

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 117 (1999)
Heft: 51/52

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](#)

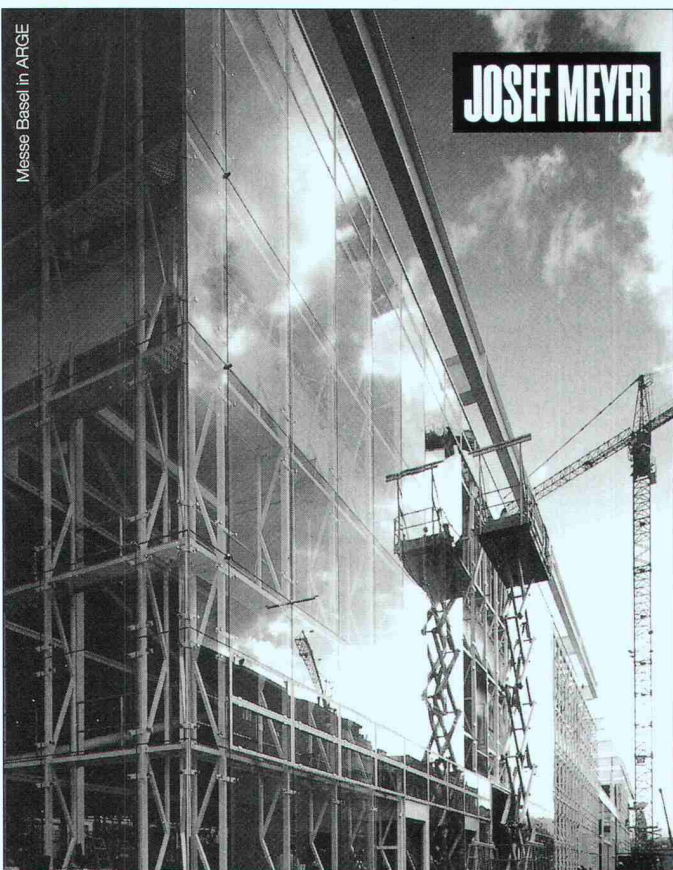
Terms of use

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: 14.01.2026

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

JOSEF MEYER



Überzeugende Lösungen in Stahl und Metall

JOSEF MEYER STAHL & METALL AG · CH-6032 EMMEN www.josefmeyer.ch

Berner Fachhochschule

Hochschule für Technik und Architektur Burgdorf

Der Burgdorfer Weg...

NACHDIPLOMSTUDIUM UNTERNEHMENSFÜHRUNG

1-jähriges Vollzeitstudium für Ingenieure
aller Fachrichtungen und Architekten

Tel.: 034 426 43 70 Fax: 034 426 43 93
nds-uf@hta-bu.bfh.ch www.hta-bu.bfh.ch

CAD

Abend- kurse

Nächste Kurse:
4. Januar '2000

AutoCAD R14

2D + 3D CAD-Kurse für Anfänger und
Fortgeschrittene

3D Studio MAX

Visualisierung, Rendering, Animation mit
3D Studio MAX 2.5

ISZ

Informatik Schulungs
Zentrum GmbH
Löwenstrasse 22, 8001 Zürich

Tel. 01-211 47 17

Biral
Redline

Die neue Generation

LX

niedertouriger
Umwälzpumpen

LXD

Biral AG 3110 Münsingen



ISO 9001

- Höchster Wirkungsgrad (über Zielwerte BWI)
- Einsatztemperatur von -20°C bis +140°C
- Flache Kennlinien
- Vollisolierbar bis 100°C, dank Isolationsklasse H 180°C
- Fein abgestuftes Programm
- 2 Drehzahlen
- Niedertouriger Polycom-Motor 3x400V (1x230V), Cenelec-Norm 2003
- Drehrichtungsanzeiger



Beratung und Verkauf Hoval Herzog AG

8706 Feldmeilen Tel. 01 925 61 11
4153 Reinach BL Tel. 061 711 20 70
3013 Bern Tel. 031 332 62 66
1000 Lausanne Tel. 021 624 89 01
6900 Lugano Tel. 091 923 48 01
FL-9490 Vaduz Tel. 075 399 38 66

Hoval

Verantwortung für
Energie und Umwelt

arc development

awareness relationship communication

arc development GmbH
Scheuchzerstrasse 35
8006 Zürich
Tel: 01 35 54 50, Fax: 01 350 54 51

Der kreative Kick für Ihre Qualität

Wir entwickeln mit Ihnen:

- Projektmanagement
- Problemlösemethoden
- Feedbackkultur
- Kommunikationskultur

Unsere Arbeitsformen sind:

- Team- oder Projektbegleitung
- Einsatz als externe Moderatoren
- firmeninterne Seminare

Caroline von Schulthess (dipl. Kultur Ing. ETH, Erwachsenenbildnerin)
info@arc-development.ch

besuchen Sie unsere Webseite: www.arc-development.ch

Stellenangebote

Wir sind eine in der Region Lyss stark verankerte Firma tätig in den Bereichen Produktion von Sand und Kies, Herstellung, Verkauf sowie Vertrieb von Transportbeton und Betonwaren. Als führende Unternehmung der Baustoffbranche erfüllen wir heutige und künftige Bedürfnisse des Marktes ganzheitlich und bestmöglich.

Sie sind unsere Frau oder unser Mann, wenn Sie einige Jahre Praxis als Sachbearbeiter/in oder Projektleiter/in im Tiefbau oder konstruktiven Hochbau besitzen.

Zur Verstärkung des Bereichs Spezialtiefbau suchen wir eine(n) jüngere(n)

Bauingenieur(in) HTL

in der Abteilung Technik und Planung.

Nach einer umfangreichen Einführungsphase übernehmen Sie folgende Aufgaben:

- Betreuung des Bereichs Vortriebsrohre und Autobahnrrinnen
- Technische Beratung und Problemlösung bei Kunden
- Weiterentwicklung der Sortimentsprodukte
- Mitarbeit an diversen internen Projekten

Die Tür zu einer faszinierenden Berufswelt in der alles auf Technik, Zusammenarbeit, Kommunikation, Mitmenschen und Innovation fokussiert ist, steht Ihnen offen. Fortschrittliche Anstellungsbedingungen und ein motiviertes Team warten auf Sie.

