

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 113 (1995)
Heft: 49

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

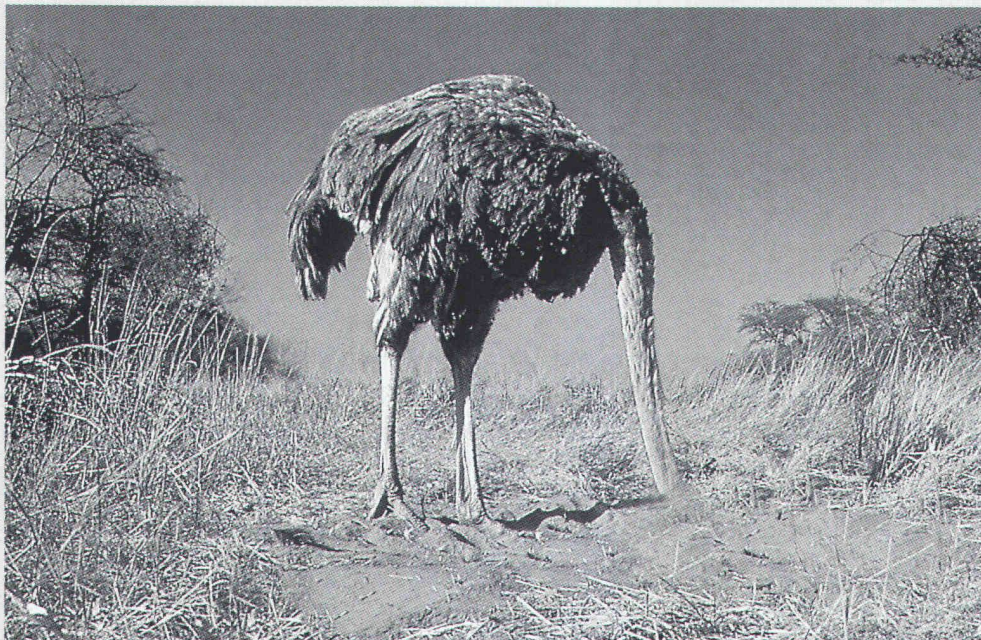
Terms of use

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

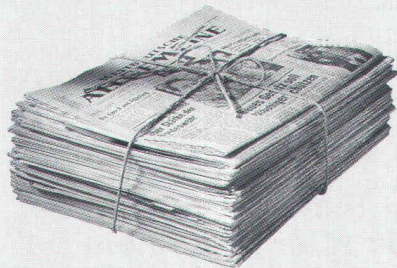
Download PDF: 10.02.2026

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

Manche Bauherren sind sensibler als Sie denken



Den Kopf in den Sand stecken hilft auch bei der Wärmedämmung nicht weiter. Als kompetenter Berater müssen Sie praktikable ökologische Alternativen aufzeigen: machbar und bezahlbar. Jetzt gibt es sie:



Die neuen HOMATHERM® Dämmplatten aus Zellulose sind durch und durch ökologisch – von den Rohstoffen über die Herstellung, Verarbeitung und Distribution bis hin zum Recycling.

Schon als Rohstoff bringt Zeitungspapier die natürlichen Voraussetzungen zur Wärmedämmung mit: Die darin enthaltenen Poren schließen Luft ein, die Wärmeverluste verhindert.



Bei der umweltfreundlichen Herstellung zu HOMATHERM® Dämmplatten wird der Porengehalt nochmals um ein Vielfaches erhöht – aus Altpapier wird eine effektive Wärmedämmung mit hohem Dämmwert.

Wie weggeblasen dürfte nun auch das Argument sein, ökologische Wärmedämmung sei zu teuer oder aufwendig zu verarbeiten: HOMATHERM® ist die vielseitig einzusetzende Zellulose-dämmplatte – zu einem Preis, der auch Ihren Auftraggeber gefallen wird.

Bitte fordern Sie unsere Planungsunterlagen an.

Ich wünsche:

- das technische Datenblatt und die Zulassung
- die Planungsunterlagen
- die Anschrift eines HOMATHERM®-Händlers in meiner Nähe
-
-
-

Absender

.....
.....
.....

Bitte auf eine Postkarte kleben und an ISOFLIC AG, Postfach, 3145 Niederscherli senden.

SIA 1/95



HOMATHERM®

Dämmplatten aus Zellulose

HOMANN Dämmstoffwerk GmbH & Co. KG, Gewerbegebiet, D-06536 Berga

Stellenangebote

GEOGRAPHISCHES INFORMATIONSSYSTEM (GIS)

Unser Auftraggeber ist ein in seiner Branche weltweit führender Dienstleistungskonzern. In seinem Geschäftsfeld konzentriert sich eine Gruppe hochqualifizierter Ingenieure, Naturwissenschaftler und Physiker auf die Risikoanalyse von Naturgefahren. Die entsprechenden Entwicklungs- und Anwendungsprojekte - diese umfassen alle wichtigen Naturgefahren im globalen Rahmen - sollen neu durch ein Geographisches Informationssystem (GIS) unterstützt und vorangetrieben werden. Wir suchen deshalb einen

Fachexperten

(angesprochen sind Damen und Herrer) mit mehrjähriger GIS-Erfahrung auf ARC/INFO. Ihre Hauptaufgabe wird die Entwicklung von GIS-Anwendungen sein, und zwar sowohl für die Erfassung und Analyse von Naturgefahren als auch für die Darstellung der Risiken und die Umsetzung der Resultate. Sobald Sie sich das nötige Branchen-Know-how angeeignet haben, werden Sie inner- und extern als Berater eingesetzt. Neben einem Hochschulabschluss als Ingenieur oder Naturwissenschaftler erwarten wir

fundierte Erfahrung mit GIS: Datenanalysen mit der Basisfunktionalität von ARC/INFO und dem Erweiterungsmodul GRID, AML-Programmierung, ArcView-Anwendung und Systembetreuung (ARC/INFO unter UNIX, ArcView unter OS/2, Client-Server-Lösung). Neben Ihrer Fachkompetenz sollten Sie durch Kommunikationsgewandtheit, auch in Englisch, Selbstständigkeit, Kreativität und Einsatzfreude überzeugen. Das Idealalter liegt zwischen 28 und 35 Jahren.

