONSULT
Dr. R. Hess Baving, ETH/SIA/M.ASCE &
E. Wächli Baving, SIA/ASIC
Postfach 168, 8093 Zürich
Tel. 01/371 43 31, Fax 01/633 11 68
Aarwangenstrasse 19, 4900 Langenthal
Tel. 062/922 36 43, Fax 062/922 83 05

Pumpen/Armaturen

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

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,
Wohlerstrasse 41, 5620 Bremgarten
Tel. 056/648 41 11, Fax 056/648 41 18
PRONOVO 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,
Mittelgäustr. 205, 4617 Gunzgen SO
Tel. 062/216 50 46, Fax 062/216 19 31
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

Solaranlagen

Schlüsselfertige netzgekoppelte Solar-
anlagen Solarex-Solarmodule mit
20-Jahresgarantie
MUNTWYLER ENERGIETECHNIK AG
Märtigasse 1, 3052 Zollikofen
Tel. 031/911 50 63, Fax 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, Cade-
nazzo, 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
Tel. 01 823 55 11, Fax 01/821 62 44
IMP Baute AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Mittelgäustr. 205, 4617 Gunzgen SO
Tel. 062/216 50 46, Fax 062/216 19 31
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

Strömungsberechnungen/ CFD

Luftströmungen in Räumen, Gebäuden und
Umgebung für Energie, Komfort, Sicherheit
AIR FLOW CONSULTING ALOIS SCHAELIN,
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,
Telefon 01/462 12 33
Sämtliche Spezialarbeiten im
Über- und Unterwasserbereich

Torabdichtungen

hafa Verladetechnik GmbH
Südringstrasse 2, 4702 Oensingen
Tel. 062/388 03 30, Fax 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,
Tel. 061/981 55 81, Fax 061/981 55 83

Trennwände • Werkkabinen

Verstellbare Blätter-Wände
schallsoliert, feuerbeständig
BLÄTTLER AG,
Holz- und Metallbau
Industriestrasse 1, 8117 Fällanden
Telefon 01/825 43 85

Treppen

COLUMBUS-TREPPEN AG
9245 Oberbüren,
Tel. 071/955 96 00, Fax 071/955 96 60
Spindel-, Wangen-, Estrich-Spezialtreppen
aus Holz und Stahl
KENNIGOTT 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 Entfeuchtung (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
Mittelgäustrasse 205, 4617 Gunzgen SO
Tel. 062/216 50 46, Fax 062/216 19 31
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

Umweltverträglichkeits- prüfung

CSD AG (siehe Alltasten)
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
Tel. 01/833 22 05, Fax 01/833 22 45

Visualisierung

CSD AG (siehe Alltasten)
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 Brüttsellen
Tel. 01/834 00 36, Fax 01/834 00 38

Wärmedämmelemente

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

Wärmepumpen

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

Wäschetrockner

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

Impressum

Schweizer Ingenieur und Architekt SI+A

Herausgeber

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Verlagsleitung: Prof. Benedikt Huber

Offizielles Organ

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein (SIA)
Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich (GEP)
Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure (ASIC)

Redaktion

Alois Schwager, Dr. phil. I, Chefredaktor
Inge Beckel, dipl. Arch. ETH
Martin Grether, dipl. Bau-Ing. ETH/SIA
Brigitte Honegger, Architektin
Richard Liechti, Abschlussredaktor

Redaktionsanschrift:

Rüdigerstrasse 11, Postfach 630, 8021 Zürich
Tel. 01/201 55 36, Fax 01/201 63 77

Korrespondenten

Hans-Georg Bächtold, dipl. Forst-Ing. ETH
(Raumplanung/Umwelt)
Karin Dangel, lic. phil. (Denkmalpflege)
Hansjörg Gadiant, dipl. Arch. ETH (Städtebau)
Erwin Hepperle, Dr. iur. (öffentliches Recht)
Roland Hürlimann, Dr. iur. Rechtsanwalt (Baurecht)

Ständige Mitarbeiterin

Margrit Felchlin, SIA-Generalsekretariat

Produktion

Werner Imholz

Sekretariat

Odette Vollenweider, Adrienne Zogg

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Zustimmung der Redaktion und mit genauer Quellenangabe.
Für unverlangt eingesandte Beiträge haftet die Redaktion nicht.

Abonnemente

1 Jahr
Einzelnummer

Schweiz:

Fr. 225.- inkl. MWST
Fr. 8.70 plus Porto, inkl. MWST

Ausland:

Fr. 235.-

Ermässigte Abonnemente für Mitglieder GEP, BSA, ASIC, STV, Archimedes und Studenten.
Einzelnummern sind nur bei der Redaktion erhältlich.