Haben wir Ihre Neugier geweckt? Dann rufen Sie Herrn H. von Gunten an, Tel. 387 86 84, oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen.

Bangerter AG
Frau R. Vögeli, Bahnhofstrasse 27, 3250 Lyss



Partner der



Zur Verstärkung unseres Bauingenieur- und Vermessungsbüros in Zweisimmen im Obersimmental suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung

• dipl. KulturingenieurIn ETH oder VermessungsingenieurIn HTL/FH

Als LeiterIn unserer Neuvermessungen, Betreuung des EDV-Systems, Durchführung von Spezialvermessungen, Mitarbeit bei Projekten in den Bereichen Tiefbau, Siedlungsentwässerung (GEP) usf.

sowie jüngere/n

• BauingenieurIn HTL/FH

die/der Freude an der Baustatik hat und bereit ist im Team an unseren vielseitigen Projekten im allg. Tiefbau und Ingenieurhochbau mitzuarbeiten und bereit ist auch selbständig Verantwortung zu übernehmen.

Interessieren Sie die offenen Stellen, freuen wir uns, wenn Sie mit uns telefonisch oder per E-Mail Kontakt aufnehmen würden, oder senden Sie Ihre Bewerbung an:

A. Gerber

Dipl. Bauing. ETH SIA USIC
Bauingenieur- und Vermessungsbüro
3770 Zweisimmen

Tel.-Nr. 033 722 13 06; Fax.-Nr 033 722 37 06

E-Mail: gerber.ingenieure@spectraweb.ch

Zur Verstärkung unseres Teams der Einheit Anlagen-Management (AM) in Bern, suchen wir eine(n)

Wissenschaftliche (r) Mitarbeiter/In

mit Spezialgebiet Umweltwissenschaften. Die Haupttätigkeit des AM-Umweltteams ist das Umweltprojektmanagement. In den Umwelt-Bereichen ihrer Verantwortlichkeit koordinieren und beraten Sie die Umweltteams der AM-Filialen und stellen ein einheitliches Vorgehen, den Erfahrungsaustausch und die Anwendung von Bestlösungen für die gesamte Schweiz sicher. Sie leiten Teams von AM Spezialisten; Sie sind Mitglied von internen oder externen Arbeitsgruppen zur Erarbeitung von Wegleitungen, Handbüchern oder Weisungen. Sie sind Ingenieur/In (ETH, HTL) oder haben eine naturwissenschaftliche Universitätsausbildung. Sie haben Erfahrung in Umweltverträglichkeitskoordination, breite Kenntnisse der Umweltgesetzgebung, und haben speziell Erfahrung in der Altlastenproblematik. Ihre Muttersprache ist Deutsch mit guten Französischkenntnissen. Sie sind es gewohnt, im Team zu arbeiten, zu verhandeln, sind belastbar und können viel Initiative und Kreativität einbringen. Sie sind einverstanden, ein Stage von einigen Monaten in einer Filiale zu machen.
Auskünfte: Frau A.-M. Mayerat, AM-BB-U,
☎ 0512 20 46 99
Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an: Peter Zenklusen, SBB Division Infrastruktur, Personal, Hochschulestrasse 6, 3000 Bern 65.



Der Markt von morgen

«WASSER»

sucht

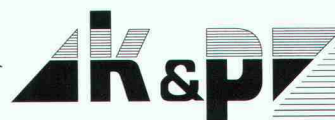
Dipl. Ingenieure als Partner

für Unternehmensgründung
im Grossraum Zürich

Wenn Sie Mut, Selbstvertrauen und Fachkompetenz aufweisen und Sie spüren möchten, was es heisst – **ein Macher** – zu sein, dann bewerben Sie sich unter Chiffre SIA 47593 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

BÄCHTOLD

Ingenieure Planer



Gesamtplanungen von Infrastrukturanlagen im Strassen-, Bahn- und Luftverkehr

...sind Eckpfeiler in der Firmengeschichte unserer gesamtschweizerisch tätigen Auftraggeberin. Seit 40 Jahren steht der Name Bächtold AG für kompetente und nachhaltige **Planung, Projektierung und Realisierung** anspruchsvoller Aufgaben in den Bereichen **Tiefbau, Tunnelbau, konstruktiver Ingenieurbau und Expertisen**. Erfolg und Kontinuität der Firma begründen sich in den **hohen Qualitätszielen** und in einem **sorgfältigen Umgang mit der Umwelt**, was auch mit den Zertifikaten nach ISO 9001 und 14001 dokumentiert wird. Der Fortbestand und die Weiterentwicklung dieser Firmenethik besitzt heute und auch in Zukunft oberste Priorität. Diese Zielsetzung, sowie der Wunsch nach mehr Zeit zur Pflege der guten Kunden- und Partnerbeziehungen, bewog die Firmenleitung, uns mit der Unterstützung bei der **Verjüngung und Verstärkung der Geschäftsleitung** zu betrauen. Aus diesem Grunde suchen wir exklusiv:

zukünftiges Mitglied der Geschäftsleitung

Aufgaben:

Einarbeitung in eines der laufenden **Grossprojekte** mit der Zielsetzung kurzfristig die Teil- oder Gesamtprojektleitung zu übernehmen. Von Beginn weg unterstützen Sie die Geschäftsleitung in allen wichtigen Bereichen. Sie vertreten die Firma in Ingenieurgemeinschaften und perfektionieren sich in Akquisitionsaufgaben nach GATT/WTO-Richtlinien. Bei all diesen Aufgaben, insbesondere beim Aufbau des geschäftlichen Beziehungsnetzes dürfen Sie auf die tatkräftige Unterstützung der heutigen Geschäftsleitung zählen. Mittelfristiges Ziel ist die Verstärkung des heutigen GL-Teams in der **operativen Leitung** des Betriebes mit 4 Filialen und ca. 35 Mitarbeitern. Längerfristig bietet sich Ihnen die Möglichkeit einer **direkten Beteiligung** mit umfassenden Kompetenzen.