Bitte rufen Sie uns für eine unverbindliche Vorabklärung an, oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Wir sichern Ihnen volle Diskretion zu.



E.M.S. AG

ENGINEERING MANAGEMENT SELECTION

Hottingerstrasse 21 · Postfach · 8030 Zürich · Telefon 01 · 252 33 36

Die Berater der Ingenieure und Informatiker · Basel · Bern · Lausanne · Zürich

Ein Partnerunternehmen der Corporate Management Selection C.M.S. AG und Communication Executive C.E. AG

Anspruchsvolle Ingenieurbauwerke

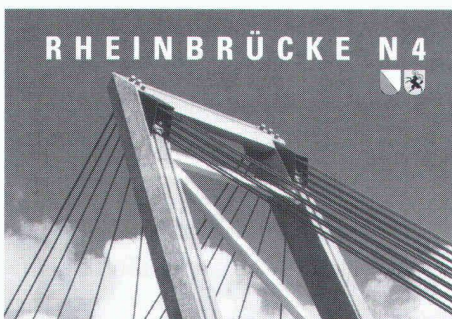
neu zu planen oder zu erhalten, verlangen die hohe Fachkompetenz eines(r)

dipl. Bauingenieur/-in ETH

mit ausgewiesener Erfahrung. Sie oder ihn suchen wir in unser Team!

Wenn Sie kommunikationsfähig sind, Freude an Führungsaufgaben haben und Ihnen komplexe Ingenieuraufgaben zusagen, finden Sie bei uns einen interessanten und zukunftsorientierten Wirkungskreis. (Idealalter 33 bis 36 Jahre). Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung.

Mitglied SIA/ASIC, Oerlikonerstrasse 88, 8057 Zürich



Das Buch über Gestaltung, Technik und Bau der neuen Schrägseilbrücke N4 über den Rhein bei Schaffhausen erscheint Mitte November 1995

Sichern Sie sich ein Exemplar aus der kleinen Auflage!

Aus dem Inhalt: ♦ Historischer Rückblick über die Rheinübergänge bei Schaffhausen ♦ Projekt ♦ Gestaltung ♦ Bauausführung ♦ QS

240 Seiten, Preis Fr. 65.– pro Exemplar



Name/Firma _____ Anzahl Expl.

Adresse _____ PLZ/Ort _____

Datum/Stempel/Unterschrift _____

Bestellen Sie mit nebenstehendem
Talon direkt bei:
Nationalstrassenbüro Kanton
Schaffhausen
Hochstrasse 34, 8200 Schaffhausen
Fax 053/24 39 48

JÖRG LIENERT

UNTERNEHMENSBERATUNG ORGANISATION - PERSONAL

Peikert Zug

Meine Auftraggeberin, die **Peikert Contract AG** in Zug, zählt zu den regional bedeutenden Unternehmen des Immobilien- und Baubereichs. Umfassendes Know-how und hohe Flexibilität verbinden sich mit hervorragender Dienstleistungsqualität und ausgeprägter Kundenorientierung. Als Folge des konsequenten Ausbaus einer zentralen Unternehmenspartie suche ich in ihrem Namen den Kontakt zu einer kommunikativen, mit den Instrumenten des Marketing bestens vertrauten, 30-40jährigen

Nachwuchspersönlichkeit für die Geschäftsleitung

vorzugsweise Architekt HTL mit Ausführungserfahrung und betriebswirtschaftlicher Weiterbildung, der in dieser neu geschaffenen Position dank fundierter Projekt- und Managementausbildung erfolgversprechend agiert. Nach gezielter Einführung übernehmen Sie die Verantwortung eines Geschäftsbereiches mit Aufgabenschwerpunkten in Akquisition, Projektentwicklung, Personalführung und finanzieller Steuerung. Nachdem Sie Ihr Verhandlungsgeschick, Ihren Sinn für kooperative Zusammenarbeit sowie Ihr unternehmerisches Denken und Handeln fruchtbar unter Beweis gestellt haben, ist der Einsatz in der Geschäftsleitung vorgesehen.

Ich wende mich an eine in den erwähnten Gebieten versierte, initiative und weltoffene Unternehmerpersönlichkeit, welche nebst adäquater Praxis aus der Investitionsgüterbranche Verständnis für die Lösung von Planungs- und Ausführungsfragen mitbringt. Ihnen obliegt es, Entscheide sachlich und zeitlich richtig zu implementieren und dabei die Mitarbeiterkompetenz bei der Erfüllung komplexer Aufgaben optimal einfließen zu lassen. Sie verfügen über eine rasche Auffassungsgabe sowie Flair für Kundenbedürfnisse, entwickeln aktiv langfristige, vertrauensvolle Geschäftsbeziehungen und können effektiv organisieren. Ihre Team- und Koordinationsfähigkeit können Sie in der Projekt-/Matrixorganisation der Unternehmung gewinnbringend einsetzen.

...ob Mann oder Frau, entscheidend ist Ihre Persönlichkeit

Sofern Sie die ungewöhnlichen Entwicklungsmöglichkeiten dieser Herausforderung bei einer zukunftsgerichteten Firmengruppe gezielt wahrnehmen möchten, dann freue ich mich auf Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen. Sie dürfen eine absolut vertrauliche Behandlung Ihrer Angaben erwarten.