Bestellungen für Abonnemente sowie Adressänderungen von Abonnenten an:
Abonnementverwaltung Huber & Co. AG, 8501 Frauenfeld,
Telefon 052 / 723 57 94

Adressänderungen von SIA-Mitgliedern an das SIA-Generalsekretariat, Postfach, 8039 Zürich

Anzeigen: IVA AG für Internationale Werbung

Hauptsitz: Mühlebachstr. 43 8032 Zürich Tel. 01 / 251 24 50 Fax 01 / 251 27 41	Filiale Lausanne: Pré-du-Marché 23 1004 Lausanne Tel. 021 / 647 72 72 Fax 021 / 647 02 80	Filiale Lugano: Via Pico 28 6909 Lugano-Cassarate Tel. 091 / 972 87 34 Fax 091 / 972 45 65
--	---	--

Satz + Druck

Huber & Co. AG, 8501 Frauenfeld, Tel. 052 / 723 55 11

Ingénieurs et architectes suisses (IAS)

Erscheint im gleichen Verlag
Redaktion:
Rue de Bassenges 4, case postale 180, 1024 Ecublens,
Tel. 021 / 693 20 98, Fax 021 / 693 20 84

Abonnemente:

1 Jahr
Einzelnummer

Schweiz:

Fr. 148.- inkl. MWST
Fr. 8.70 plus Porto, inkl. MWST

Ausland:

Fr. 158.-



für topgesteuerten Rauchzug

SIRIUS Kaminhut

Info:
Ohnsorg Söhne AG
Knonauerstrasse 5
6312 Steinhausen
Telefon 041/741 11 71
Telefax 041/741 35 00

ATELIER FÜR PERSPEKTIVEN

GENAU KONSTRUIERTE PERSPEKTIVEN FÜR:

WOHN- UND GESCHÄFTSHAUSBAUTEN INGENIEURBAUTEN
ORTSBILDGESTALTUNGEN LANDSCHAFTSGESTALTUNGEN
STRASSEN- UND VERKEHRSBAUTEN INNEN- UND AUSSENRÄUME

F. RICHNER, ZÜRICH, TELEFON 01/381 39 59

Diverses

Fortsetzung «Diverses» von Seite 32



CONFIDA CONSULTING AG

Ein jüngerer, qualifizierter Architekt sucht über uns den

Einstieg in ein qualifiziertes Architekturbüro

mit ca. 5 bis 10 Mitarbeitern und gutem Namen im Entwurf und in der Ausführung im Raum **Zürich – Aarau.**

Unser Auftraggeber sieht dabei einerseits die Möglichkeit eines schrittweisen Einstiegs im Rahmen einer Nachfolgeregelung, andererseits sind auch für einen allfälligen kurzfristigeren Kauf die finanziellen Mittel vorhanden.

Sollten Sie in der nächsten Zeit die Übergabe Ihres Architekturbüros planen, bitten wir Sie, sich mit Herrn H. Knellwolf (Tel. 071/841 02 60) für ein erstes vertrauliches Gespräch in Verbindung zu setzen. Wir garantieren Ihnen absolute Diskretion.

Confida Consulting AG

CH-9401 Rorschach Signalstrasse 12 Postfach	Telefon 071 841 02 60 Telefax 071 841 04 14
CH-8024 Zürich, Postfach Rämistrasse 25	Telefon 01 251 20 60 Telefax 01 251 12 16

Zu verkaufen:

A0-HP-Draftmaster Stiftplotter, + OCE-4020
Heliokopierer
zusammen: Fr. 4000.-. Tel. 077/81 66 22



<http://www.bauonline.ch>

Der einzigartige Baudatenverbund im INTERNET verbindet die ganze Schweizer-Bauwirtschaft!

Der Nutzen von BauOnline für Architekten und Ingenieure

- Über 50'000 topaktuelle Handwerker-/Unternehmeradressen aus der ganzen Schweiz zur freien Selektion
 - Handwerker-/Unternehmerverzeichnis rund um den Objektstandort nach Arbeitsgattung gegliedert
 - Vorgefertigte CAD-Zeichnungen stehen zur Integration in die Pläne zur Verfügung
 - **Online-Management am Bau** durch internes Datennetz (Intranet) verkürzt die Planungszeit und senkt die Kosten
 - Diverse Checklisten für die Bauverwaltung und Kontrolle stehen zum Ausdruck bereit
 - Bauprodukte und Bauzulieferanten sind nach diversen Selektionskriterien abrufbar.
- Zahlreiches Bildmaterial und topaktuelle, nützliche Produkteinformationen geben zusätzlichen Nutzen
- Täglich die neuesten Nachrichten aus der Baubranche
 - Stets aktuelle Marktdaten sind abrufbar
 - Bauwetter mit Satelittenbildern und Vorschau für die nächsten Tage nach Regionen
- Ihre Home-Page wird im INTERNET da präsentiert, wo es ausschliesslich ums 'BAUEN' geht und wo Ihre INTERNET-Präsenz von potentiellen Bauherren auch sicher gefunden wird!