Anforderungen:

Wir richten uns an eine Unternehmerpersönlichkeit (Bau- oder Kulturingenieur ETH, ev. FH oder nat. wiss. Uni-Absolvent). Sie haben Ihre **Führungskompetenz** bereits unter Beweis gestellt und bringen aus Ihrer **praktischen Erfahrung** ein möglichst breites Know-how aus den Bereichen **(National-)Strassenbau, Tiefbau und Grossprojektmanagement** mit. Sie sind bereit, mit grossem Einsatz etwas zu erreichen und zu bewegen. Sie übernehmen Verantwortung und sind bereit unsere Kunden als kompetente Vertrauensperson zu beraten und zu betreuen. Aufgeschlossenheit für neue Entwicklungen und hohe Teamkompetenz sind für Sie so selbstverständlich wie Ihre persönliche Vorbildfunktion. Idealalter zwischen 35 und 45 Jahre.

Wenn Sie sich für dieses Angebot interessieren, dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an **unten stehende Adresse** oder wenden Sie sich direkt an unsere Berater Beat Arnold oder Bernhard Kohler. In einem persönlichen Gespräch werden wir Ihnen gerne weitere Details bekanntgeben. Selbstverständlich wird Ihre Bewerbung vertraulich behandelt.

DAS Angebot für langfristige Karriereplanung! Reagieren Sie jetzt!



Kohler & Partner

Unternehmens- und Personalberatung
in Informatik, Ingenieurwesen und
Betriebswirtschaft

Jungfraustrasse 1, 3000 Bern 6, Tel. 031 351 04 04, Fax 031 351 04 05
E-Mail admin@k-p.ch
Internet <http://www.k-p.ch>

Kooperation mit Stier & Partner GmbH Kornmarktgasse 2, 6000 Luzern 5



Ernst Winkler + Partner AG

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

Zur Wiederbesetzung und zur Ergänzung unseres Teams des Geschäftsbereiches Planung + Infrastruktur, insbesondere für die Bearbeitung von Projekten in den **Fachbereichen Strassenbau, Ver- und Entsorgung** sowie bei Aufgaben im **allgemeinen Tiefbau und im Gemeindeingenieurwesen** suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung je eine/n jüngere/n, initiative/n

**Dipl. Bauingenieur/in HTL
oder
Dipl. Bau- oder Kulturing. ETH**

Tiefbautechniker/in TS

Sie verfügen über

- ein abgeschlossenes Studium
- gute Kenntnisse im allgemeinen Tiefbau (Strassen/Kanalisation)
- einige Jahre Berufserfahrung
- hohe Flexibilität und Teamfähigkeit
- Selbständigkeit und Eigenverantwortung
- sicheres Auftreten und Verhandeln mit Behörden, Unternehmern und privaten Bauherren.

Sie verfügen über

- eine solide bautechnische Ausbildung
- Erfahrung in der Bearbeitung von Gemeindeingenieuraufgaben (Kanalisationsgesuche/Baukontrollen/etc.)
- hohe Flexibilität und Teamfähigkeit
- Selbständigkeit und Eigenverantwortung
- Erfahrung in der Lehrlingsausbildung

Wir bieten Ihnen

- eine abwechslungsreiche, entwicklungsfähige Dauerstelle mit modern ausgestatteten Arbeitsplätzen
- die Bearbeitung von interessanten und anspruchsvollen Aufträgen
- kameradschaftliches Arbeitsklima mit teamfähigen und vielseitigen Mitarbeitern
- eine Ihrer Fähigkeiten entsprechende Förderung und Weiterbildung

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 Planung + Infrastruktur gerne zur Verfügung.

Ernst Winkler + Partner AG
Bauingenieure, Planer und Geometer
Rikonerstrasse 4
8307 Effretikon
052 354 21 11

Hauptsatz in Effretikon
Zweigbüros in: Aarau, Olten,
Chur, Glarus, Luzern, Sarnen,
Winterthur, Zürich,
Zug
Zweigbüros in:
Hersau, Schönbühl

Wir suchen engagierte

ArchitektIn ETH/HTL

mit Erfahrung im Entwurf anspruchsvoller Projekte, nach Möglichkeit mit guten CAD-Kenntnissen.

HochbauzeichnerIn

mit guten CAD-Kenntnissen.

Schriftliche Bewerbungen richten Sie bitte an:

Büro B, Architekten und Planer
Münzgraben 6,
3011 Bern

Wir sind ein kleineres, regional gut etabliertes Architekturbüro im Aargau mit Präsenz im öffentlichen Bau. Wir suchen einen jungen, engagierten

Architekt ETH/HTL

zur Bearbeitung von Projekten und Wettbewerben. Wir erwarten etwas Berufspraxis in ausgewiesenem Büro, Talent im Entwerfen und Gestalten sowie Vertrautheit im Umgang mit den technischen Hilfsmitteln. Wir bieten Ihnen einen angemessenen Lohn und ein angenehmes Arbeitsumfeld. Bei einer erfolgreichen Zusammenarbeit ist eine zukünftige Partnerschaft möglich.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung unter Chiffre SIA 50235 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Erfolgreich inserieren im «Schweizer Ingenieur und Architekt»

B+S Ingenieur AG

Wir sind ein innovatives und interdisziplinär tätiges Ingenieurbüro.

Für das Abwickeln von interessanten Aufträgen im Untertagebau und Spezialtiefbau suchen wir fachlich versierte

Bauingenieure ETH/HTL

- einerseits für die Bearbeitung von anspruchsvollen Projekten und zur Unterstützung des Abteilungsleiters
- andererseits für die weitgehend selbständige Mitarbeit im Bauleitungsteam für ein Grossprojekt im Rahmen der AlpTransit

Bei uns finden Sie ein angenehmes Arbeitsumfeld, ein engagiertes und motiviertes Team und gute Zukunftsperspektiven.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wenn ja, freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Für nähere Auskünfte wenden Sie sich bitte an unseren Herrn W. Kappeler, Tel. 031 352 69 11.