Jörg Lienert

Hirschkammstrasse 15, 6002 Luzern

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



AVA

Im Aargauischen Versicherungsamt ist die Stelle des
**Chefs der Abteilung
Aussendienst**

neu zu besetzen.

Aufgaben:

- Fachliche und personelle Führung der Abteilung Aussendienst, eines Teams von 17 hauptamtlich angestellten Kreisschätzern (Architekten HTL), welche die Versicherungswerte der Gebäude festlegen und die Schadenfälle erledigen.
- Führung des Teams von 15 nebenamtlich angestellten Schadenschätzern.
- Bearbeitung von komplexen Versicherungsfällen in Zusammenarbeit mit der Abteilung Gebäudeversicherung.
- Unterstützung der Direktion in bautechnischen Belangen.
- Fachtechnische Beratung der internen Liegenschaftsverwaltung.

Wir erwarten:

- Diplomabschluss als Architekt HTL oder ETH.
- Mehrjährige praktische Tätigkeit in Führungsfunktion, bspw. als Chefbauleiter einer Bau- oder Generalunternehmung.
- Kontaktfreudige Persönlichkeit mit angenehmen Umfangsformen.
- Verhandlungsgeschick.
- Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck.
- EDV-Kenntnisse.

Wir bieten:

- Gründliche Einführung in ein vorwiegend neues Tätigkeitsfeld.
- Angenehmes Arbeitsklima.
- Zeitgemässes Besoldung und Sozialleistungen im Rahmen des staatlichen Besoldungskreises.
- Eigenes Büro an zentraler Lage von Aarau.

Stellenantritt: nach Übereinkunft.

Wenn Sie die Stelle interessiert, erwarten wir gerne Ihre handschriftliche Bewerbung mit Angabe von Referenzen und den üblichen Unterlagen bis zum **11. Dezember 1995** an die untenstehende Adresse.

Nähere Auskunft über diese Kaderstelle erteilt Ihnen gerne der jetzige Stelleninhaber Jörg Eckert, Telefon intern 062/836 36 40.

AARGAUISCHES VERSICHERUNGSAKT
Direktion Dr. Rolf Eichenberger, Bahnhofstrasse 101, 5001 Aarau

AEGERTER & BOSSHARDT

Für die Bearbeitung grosser Projekte im Tiefbau suchen wir

Dipl. Bauingenieur/in ETH als Projektleiter/in

Sie haben mindestens 5 Jahre Berufserfahrung, besitzen die notwendige Fachkompetenz und haben Freude, ein Projektteam zu führen und anspruchsvolle Projekte vom Entwurf bis zur Realisierung zu leiten.

Wir sind ein grösseres Ingenieurbüro, das mit modernsten EDV-Mitteln ausgerüstet ist. Unser Büro liegt im Zentrum von Basel direkt beim Bahnhof SBB.

Falls Sie sich für diese ausbaufähigen Stellen interessieren, reichen Sie uns Ihre schriftliche Bewerbungsunterlagen ein. Herr F. Chiaverio gibt Ihnen gerne weitere Informationen über die Anstellungsbedingungen usw.

Ingenieurbüro A. Aegerter & Dr. O. Bosshardt AG
Hochstrasse 48, Postfach, 4002 Basel, Tel. 061/365 22 22

Wir, ein seit rund einem Jahr in China tätiges Architektur- und Planungs-Joint venture, suchen auf Anfang 1996 einen jungen

Architekten

Sie sind bereit und offen, in einer Provinzhauptstadt Chinas in einem interkulturellen Team zu arbeiten, unser Team zu unterstützen und unsere Firma zu etablieren. Sie scheuen sich nicht, Aufgaben auch ausserhalb Ihres angestammten Tätigkeitsgebietes (Beratung, Management, Planung usw.) zu übernehmen.

Sie bieten eine Ausbildung in Architektur (ETH oder HTL), Erfahrung in Planung und Ausführung, Fremdsprachenkenntnisse Englisch und Französisch, Interesse an Land und Leuten und die nötige Anpassungsfähigkeit und Offenheit, in einer fremden Umgebung zu bestehen.

Wenn Sie interessiert sind, reichen Sie uns bitte bis Mitte Dezember Ihre Bewerbungsunterlagen unter Chiffre K 206-76204 an ofa Orell Füssli Werbe AG, Postfach 4638, 8022 Zürich.

Gesucht

jüngeres Architekturbüro

welches Freude hätte an der Zusammenarbeit mit älterem Zürcher Architekturbüro ETH/BSA. Guter, stabiler Auftragsbestand.

Bewerbungen mit Foto u. Handschriftprobe sind bitte zu richten an Chiffre SIA 32645 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Architekt/in ETH/HTL

Sind Sie engagiert, kreativ, teamfähig und begabt im Zeichnen und Darstellen, dann schreiben Sie uns. Wir bieten interessante Möglichkeiten zum Einstieg und Aufstieg bei der Bearbeitung von Projekten und Wettbewerben.

Hans Peter Menn, Dipl. Arch. ETH/SIA/BSA, Poststrasse 43, 7000 Chur

Stellengesuche

Dipl. Kulturingenieur ETH/SVI

CH, mit Erfahrung in Planung, Umwelt, Tiefbau und Vermessung sucht neuen Wirkungskreis BE, SO, AG, ZH.

Kontaktaufnahme unter Chiffre SIA 25099 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Bauführung/Bauleitung

Erfahrener, selbständiger Bauleiter kann kurzfristig neue Aufträge annehmen.

Beste Referenzen im Schulhausbau, Wohnungsbau und Umbauten. Auch stundenweise Einsätze als Vertretung oder Ablösung möglich.