INTERNET-Workshops im Info-Center

Sicherheit & Wärme

Das Info-Center Sicherheit & Wärme in Bergdietikon ist mit über 140 Ausstellern die grösste ganzjahres Neuheiten-schau zu den Themen Sicherheit und Wärme im Bau! Zusammen mit seinem Sitzungs-, Schulungs- und Kurszentrum sowie dem 'Swiss-Safety-Park' (Schulungszentrum für Sicherheitsbeauftragte) erfüllt das Info-Center eine wichtige Aufgabe in der neutralen Beratung der Architekten, Ingenieure und Bauherren! **Neu** führt das Info-Center in seinem **BauOnline-Internet-Café** jeden zweiten Dienstag im Monat einen INTERNET-Workshop mit Fachreferaten zu diversen, aktuellen Themen durch. Diese Workshops finden jeweils von 17.00 - 20.00 Uhr (inkl. Imbiss) statt.

Weitere Informationen erhalten Sie unter <http://www.info-center.ch> oder

Info-Center Sicherheit & Wärme, Wiesenthal, 8962 Bergdietikon. T: 01/740 50 00, F: 01/740 51 58

INTERNET-Seminare: Arbeiten und profitieren mit BauOnline

Unter diesem Arbeitstitel stellen wir Ihnen gerne an einem der nächsten Seminare (siehe Anmeldetalon) die Möglichkeiten von INTERNET im Allgemeinen und von **BauOnline** im Speziellen von jeweils 17.00 - 19.00 Uhr (mit anschliessendem Apéro) kostenlos vor.

Senden oder faxen Sie diesen Talon noch heute!

Die Bestätigung erfolgt nach Anmeldung.

Ich/wir nehme(n) mit Person(en) gerne an folgendem Seminar teil:

11. November 1997 im Info-Center Sicherheit und Wärme in Bergdietikon (nähe Zürich)

18. November 1997 in Egerkingen 25. November 1997 in Sargans

Name

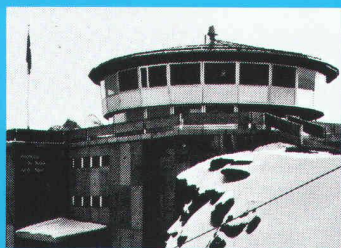
Firma

Ort

Tel.

Fax

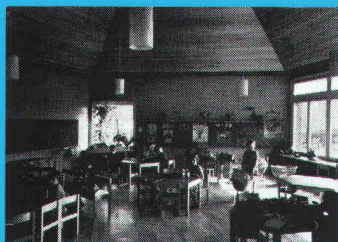
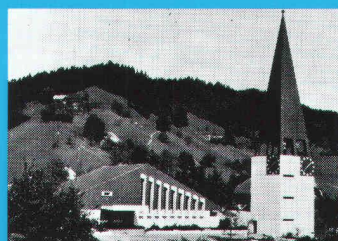
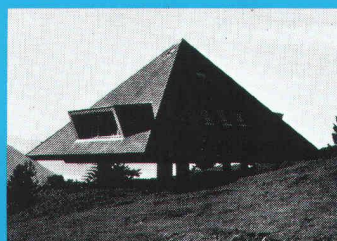
BauOnline-Service (Schweiz) - Baarerstrasse 57 - 6304 Zug - Tel: 041/729 09 23 - Fax: 041/729 09 99



Elektrisch heizen-sicher zuverlässig warm



Anlagen für jeden
Einsatzbereich
projektiert und erstellt...



Star Unity AG, Fabrik elektrischer Apparate
Abt. Sonnenenergie
8804 Au ZH
Telefon 01/782 61 61 • Telefax 01/782 61 60

Elektro-Heizanlagen

Star Unity, ein rein schweizerisches Unternehmen mit dem Ziel, umweltkonforme, energiefreundliche Heizanlagen herzustellen, befasst sich bereits seit 30 Jahren mit dem Bau von Elektro-Heizanlagen. Wir projektieren ein ausserordentlich breites und anpassungsfähiges Apparatespektrum. Ein Programm, mit dem wir in der Lage sind, jedes, auch Ihr Heizproblem optimal zu lösen.

Star Unity AG entwickelt nicht nur lufthygienisch, sondern wirkt auch bahnbrechend bei der Einführung der Wärmespeichergeräte. Wir reduzierten als erste Firma die Bautiefe der Speicher-

geräte dank verbesserter Isolation von 36 cm auf 25 cm. Mit der Entwicklung unseres TTC-Systems gelang bereits vor 4 Jahren das, was noch heute als sensationell gilt, nämlich der Bau eines Wärmespeichersystems von nur 15 cm Bautiefe. Das im Baukastenprinzip aufgebaute TTC-System erlaubt eine frei wählbare Dimensionierung von Mischheizkörpern.

Heute befassen wir uns, nebst der Fabrikation und dem Verkauf unserer bewährten Apparate, sehr intensiv mit der Einführung von energiesparenden Apparaten. Wir fabrizieren Systeme zur Substitution von Energie.