B+S Ingenieur AG

Muristrasse 60

Postfach

3000 Bern 16

E-Mail: tunnel@bs-ing.ch

Reto Moggi AG Kreuzlingen

MOGGI

dipl. Bauingenieure

Wir sind ein dynamisches, innovatives Ingenieurbüro und bearbeiten für unsere Kunden Projekte in den Bereichen Strassenbau, allgemeiner Tiefbau, Umwelttechnik und konstruktiver Ingenieurbau.

Für unsere Tiefbauabteilung im Büro Kreuzlingen suchen wir eine(n)

Bau- oder Kulturingenieur/In

(evtl. Techniker TS)

Wir bieten unserem neuen Mitarbeiter/In

- eine abwechslungsreiche und ausbaufähige Stelle in unserem Team
- interessante und anspruchsvolle Projekte
- technisch gut ausgerüsteten Arbeitsplatz und erwarten
- Teamfähigkeit und flexible Arbeitshaltung
- Interesse am Lösen von anspruchsvollen Ingenieurarbeiten
- Sicheres Auftreten und Freude am Kundenkontakt

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Herr R. Mästinger steht Ihnen für zusätzliche Fragen zur Verfügung. Tel. 071/672 69 72

Reto Moggi AG, dipl. Bauingenieure, Löwenschanz 3, 8280 Kreuzlingen

KANTON SOLOTHURN



Für das Amt für Verkehr und Tiefbau (AVT) suchen wir einen/eine

Kantonsingenieur-Stellvertreter/in

Aufgabenbereich

Sie übernehmen Führungs- und verschiedene andere Aufgaben im Auftrag des Kantonsingenieurs. Dazu gehören insbesondere die Durchsetzung des Qualitätsmanagements im Amt für Verkehr und Tiefbau, die Ausarbeitung von Stellungnahmen und Vernehmlassungen, die Einsitznahmen in verschiedenen Kommissionen, die Zusammenarbeit mit anderen Ämtern, die Überwachung der kurz-, mittel- und langfristigen Zielsetzungen, die Budgetüberwachung sowie die Personaleinsatzplanung, Aufrechterhaltung von Kontakten zu Kunden (Gemeinden) und Unternehmungen. Controlling der Globalbudgets der Unterhaltsdienste.

Wir erwarten

Abgeschlossenes Hochschulstudium als Bauingenieur/in ETH oder Verkehrsingenieur/in ETH. Nachdiplom- oder Ergänzungsstudium in Betriebswirtschaft oder Unternehmensführung. Erfahrung im Tiefbau (Projektierung und Ausführung im Strassenbau). Erfahrung in Projektmanagement von Grossprojekten. Praxiserprobte EDV-Kenntnisse. Führungserfahrung, Belastbarkeit, hohes Engagement, Durchsetzungsvermögen, hohes Mass an Kommunikationsgabe. Ideales Alter zwischen 35 und 40 Jahren.

Wir bieten

Vielseitige Aufgaben mit hoher Verantwortung. Zeitgemässe Anstellungsbedingungen und leistungsorientierte Besoldung.

Der Stellenantritt erfolgt nach Vereinbarung.

Weitere Auskünfte erteilt Herr René Suter, Kantonsingenieur, Telefon 032 627 26 31.

Anmeldungen

Bewerbungen mit Lebenslauf, Foto sowie Ausweisen über die Ausbildung und die bisherige Tätigkeit sind bis zum 7. Januar 2000 dem kantonalen Personalamt, Ref. 137, Rathaus, 4509 Solothurn einzureichen.

Stellengesuche

Dipl. Bauingenieur ETH

CH, mit langjährigen Erfahrungen und eigenen Cubus-Programmen in Grundbau, Spezialtiefbau und Bodenmechanik empfiehlt sich für die Projektierung, statische und hydraulische Berechnungen wie auch Bauleitungsaufgaben jeglicher Art. Offerten unter Chiffre SIA 34571 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich

Diverses

ATELIER FÜR PERSPEKTIVEN

F.M. RICHNER, NEBELBACHSTR. 7, 8008 ZÜRICH, TEL. 01/422 14 53



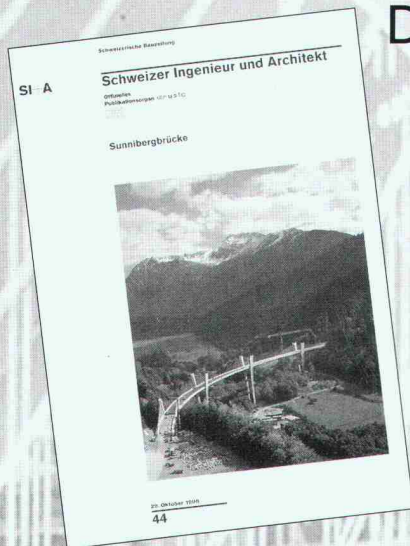
Fortsetzung Diverses auf Seite 32

SI+A

Schweizer Ingenieur und Architekt

Offizielles
Publikationsorgan GEP USIC

Sia



Der **«Schweizer Ingenieur und Architekt»** ist die auflagenstärkste und fachlich fundierteste, wöchentlich erscheinende Bau- fachzeitschrift der deutschen Schweiz.

Der Grossteil der Auflage geht an alle Sia-Mitglieder, die restlichen Exemplare erreichen ebenfalls wichtige Entscheidungsträger des Baufaches.

Der **«Schweizer Ingenieur und Architekt»** bietet mit einem vielfältigen Redaktionsprogramm und einer geschickten Themenmischung, das ideale Umfeld zur Präsentation Ihrer Produkte und Dienstleistungen.

Der **«Ingénieurs et architectes suisses»** ist das Pendant zum «Schweizer Ingenieur und Architekt» und erscheint 14-täglich in der französischen Schweiz.