Tel. 01/371 07 55, Fax 01/371 07 50

Junger, engagierter dipl. Architekt ETH

mit Nachdiplomabschluss in Architektur und mit Erfahrung in Planung und Projektierung sucht interessante Tätigkeit im In- oder Ausland (Fremdsprachen F/E/I, CH-Bürger).

Offeraten unter Chiffre SIA 35933 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Diverses



Bau- und Umweltschutzzdirektion
Kanton Basel-Landschaft

Tiefbauamt

Jurastrasse J2

Honorarofferten für Projektleitung, Umweltverträglichkeitsbericht und Ausarbeitung von Bauprojekten für die Jurastrasse J2

Das Tiefbauamt des Kantons Basel-Landschaft lädt Interessierte zur Einreichung von Honorarofferten für die Projektleitung und den Umweltverträglichkeitsbericht sowie für die Ausarbeitung von Bauprojekten (Auflageprojekte) für die Jurastrasse J2 im Abschnitt Pratteln-Liestal ein.

Projektsabschnitte (gemäß Übersichtsplan)

- Projektleitung und Umweltverträglichkeitsbericht (gesamte Strecke)
- Abschnitt Nord (Anschluss Pratteln Ost bis Tunnelportal Nord)
- Abschnitt Tunnel (Tunnel inkl. Anschluss Frenkendorf-Füllinsdorf Süd)
- Abschnitt Süd (Tunnelportal Süd bis Anschluss Liestal Nord)
- Rheinstrasse (Hülfen bis Liestal exkl. Anschlüsse Pratteln Ost und Liestal Nord)

Grundlagen

- Generelles Projekt der Jurastrasse J2 inkl. Sanierung der Rheinstrasse vom April 1994, vom Landrat im Februar 1995 genehmigt.
- SIA-Norm 103 (Ausgabe 1984)
- Administrative Richtlinien, Projektierungsrichtlinien und Typenpläne des Tiefbauamtes.
- Projektorganisation Bauprojekt vom November 1995, Offertformular.

Aufgaben

- Die Projektleitung umfasst die Beratung und Vertretung des Bauherrn, die Leitung der Projektbeauftragten und die Koordination ihrer Tätigkeiten, die notwendige Projektadministration, die laufende Information der Bauherrschaft sowie die Ausarbeitung des gesamten Umweltverträglichkeitsberichtes (Voruntersuchung, Pflichtenheft, Bericht) gestützt auf die Bauprojekte der einzelnen Abschnitte.
- Die Projektbearbeitung umfasst die Ausarbeitung der Bauprojekte (Auflageprojekte) für die einzelnen Abschnitte gemäß SIA-Norm 103, Art. 4.1.4 mit den zugehörigen Unterlagen gemäß TBA-Richtlinie «Projektstufen, Zweck und Inhalt» unter Bezug sämtlicher notwendigen Spezialisten sowie die Projektbereinigung aufgrund der Vernehmlassung bei den kantonalen Amtsstellen und den Gemeinden.

Termine

- Für die Ingenieurleistungen inkl. Projektbereinigung aufgrund der Vernehmlassung ist ein Zeitraum von März 1996 bis März 1997 vorgesehen.

Angesprochen für diese Aufgaben sind leistungsfähige Ingenieur-, Architektur- und Planungsbüros sowie Spezialisten, die entsprechende Ingenieurgemeinschaften zu bilden haben.

Die Offertunterlagen können ab 27. November 1995 beim Sekretariat des Tiefbauamtes (Büro Nr. 406), Rheinstrasse 29, 4410 Liestal, abgeholt oder bestellt werden. Das generelle Projekt der Jurastrasse J2 liegt vom 27. November 1995 bis 31. Januar 1996 im Sekretariat zur Einsichtnahme auf. Auskünfte erteilt das Tiefbauamt, Tel. 061/925 54 84, Herren St. Frey oder Ch. Kropf bis 22. Dezember 1995.

Die Honorarofferten sind – nach Abschnitten getrennt – verschlossen mit der Aufschrift «Jurastrasse J2, Bauprojekt» bis spätestens am 31. Januar 1996, 11 Uhr, beim Tiefbauamt, Rheinstrasse 29, 4410 Liestal, einzureichen. Beizulegen sind: Die Projektorganisation mit allen am Projektabschnitt beteiligten Büros und Spezialisten, eine Personalliste mit den Projektverantwortlichen, Referenzen sowie ein Terminprogramm. Verspätete oder unvollständige Offerten können nicht berücksichtigt werden.

Bau- und Umweltschutzzdirektion

PRESYN Top-Floor^{plus}



Der Fliessunterlagsboden mit System

plus hohe Einbauleistung
plus schnelle Begehbarkeit
plus Gutes Preis-Leistungsverhältnis

PRESYN

Presyn AG
Industrie Neuhof 9, 3422 Kirchberg
Telefon 034 - 45 63 66
Fax 034 - 45 35 71

Die Materiallieferanten in Ihrer Region:

Agébéton SA	Av. de Rond-Bosson 14	1110 Morges
Bamag AG		8723 Rüfi
Béton Frais SA	Rue Marziano	1227 Genève
Béton Frais SA	Rue des Helvètes	2074 Marin
W. Biedermann AG	Werkstrasse 3	2553 Safnern
Fr. Blaser AG	Dicki 200	3415 Hasle-Rüegsau
A. Dudler + Co.	Rietlistrasse 1	9422 Staad
Fritschi Beton AG	Allmend	4617 Gunzen
K. + U. Hofstetter AG	Ostermundigenstr. 34A	3006 Bern
Hochuli AG	Entfelderstrasse 4	5742 Källiken
Kieswerk Untervaz AG		7204 Untervaz
Montebello AG	Kies- + Betonwerk	7504 Pontresina
NEUE AGIR AG	Kieswerk Hardwald	8953 Dietikon
Pagani SA		6703 Osogna

Wer macht was?

Abdichtungen

BAUSCHUTZ AG RASCOR-Systemtechnik
Bergstr. 34, 8902 Urdorf, Tel. 01/735 15 35
Fax 01/735 15 36
Filiale Grüsch-Seeewis:
Tel. 081/52 31 41, Fax 081/52 31 78

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau,
RASCOR-Systemtechnik, Gotthardstrasse 10,
Tel. 041/82 34 10, Fax 041/82 48 81
Filiale 6454 Flüelen: Tel. 044/3 02 10

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik,
Hardstrasse 50, 4132 Muttenz, Tel. 061/461 52 47
RENESCO AG, Wiesackerstrasse 89
8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55
Fax 01/840 36 08

Akustikputz/ Feuchtraumschutz

MANI + LIECHTI AG
LiMAS® Systeme für die Bauphysik und
Raumakustik
Wassergasse 14, 4573 Lohn
Tel. 065/47 22 11, Fax 065/47 22 64

Altlasten

ALTEC AG
Umweltberatung, Hardstrasse 20,
8303 Bassersdorf, Tel./Fax 01/837 06 60
CSD COLOMBI SCHMUTZ DORTHE AG
3007 Bern, Tel. 031/382 30 10
5000 Arau, Tel. 062/834 44 00
4410 Liestal, Tel. 061/921 24 28
6010 Kriens, Tel. 041/310 16 07
2900 Porrentruy, Tel. 066/66 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. 037/26 86 86
1950 Sion, Tel. 027/22 60 76
1201 Genève, Tel. 022/340 04 04

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Altlasten/XRD-Mineral- analysen

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)

Anhebung und Stabilisie- rung von Betonböden und Fundamenten

URETEK – Betonboden Hebetechnik
Büelstrasse 4, 6052 Hergiswil
Tel./Fax 041 95 70 81

Architekturaufnahme und Zeichnung

von Fassaden, Innenräumen und Geländen
mittels berührungsloser Präzisionsvermes-
sung, G. Winkler • Dipl. • Ing. • Architekt
• UST • SIA • Reckholtern 4 • 3065 Bolligen • 031 921 94 67

Architekturmodelle

BEATRICE BROCKER Modellbau
9000 St.Gallen, Tel. 071/24 75 33

OEHRLI+FRICKER, Modellbau AG,
Klosbachstrasse 123, 8032 Zürich,
Tel. 01/261 92 67, Fax 01/262 43 89

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

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

WASSMANN AG, MODELL-+ PROTOTYPEN
5102 Rapperswil, Tel. 062/897 37 77
5200 Brugg, Tel. 056/442 64 22
5734 Reinach, Tel. 062/773 10 19

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

Architektur-Visualisierung

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

3rd DIMENSION, 6300 Zug
Tel./Fax 042 23 17 81
Computersimulationen – Modellbau – Video

Asbestentfernung Altlastensanierung

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

Bauberatung, Bautenerhal- tung, 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, Neuengasse 41,
3011 Bern, Tel. 031/311 62 16,
Fax 031 312 25 39

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

Bauinspektion

ELEKTROWATT
INGENIEURUNTERNEHMUNG AG
8034 Zürich
Tel. 01/385 28 24, Fax 01/385 26 60

Bauleitung

GIGER & CANONICA, Bauleitungen
Büro Zürich: Wehntalerstrasse 418
8046 Zürich, Tel. 01/372 16 14
Büro Sulgen: Schulstr. 11/Postfach 108
8583 Sulgen, Tel. 072/42 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
Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

Bauphysik/Bauakustik

KOPITISIS BAUPHYSIK
M. Sc. dipl. Bauphysiker SIA
5610 Wohlen, Tel. 056/622 55 15

Bauphysik und Statik, Mess- und Versuchstechnik

WIELAND ENGINEERING AG
Ing.büro für Hochbautechnik
7304 Maienfeld
Tel. 081/302 72 72, Fax 081/302 14 22
Bau- und Raumakustik, Schallmessungen,
Lärm-, Wärme-, Feuchte- und Bautenschutz,
Lichttechnik, Korrosion, Expertisen

Bauschäden und Expertisen

TFB, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg,
Tel. 062/887 72 72, Fax 062/893 16 27

Bauthermographie/n_{L50}- und Luftdichtigkeits- messungen

Bestandesaufnahmen, Kontrollen, Ortung
von Lufleckstellen, 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

Wer macht was?

Betonlabor

IMP Bautest AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Mittelgäustr. 205, 4617 Gunzen SO
Tel. 062/216 50 46, Fax 062/216 19 31
TFB, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg
Tel. 062/887 72 72, Fax 062/893 16 27
VERSUCHSTÖLLEN HAGERBACH AG
7320 Sargans, Tel. 081/725 31 71
Fax 081/725 31 10

Betonbohren/Betonfräsen

MARCO DÄTWYLER AG, Niedererlinsbach,
Tel. 062/844 03 44
W+W AG, Reinach BL, Tel. 061/712 12 25
SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11

Beton- und Naturstein-Untersuchungen

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Betonsanierungen

AG Heinr. HATT-HALLER,
AG Conrad Zschokke, 8055 Zürich,
Tel. 01/456 21 11
RENESCO AG, Wiesackerstrasse 89
8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55
Fax 01/840 36 08
WIPF AG, Bauunternehmung,
Eggstrasse 12, 5630 Muri AG
Tel. 056/664 11 72
SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11

Blockheizkraftwerke

SAURER THERMOTECHNIK AG,
9320 Arbon
Tel. 071/46 92 12, Fax 071/46 67 05

Brandabschottungen

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

Brandschutzdämmungen

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

Brandschutzpläne

GEILINGER AG
Brandsicheres Planen und Bauen
Schützenmattstrasse, 8180 Bülach
Tel. 01/872 79 29, Fax 01/872 79 60