Fordern Sie umgehend die detaillierten Themenpläne und die Tarifierunterlagen an.

«Schweizer Ingenieur und Architekt» und «Ingénieurs et architectes suisses» sind die offiziellen Fachzeitschriften des Schweizerischen Ingenieur- und Architektenvereins SIA, der Gesellschaft ehemaliger Studierender der ETH (GEP) und des Schweizerischen Verbandes Beratender Ingenieure (USIC).

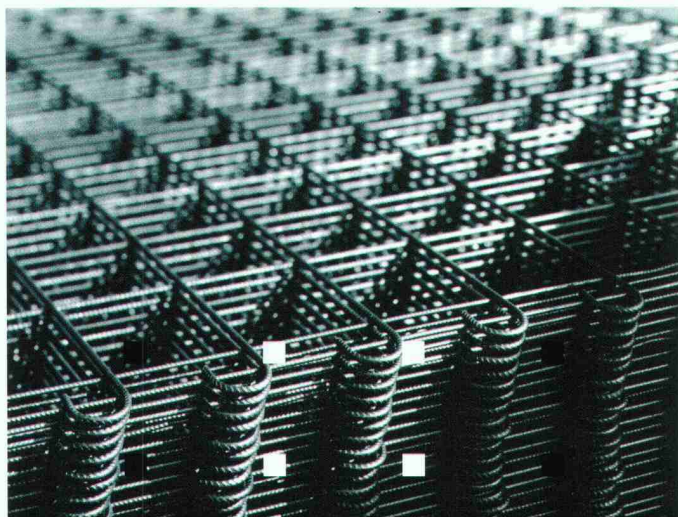
Planen Sie jetzt !

Tel. 01 251 35 75



SENGER
MEDIA AG

Senger Media AG
Mühlebachstrasse 43, 8032 Zürich
Telefon 01 251 35 75, Telefax 01 251 35 38
e-mail: senger@access.ch



■ **artec⁵⁰⁰**

Die Vorteile von artec 500

Einfache Planung

Grosse Nutzbreite,
weniger Stösse

Günstig und sparsam

Eine zusätzliche Länge

Einfach und schnell im
Handling

Sicherheit und gute
Kontrolle dank Schlaufe
und Zwillingsrandstäbe

Durch S 500d Stahl
höhere Duktilität

Preise, Dokumentationen und
Informationen erhalten Sie bei:



RUWA Drahtschweisswerk AG
3454 Sumiswald

Telefon 034 432 35 35
Telefax 034 432 35 55
e-mail info@ruwa-ag.ch

Wer macht was?

Abdichtungen

RASCOR International AG,
8165 Oberweningen
System Engineering für wasserdichte
Bauten. Ausführungsunternehmen überall in
Ihrer Nähe!
Zentrale Informationsstelle:
Tel. 01/857 11 11, Fax 01/857 11 00
E-Mail: info@rascor.com / www.rascor.com

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82
8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cade-
nazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttenz, Steg, St. Gallen

Abdichtungs-Engineering

RASCOR Engineering AG,
8165 Oberweningen
Tel. 01/857 11 21, Fax 01/857 11 00
engineering@rascor.com / www.rascor.com
vorbeugende und sanierende Abdichtungs-
planung im Hoch-, Tief- und Ingenieur-
Spezialtiefbau, Weisse Wanne Konzepte

Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut

IMP Bauteil AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsitzen
Tel. 062/3 899 899, Fax 062/3 899 890
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08
LPM AG
Tannenweg 10, 5712 Beinwil am See
Tel. 062/771 55 55, Fax 062/771 55 64

Akkreditiertes Baustoffprüflabor

VersuchsStollen Hagerbach AG
7320 Sargans
Tel. 081/725 31 71, Fax 081/725 31 70
www.vsh-ag.ch/ e-mail: vsh@vsh-ag.ch
VSH Baustoffprüflabor AG, 6454 Flüelen
Tel. 041/872 09 71, Fax 041/872 09 70

Akkreditiertes Prüflabor

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Akustik

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

Alllasten

BMG ENGINEERING AG
(s. anal. Labor)
Ifangstrasse 11, 8952 Schlieren
Tel. 01/738 92 92, Fax 01/738 66 22
Internet: http://www.bmg-eng.ch

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Analytisches Labor

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

BMG UMWELTLABORS
(s. Alllasten)
Chemische Analytik, Probenahmen,
Ökotoxikologie, Verfahrenstechnik
Ifangstrasse 11, 8952 Schlieren
Tel. 01/732 92 92, Fax 01/732 92 11
Internet: http://www.bmg-eng.ch
BODEN & WASSERUNTERSUCHUNGEN
IMP Analytik (s. Umweltanalytik)

Ankerstahl

Gewinderolltechnik auf Stahl S 500/S 900
Edelstahl glatt – gerippt, Ankertechnik
AVT Anker + Vorspanntechnik AG
1712 Tafers, Telefon 026/494 20 44,
Fax 026/494 20 16
avt@element.ch

3Ankerstangen

STAHTON AG
Riesbachstrasse 57, 8034 Zürich
Tel. 01/384 89 90, Fax 01/422 11 16

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
www.idc.ch / E-Mail: mail@idc.ch

Architekturmodelle

SCHALK MODELLBAU AG
8050 Zürich, Tel. 01/302 64 11
5512 Wohlenschwil, Tel. 056/491 37 37
SCHNÜRIGER Modellbau,
8953 Dietikon, Überlandstrasse 16
Telefon 01/740 27 57
WASSMANN AG, MODELL- + PROTOTYPEN
5102 Rapperswil, Tel. 062/897 37 77
6430 Schwyz, Tel. 041 810 00 45

Architektur-Visualisierung

ARCHITRON-Zürich
Architektur und Künstliche Welten
Tel. 01/350 78 08, Internet: www.architron.ch
BUSINESS IMAGES AG
www.businessimages.ch
Badenerstr. 26, 5413 Birmenstorf (AG)
Tel. 056/210 1200, Fax: 056/210 1204
www.3D-STUDIO.li, Digital Service
Tel. 075/384 18 64, info@3dstudio.li
ETTLIN & GRANDO GmbH, 8127 Forch
Tel. 01/982 22 00, Fax 01/982 22 23
MATHYS – AGV, Technopark Zürich
• Visualisierung • Simulation • Animation
Tel. 01/445 17 55, Fax 01/445 17 56
Internet: www.visualisierung.ch