Bühnen- u. Theaterplanungen

Bühnentechnik – Licht – Elektroakustik –
Mobiliar, NEUTRALE Beratung – Planung –
Devisierung und Fachbauleitung
Planungsteam THEATECH
8863 Buttikon SZ, Tel./Fax 055/67 23 09

Bau-Informatik für das Ingenieurbüro

Größtes professionelles Softwareangebot
• Statik • Grundbau • Devisierung • Bahn-,
Strassenbau • Gas- und Wasserversorgung
• CAD
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

Branchenspezifische Software für Architektur und Haustechnik. 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 ALLPLAN/ALLPLOT, CAD CADICS, CUBUS Statik, Bauadministration

Branchenspezifische Gesamtlösungen für Architekten, Bauingenieure, Straßenbauer und Gebäudeverwalter, FIDES Informatik, 8004 Zürich, Tel. 01/298 66 31, Fax 01/298 68 88, 2501 Biel/Bienne, Tel. 032/23 77 11, Fax 032/22 14 55

CAD ArchiCAD Mac/Windows

Generalvertrieb CH für ArchiCAD Mac + Windows, topCAD (Mac), metricCAD (Windows): Ing.- & Planungsbüro BOGATZKI AG, Bahnhofstrasse 102, 8105 Regensdorf/ZH, Tel. 01/870 05 01, Fax 01/870 04 63

CADD POINT LINE

Das komplette Schweizer 3D-CAD auf PC für Architektur und Innenarchitektur. Bewährt (seit 1983) • einfach zu lernen • preisgünstig.

POINT LINE AG, 5402 Baden, Tel. 056/221 04 60, Fax 056/222 13 61

CAD/Bauadministration auf Apple Macintosh – ArchiCAD – MAC+BAU

ArchiCAD/MAC+BAU für integrale Bauplanung. Gerne beraten wir Sie unverbindlich. IDC AG, L. Desserich Langenstrasse 74, 6005 Luzern Tel. 041/368 20 70, Fax 041/368 20 79

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-Bauplanung

«Erstellen von Bauplänen»
MH PLANUNG, 8902 Urdorf
Tel. 01/734 52 94, Fax 01/734 53 13

CAD- und Baustatik-software

CAD-Programm für Ingenieure und Architekten. Bibliotheken für Stahlbau, Vorfabrication u. Architektur. Generierung v. Stahl- und Netzlisten. Statikprogramme: ebene u. räumliche Stab- u. Fachwerke, Platten + Scheiben mit finiten Elementen, Stahl-, Holz-, Grundbau, TWO, TWP...
WULF SEELE ING. SIA, 2544 Bettlach Tel. 065/55 21 43, Fax 065/55 17 33

CAD für Ingenieure mit STRATIS UND RIBTEC

WIESER BAUINFORMATIK AG
Rorschacherstr. 21, 9000 St.Gallen
Tel. 071/25 84 54, Fax 071/25 11 95
Branchenspezifische Lösungen für Hoch- und Tiefbau

CAD PARAGON

• Professionelle CAD-Software für Architekten auf der Basis der weltbekannten CAD ME10/30 von HP • bedienerfreundlich • lauffähig auf Workstation (HP-UX) oder PC – (Dos-Windows) • Ihr CAD-Werkzeug für die individuelle Projekt- und Werkplanung • unverbindliche Vorführung

KASPAR HUBER, Architekt HTL,
Zürichstrasse 40, 8184 Bachenbühlach,
Tel. 01/860 83 83, Fax 01/861 19 34

CAD Speedikon

Das integrierte CAD-System für die Bau-branche mit über 1200 installierten Arbeitsplätzen in der Schweiz. Gesamtlösungen im Bereich: Architektur, Ingenieurwesen, Facility Management, Haustechnik
WALDER & TRUEB INFORMATIK AG, Tannackerstrasse 2, 3073 Gmünden, Tel. 031/951 21 24, Fax 031/951 81 06

CAD/Spezialvermessungen/ Photogrammetrie

Photorealistische Darstellung von Projekten (Visualisierungen)
Beratung für geographische Informationssysteme
Scannen von Vorlagen jeglicher Art bis A0
Luftbildphotogrammetrie zur Beschaffung von Plangrundlagen, Geländemodelle, Überwachung, Planung, Kiesabbau
Luftbilder für die Uferschutzplanung, GEP Architektur-Photogrammetrie, Deformationsmessungen

GPS (Satellitenvermessung),
Tunnelvermessungen
GRUNDER INGENIEURE AG,
3415 Hasle-Rüegsau, Tel. 034/61 17 61

CAD/STATIK/EDV für Bauingenieure

Programmsystem CAESAR, vollständige EDV-Lösungen für das ganze Bauingenieurbüro.
RONY DAHINDEN Ingenieur + Software AG, 8370 Sirnach, Tel. 073/26 39 22

CAD STAR

Zukunftsichere integrierte Lösungen für ARCHITEKTUR, KARTOGRAPHIE, GIS und FACILITY MANAGEMENT.
Unsere Referenzzitate spricht für sich.
AIA GmbH, Freiestr. 8, 8500 Frauenfeld Tel. 054/722 47 27, Fax 054/722 47 07

CAD vom Architekten

VIFIAN + ZUBERBÜHLER AG, Architekturbüro, 8904 Aesch, Tel. 01/737 38 11, Marktleader mit AutoCAD • Einfach erlernbar • Stark im Entwurf • Effizient für Projekt/Werkpläne und Ausmass • Unverbindliche 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
Schwintenmos 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. 072/42 32 85

Digitale Gebäudevermessungen

DIGIPLAN GmbH, Bälliz 67, 3601 Thun
Tel. 033/22 93 73, Fax 033/22 93 34

Entfeuchtung/Entfeuchter

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

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik

CSD AG (siehe Altlasten)

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Messungen, Gutachten, Schutzmassnahmen.
RUTISHÄUSER Ingenieurbüro für Bau, Verkehr und Umwelt, 8008 Zürich, Drahtzugstrasse 15, Tel. 01/422 50 66, Fax 01/422 37 25

Erschütterungen/Messungen

EXPLOSIV CONSULT AG
8492 Wila, Tel. 052/45 17 78, Fax 052/45 20 55

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

Erschütterungs-Messgeräte

WALESCH ELECTRONIC, Gostenrietstrasse 2, 8307 Effretikon, Tel. 052/32 62 66, Fax 052/32 26 44

Farbgestaltung/Farberatung

Schweizer Farbgestaltung, 8051 Zürich,
Ahornstrasse 21, Tel. 01/321 27 23

Fassadenplanung

Metallbau-Planung J.F. MEYER AG
6006 Luzern, Würbenbachstr. 17
Tel. 041/370 20 88, Fax 041/370 76 69
STAEDLMANN UND PARTNER AG
Ackerstr. 43, 8610 Uster,
Tel. 01/941 09 97, Fax. 01/941 09 96

Felslabor

VERSUCHSTÖLLEN HAGERBACH AG
7320 Sargans, Tel. 081/725 31 71
Fax 081/725 31 10

Frischbetonkontrollen

IMP Bautest AG (s. Betonlabor)
TFB, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg
Tel. 062/887 72 72, Fax 062/893 16 27

Gebäudesimulation

Produktenuelle Simulation des thermischen und energetischen Verhaltens eines Gebäudes mittels DOE 2.
STRAHIM AG, Planungsbüro für Heizungs- und Lüftungstechnik, Bolligenstrasse 94, 3065 Bolligen, Tel. 031/921 67 47

Dynamische Gebäudesimulation mit Aussagen über Temperaturen, Heiz- und Kühllasten, Energieverbrauch, Komfort usw. mit DOE-2 oder Helios. Lichtberechnungen. Bedarfsschweiz.
sec SULZER ENERGIECONSULTING AG, Postfach 8401 Winterthur, 052 262 84 40

WIELAND ENGINEERING AG
(s. Bauphysik)

Geologie – Geotechnik – Geophysik

CSD AG (siehe Altlasten)

GEOTEST AG
3052 Zollikofen, Tel. 031/911 01 82
9008 St. Gallen, Tel. 071/24 87 10
6048 Horw LU, Tel. 041/340 10 24
8955 Oetwil a.L., 4587 Aetingen SO
1700 Fribourg, 1033 Cheseaux-s./L.
1915 Chamoson VS

Grundbautechnik

RL TERRAPROJECT AG ZUG
6300 Zug, Tel. 042/31 44 47

Holzbeiz- und Lackierarbeiten

AMSTUTZ & SAHLI AG, 8032 Zürich,
Chem. Holzbeizerei und Spritzwerk,
Hofackerstrasse 11a,
Tel. 01/381 50 40, Fax 01/422 14 36

Injektionen

BAUSCHUTZ AG RASCOR-Systemtechnik
Bergstr. 34, 8902 Urdorf, Tel. 01/735 15 35
Fax 01/735 15 36
Filiale Grütz-Seevis:
Tel. 081/52 31 41, Fax 081/52 31 78

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau,
RASCOR-Systemtechnik, Gotthardstrasse 10,
Tel. 041/82 34 10, Fax 041/82 48 81
Filiale 6454 Flüelen: Tel. 044/3 02 10

AG Heinr. HATT-HALLER,
AG Conrad Zschokke, 8055 Zürich,
Tel. 01/456 21 11

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik,
Hardstrasse 50, 4132 Murienz,
Tel. 061/461 51 00, Fax 061/461 52 47

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

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

Isolierungen

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

Kanal- und Leitungs-sanierung

AG Heinr. HATT-HALLER,
8055 Zürich, Tel. 01/456 21 41

Kanal-Sanierungen

KÄPPELI, Bautenschutz & Umwelttechnik AG
6440 Brunnen,
Tel. 043 31 63 64, Fax 043 31 63 66

Wer macht was?

SIKA Robotics AG, Rohr-Sanierungs-Service, 8967 Widen, Tel. 057/31 31 31, Fax 057/31 35 00 Effiziente Kanalisation-Rohrnetzsanierung mit dem «SikaRobot®»-System; ohne Aufgraben; in Rohren von 150–900 mm Durchmesser. Hausanschlüsse und Haussinenleitungen abdichten und sanieren mit dem «SikaRoboLiner®-10»-Verfahren

Klebebewehrungen

BAUSCHUTZ AG, RASCOR-Systemtechnik, Bergstrasse 34, 8902 Urdorf Tel. 01/735 15 35, Fax 01/735 15 36 Filiale Grützsch-Seeweis: Tel. 081/52 31 41, Fax 081/52 31 78

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR-Systemtechnik, Gotthardstrasse 10, Tel. 041/82 34 10, Fax 041/82 48 81 Filiale 6454 Flüelen: Tel. 044/3 02 10

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik, Hardstrasse 50, 4132 Muttentz, Tel. 061/461 51 00, Fax 061/461 52 47

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR-Systemtechnik, Gotthardstrasse 10, Tel. 041/82 34 10, Fax 041/82 48 81 Filiale 6454 Flüelen: Tel. 044/3 02 10

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik, Hardstrasse 50, 4132 Muttentz, Tel. 061/461 51 00, Fax 061/461 52 47