Armierungsnetze und Distanzkörbe

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

Asbestentfernung

BELFOR (Suisse) AG, 6038 Gisikon,
Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

Baugrunduntersuchungen

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
KIEFER + STUDER AG, 4153 Reinach BL
Geotech. SIA/USIC, Tel. 061/711 94 76

Bau-Informatik

INTERGRAPH:
Gesamtlösungen für die Baubranche:
• Anlagenbau
• Anlagenplanung und -betrieb
• Ingenieurwesen, Hoch- und Tiefbau
• Geographische Informationssysteme (GIS)
INTERGRAPH (Schweiz) AG
Thurgauerstrasse 40, 8050 Zürich
Tel. 01/308 48 48, Fax 01/308 49 19

Baukühlung/-lüftung Brandschutz im Tunnel

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

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

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

Wer macht was?

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

Bauphysik+Akustik

Eggenberger Bauphysik AG, 3401 Burgdorf
Tel. 034/422 87 66, Fax 034/422 24 15
Region Zürich Tel./Fax 056/406 61 68
Region Basel Tel./Fax 061/281 20 70
Region Fribourg Tel./Fax 026/674 24 30

Baustoffprüflabor

EUB Prüflabor für Erdbau, Umwelt und Baustoffe
Stauffacherstrasse 130A, 3014 Bern
Tel. 031/332 81 52, Fax 031/331 18 53
IMP Bauteil AG (s. Betonlabor)

Bauteilbörse Zürich

Seconhand-Bauteile aller Art, vom Ersatzteil bis zu ganzen Gebäuden
Beratung, Planung, Vermittlung, Verkauf
www.btb.ch, Tel. 01/306 90 90, Fax 91

Bauthermographie/n^{ue}- und Luftdichtigkeitsmessungen

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

Bauwerkserhaltung

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

Betonlabor

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
IMP Bauteil AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchliten
Tel. 062/389 98 99, Fax 062/389 98 90
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

– Betonlabor – Strassenbaulabor

IMP Bauteil AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

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

RENESCO AG,
Binzmühlestrasse 82, 8050 Zürich,
Tel. 01/301 10 11, Fax 01/301 10 31
SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, Muttenz, Steg, St. Gallen
SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372,
8050 ZÜRICH, TELEFON 01/316 11 11

Boden- und Felsanker

AVT Anker + Vorspanntechnik AG
1712 Täfels, Tel. 026/494 20 44
Fax 026/494 20 16
avt@element.ch
STAHILTON AG
Riesbachstrasse 57, 8034 Zürich
Tel. 01/384 89 90, Fax 01/422 11 16

Brandschutz Brandabschottungen

BELFOR (Suisse) AG, 6038 Gisikon,
Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

Brandschutzdämmungen

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

Brand- und Wasserschadensanierung

BELFOR (Suisse) AG, 6038 Gisikon,
Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

Briefkastenanlagen

Kehrer Metallbau AG, 4123 Allschwil
Tel. 062/481 81 81, Fax 061/481 25 84

CAC/CAM für Stahl, Glas, Dach+Wand, Holz: bocad-3d

Integriertes CAD- und AV-System von
bocad-Software GmbH, Am Umweltpark 7,
D-44793 Bochum, Tel. 0049/234/65078
Fax 65079, www.bocad.de

CAD-Dienstleistung

Animation/Präsentation, Detailplanung,
Werkplanung, Datenaustausch, Gebäudeaufmass etc.
HLM Domenig, 7203 Trimmis
Tel. 081/353 27 78, Natel 079/681 26 60
E-mail: bfa@bluewin.ch

Cofratol-Rohre

AVT Anker + Vorspanntechnik AG
1712 Täfels,
Tel. 026/494 20 44, Fax 026/494 20 16
avt@element.ch

MesserliCAD Elite NT auf PC BAUAD/EKP/FIBU/LOHN

Branchenspezifische Software für Architekten, Bauingenieure, Elektro-Installateure/-Planer, Integrales CAD, Bauadministration, Devisierung mit Kostenkontrolle. Ihr EDV-Partner im Bauwesen mit über 5000 Installationen IN DER SCHWEIZ.
ROLAND MESSERLI AG INFORMATIK,
CH-8957 Spreitenbach,
Tel. 056/402 12 55, Fax 056/402 14 55
E-Mail: info@messerlirol.ch
Internet: www.messerlirol.ch
Filialen in: Luzern, Basel, Bern, Lausanne

CAD ALLPLAN und ALLPLOT

Branchenspezifische Gesamtlösungen für Architekten und Bauingenieure
Nemetschek FIDES & Partner AG
Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 76 76, Fax 01/839 76 99
2501 Biel/Bienne
Tel. 032/328 15 80, Fax 032/322 93 16
PTO P. Petillo, 5212 Hausen b. Brugg
Tel. 056/442 12 32, Fax 056/442 25 36
CDS Bausoftware AG,
Bernecker Strasse 231, 9435 Heerbrugg
Tel. 071/727 94 94, Fax 071/727 94 95
ACOSOFT SA, 1870 Monthey
Tel. 024/471 94 81, Fax 024/471 94 83

CAD AutoCAD/*MGB* -Baucad

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

CAD und Bauadministration für das Bauwesen

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

CAD Bauinformatik für Ingenieure + Architekten

Grösstes professionelles Softwareangebot
• Statik • Grundbau • Devisierung • CAD,
CADDY für Hoch- und Tiefbau: GEP • GIS
• Strasse • Architektur, europaweit über
70 000 Installationen.

INGWARE GmbH, Bau-Informatik,
Seestrasse 78, 8703 Erlenbach,
Tel. 01/910 34 34, Fax 01/910 34 35
www.lngWare.ch / www.CADdy.ch

CAD Speedikon, Strakon Facility Management

Das umfassende CAD-System für die Bau-branchen. Gesamtlösungen im Bereich Architektur, Ingenieurwesen und Facility Management. Flash, Fenax und Econ-IPP für statische (und dynamische) Berechnungen. Alle Software-Module sind auf PC unter Windows NT oder UNIX verfügbar.

WALDER+TRÜB ENGINEERING AG
Tannackerstrasse 2, 3073 Gümligen
Tel. 031/951 21 24, Fax 031/951 81 06
http://www.rzw.ch

CAD für Ingenieure mit STRATIS UND RIBTEC

WIESER BAUINFORMATIK AG
Rorschacherstr. 21, 9000 St. Gallen
Tel. 071/245 84 54, Fax 071/245 01 03
Branchenspezifische Lösungen für Hoch- und Tiefbau

V+Z CAD vom Architekten

VIFAN + ZUBERBÜHLER AG
Architekturbüro, 8904 Aesch,
Telefon 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. 061/278 90 10, Fax 061/278 90 20

CAD, Scanning und Plotservice

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

CAD-Zeichnungsservice

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

Dienstleistung

(s. CAD-Dienstleistung)

3D Studio VIZ/MAX

Business Images AG
(s. Architektur-Visualisierung)

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik/Messungen

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Erschütterungen/Messungen

KIEFFER + STUDER AG, 4153 Reinach BL
Geotech. SIA/USIC, Tel. 061/711 94 76

Expertisen an beschichteten Metallfassaden

Ausschreibungen und Beratungen
M. Harzenmoser, Schützenwiesweg 4,
9240 Uzwil
Tel. 071/951 76 76, Fax 071/951 58 13

Facility Management ALLFA, X-World und AutoFM

Beratung und Realisierung von Lösungen für den Gebäudeverwalter und Facility Manager

Nemetschek FIDES & Partner AG
Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 76 76, Fax 01/839 76 99

Feng Shui

Feng Shui Beratungen
Schweizerisches Institut für Europäisches
Feng Shui, Postfach, 8424 Embrach
Tel. 01/881 79 88, Fax 01/881 79 87

Frischbetonkontrollen

LPM AG
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Geologie – Geotechnik – Geophysik

GEOTEST AG, 3052 Zollikofen BE,
Tel. 031/911 01 82, Fax 031/911 51 82
4587 Aetingen SO, 6374 Buochs NW,
1033 Cheseaux s.L. VD, 1700 Fribourg,
6048 Horw LU, 1920 Martigny VS,
9008 St. Gallen, 8008 Zürich

GIS: Beratung/ Räumliche Datenanalyse

GEODATA Gfeller, CH-8640 Rapperswil
Tel. 055/214 36 30, Fax 055/214 36 31
geodata@bluemail.ch

Gussasphalt/Abdichtungen Bauunternehmung/Holzbau

Keller + Co. AG, 8031 Zürich
Tel. 01/271 36 33, Fax 01/272 40 13
http://www.kellercoag.ch

Hebe- und Verschiebetechnik

HEBAG AG, 8405 Winterthur
Tel. 052/233 57 44, Fax 052/233 57 45

ITEN Gebäudeverschiebung + Hebertechnik
6315 Oberägeri www.itenbau.ch
Tel. 041/754 54 54, Fax 041/754 54 55

Heizwände/Konvektoren

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

Industriewartung

BELFOR (Suisse) AG, 6038 Gisikon,
Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

Injektionen

RASCOR International AG,
8165 Oberweningen
System Engineering für wasserdichte Bauten. Ausführungsunternehmen überall in Ihrer Nähe!

Zentrale Informationsstelle:
Tel. 01/857 11 11, Fax 01/857 11 00
E-Mail: info@rascor.com / www.rascor.com

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82
8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, Muttenz, Steg, St. Gallen

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
Internet: www.ruwa-ag.ch

Isolierungen

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

Kellerfensterzargen und Kellerfenster

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

Klebebewehrungen

AVT AG, Marienhilfstrasse 51, 1712 Täfels
Tel. 026/494 20 44, Fax 026/494 20 16
avt@element.ch

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82
8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31

Wer macht was?

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01/436 40 40, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, Muttenz, Steg, St.Gallen

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

Lärmbekämpfung und Akustik

INGENIEURBÜRO
MEYER & SCHALTEGGER AG
9000 St.Gallen, Singenbergrasse 18,
Telefon 071/223 78 08,
Telefax 071/223 39 42

Lärmschutz

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
y.laermschutz@siegfried-keller.ch»

Lärmschutz/Schallschutz

HBTISOL AG, 5620 Bremgarten
Tel. 056/648 41 11, Fax 056/648 41 18
www.laermschutz.ch; Email info@hbtisol.ch

Lüftungs- und Klimakomponenten

Hesco (Schweiz) AG
Walderstr. 125, 8630 Rüti/ZH
Tel. 055/250 71 11, Fax 055/250 73 10
www.hesco.ch, E-mail: hesco@hesco.ch
Luftdurchlässe, Linear- und Konvektorengitter,
Brandschutzklappen, Volumenstromregler,
Deckenkühlelemente, Laborlüftungssysteme

Materialprüfung

LPM AG
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Mauerentfeuchtungen

RASCOR International AG,
8165 Oberweningen
System Engineering für wasserdichte Bauten.
Ausführungsunternehmen überall in Ihrer
Nähe!
Zentrale Informationsstelle:
Tel. 01/857 11 11, Fax, 01/857 11 00

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82
8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9, 8048 Zürich,
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, Muttenz, Steg, St.Gallen

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

Eckardt Natursteine AG
Natursteinnlieferungen und -arbeiten
8604 Hegnau-Volketswil,
Maiacherstrasse 44
Tel. 01/947 20 20, Fax 01/947 20 21
http://www.eckardt.ch