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

Metall-Normtüren

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

Microtunneling/Rohrvortrieb

Gebr. Meier AG, Tiefbau 5200 Brugg, Tel. 056/441 15 46 Fax 056/441 61 24

Mineralfarben

KEIMFARBEN AG, 9435 Heerbrugg Produktion, Vertrieb, Beratung, Tel. 071/72 40 25-26, Fax 071/72 45 85

Natursteine

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

Ökobilanzen und Umweltaudit

CSD AG (siehe Altlasten)

Ökologische Beratungen Recycling-Verfahren Entsorgungskonzepte

ALTEC AG
Umweltberatung, Hardstrasse 20, 8303 Bassersdorf, Tel./Fax 01/837 06 60
CSD AG (siehe Altlasten)
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

Pfahlprüfungen

BSA INGENIEURS CONSEILS 1527 Villeneuve/FR, Tel. 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
BÜRO FÜR OPTISCHE BAUAUFGNAHMEN tscharner und partner, 8750 glarus, tel. 058/61 82 50, fax 058/61 82 14

Potentialmessungen Qualitätssicherung

KWH Bautechnologen AG Technopark Zürich, Tel. 01 445 19 19
WOLFSEHER UND PARTNER AG Beratende Bauingenieure und Materialtechnologen, Technologie-Zentrum Webereistrasse 68, 8134 Adliswil Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50 Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

Pumpen/Armaturen

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

Scanner Dienstleistung

Scannen, Vektorisieren, Plotservice, Verkauf von RaserCAD GTX. ASCAD, 3550 Langnau Tel. 035/2 56 57, Fax 035/2 59 48

Schadstoffentfernung

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

Schallmessungen

WIELAND ENGINEERING AG (s. Bauphysik)

Schallschutz- und Schwingungs-technik

ANGST + PFISTER, 8052 Zürich Thurgauerstr. 66, Tel. 01/306 61 11

PRONOVO AG körperschall- und schwingungs-dämmende Materialien, Hochbaulager 8050 Zürich, Tel. 01/311 55 62

Schaumbeton/Leichtbeton

Thermozell Schweiz, Chänelmatt 10, 6026 Rain, Tel. und Fax: 041/458 17 01

Sekundärbaustoffe

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

Solaranlagen

Schlüsselfertige netzgekoppelte Solaranlagen Solarex-Solarmodule mit 20-Jahresgarantie MUNTWYLER ENERGietechnik AG Märitgasse 1, 3052 Zollikofen Tel. 031/911 50 63, Fax 031/911 51 27

Sommerlicher Wärmeschutz

WIELAND ENGINEERING AG (s. Bauphysik)

Sprengtechnik

EXPLOSIV CONSULT AG 8492 Wila, Tel. 052/45 17 78, Fax 052/45 20 55

Spritzbeton

LAICH SA, 6670 Avegno Spritzbeton, Gunit, Sandstrahlen Tel. 091/796 17 22, Fax 091/796 25 54
RENESCO AG, Wiesackerstrasse 89, 8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55 Fax 01/840 36 08

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

Strassenbaulabor

EMPA Dübendorf Überlandstrasse 129, Abteilung 113, Strassenbau/Abdichtungen CH-8600 Dübendorf Tel. 01 823 55 44

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

Strömungsberechnungen/ CFD

Simulation von Strömungsvorgängen mit FLOW 3D: Raumluftströmungen, Klima- und Lüftungssysteme, Hydraul. Anlagen u.a.

ING.-BURO F. STRÖMUNGSTECHNIK R. Müller, D-64625 Bensheim, Unterweg 19, Tel. 0049 6251 788 623 Fax 0049 6251 767 89

Taucherarbeiten/Wasserbauarbeiten

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

Theater- und Lichttechnik

H.-J. HUBER, Planungsbüro für Theater- und Lichttechnik, Gumenstrasse 14 8810 Horgen, Tel. 01/725 25 52 Fax 01/725 78 22

Trennwände und Kabinenanlagen

CHRISTEN + PARTNER AG, Projektierung, Design und Bau von mobilen Kabinen- und Trennsystemen in Glas, Metall und Holz. 4461 Böecken, Tel. 061/981 55 81, Fax 061/981 55 83

Trennwände • Werkkabinen

Verstellbare Blattler-Wände schallisoliert, feuerbeständig BLATTLER AG, Holz- und Metallbau Industriestr. 1, 8117 Fällanden Tel. 01/825 43 85

Treppen

COLUMBUS-TREPPIEN AG 9245 Oberbüren, Tel. 073/51 37 55 Spindeltreppen aus Holz und Alu, Scheren- und Holzschiebetreppen

Trocknung

siehe Entfeuchtung (Wasserschaden-Sanierung, Isolations-Trocknung)

Umweltanalytik

IMP BAUTEST AG (s. Sekundärbaustoffe)

Umweltverträglichkeitsprüfung

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 Tel. 01/833 22 05, Fax 01/833 22 45

Visualisierung

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

Vorfabrizierte Armierungen

Mit FIRISTA-Elementen armieren Sie wirtschaftlicher, FIRIPA-Anschlusskörbe (Spezial-Prospekt verlangen)

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

Wärmedämmelemente

ANDERHALDEN AG Wilan-Wärmedämm-Fertigbauelemente, 6056 Kägiswil, Tel. 041/66 85 85

Wärmepumpen

Stiebel Eltron AG, 4132 Muttentz Tel. 061/461 45 43, Fax 061/461 94 19

SAURER THERMOTECHNIK AG, 9320 Arbon Tel. 071/46 92 12, Fax 071/46 67 05

Wäschetrockner

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

Zeichnungsservice

Zeichnen von Bauplänen mit CAD, CADPLAN Stocker+Schildknecht 4051 Basel, Tel. 061/281 82 75