Gebr. Müller AG, 8732 Neuhaus SG
Tel. 055/286 30 00, Fax 055/282 42 50

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

Natursteinfassaden

Eckardt & Hofmann Naturstein-Bau AG,
8604 Hegnau-Volketswil,
Maiacherstrasse 44
Tel. 01/947 20 20, Fax 01/947 20 21
http://www.eckardt.ch

Neutralisation

PANGAS, Postfach, CH-6002 Luzern
Tel. 041-319 95 00, Fax 041-319 97 50
http://www.pangas.ch, E-Mail:info@pangas.ch

PC-Schulung in Ihrem Büro

ALLPLAN-CAD, MesserliCAD u.a.
Internet, Microsoft, Stardivision u. v. mehr
HLM Domenig, 7203 Trimmis
Tel. 081/353 27 78, Natel 079/681 26 60
E-mail: bfa@bluewin.ch

Pfahlprüfungen

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

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Poggenpohl Group (Schweiz) AG Küchen + Bäder

Schachenhof 4, 6014 Littau
Tel. 041/250 75 75, Fax 041/250 75 76

Potentialfeldmessungen Qualitätssicherung

ANDREAS STEIGER & PARTNER AG,
Beratende Bauingenieure SIA USIC,
Pilatusstrasse 30, 6003 Luzern,
Tel. 041 227 51 01, Fax 041 227 51 02

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

IMP Bautest AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

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

Quellfassungen

Quellfassungen, Brunnstuben
O. Wyss AG, 3537 Eggwil
Tel. 034/491 21 11, Fax 034/491 21 10

Sanitäre Anlagen, Spenglerei

Renovationen / Neubauten
Sämtliche Spezialarbeiten im Spengler- und
Sanitärbereich.
FACKLAM GmbH
Hammerstrasse 174, 4057 Basel
Tel./ Fax 061/692 88 33

Schädlingsbekämpfung

RATEX, H. Fähr & Co. AG,
8026 Zürich, Militärstrasse 90
Tel. 01/241 33 33, Fax 01/241 32 20
http://www.ratex.ch,
e-mail:ratex@bluewin.ch

Schadstoffentfernung

Abbau von mit Giftstoffen belasteten
Anlagen und Entseuchung von Gebäuden.
BELFOR (Suisse) AG, 6038 Gisikon
Reuss-Strasse 9, Tel. 041/455 0 111

Schallschutz- und Schwingungstechnik

HBTISOL AG,
Wohlerstrasse 41, 5620 Bremgarten
Tel. 056/648 41 11, Fax 056/648 41 18

Schreinerei, CNC, Formenbau

Bezzola & Cie. AG, 7550 Scuol
Tel. 081/864 94 44, Fax 081/864 10 48

Schulung

(s. PC-Schulung)

Schwimmbadplanung und -bau

Vivell & Co AG, 4616 Kappel SO
Tel. 062/216 45 25, Fax 062/216 40 59

Spielplatzgeräte

HAGS Oeko-Handels-AG,
Spielplatzeinrichtungen
Schuppsstrasse 13, 9016 St. Gallen
Tel. 071/288 05 40, Fax 071/288 05 21
www.hags.ch/E-mail: info@oeko-handels.ch

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 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, 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
Internet: www.ruwa-ag.ch

Stahlfaserbeton

Dramix®-Stahldrahtfasern ISO 9001 für
• Spritzbeton im Tunnelbau
• Fels- und Baugrubensicherungen
• Bodenplatten und Überzüge
• Wohnungsbau, Betonfertigteile
Bekaert (Schweiz) AG, 5400 Baden
Telefon 056/221 56 60,
Telefax 056/221 56 66
FINIBATI AG, Bahnhofplatz 9, 2502 Biel
Tel. 032/327 25 60, Fax 032/327 25 67

Strassenbaulabor

EMPA Dübendorf, CH-8600 Dübendorf,
Abteilung 113, Strassenbau/Abdichtungen
Tel. 01/823 55 11, Fax 01/821 62 44
www.empa.ch/abt 113

IMP Bautest AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsitzen
Tel. 062/389 98 99, Fax 062/389 98 90
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,
Langmauerstrasse 109, 8006 Zürich,
Tel. 01/350 35 95, Fax 01/350 35 96

Taucherarbeiten/Wasser- bauarbeiten

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

Trennwände

Contrat AG/SAKA AG Trennwände für
Büro/Industrie+WC und Duschkabinen
Distelbergr. 1, 5035 Unterefelden
Tel. 062/723 76 76, Fax 062/723 67 37
email: info@contrat.ch

Trennwände und Kabinen- anlagen, Vitrinenbau

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

Leicht verstellbare Blätter-Trennwände
TREWAG AG, 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
Spindel-, Wangen-, Estrich-Spezialtreppen
aus Holz und Stahl

Trocknung

siehe Entfeuchtung (Wasserschaden-
Sanierung, Isolations-Trocknung)

Trocknungs-Service

BELFOR (Suisse) AG, 6038 Gisikon,
Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

Umweltanalytik

BACHEMA AG,
(s. Analytisches Labor)

BMG UMWELTLABORS
(s. Analytisches Labor)

IMP Analytik
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsitzen
Tel. 062/3 899 899, Fax 062/3 899 890
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

Umweltverträglichkeits- prüfung

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

Virtuelles Büro ALLaska EDM

Electronic Document Management:
Standortunabhängige Daten- und Projekt-
verwaltung, Archivierung und Workflow.

Nemetschek FIDES & Partner AG
Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 76 76, Fax 01/839 76 99

Visualisierung

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

Vorspanntechnik

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

FREYSSINET AG, 8306 Brüttisellen,
Tel. 01/834 00 36, Fax 01/834 00 38

STAHLTON AG
Riesbachstrasse 57, 8034 Zürich
Tel. 01/384 89 90, Fax 01/422 11 16

VSL (Schweiz) AG, lyssach
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/445 43 22

Wasseraufbereitung/ Abwassertechnik

Culligan-Zier AG, 8422 Pfungen
Tel. 052/315 38 21, Fax 052/315 28 04

Wasserfassungen

O. Wyss AG (s. Quellfassungen)

Wärmepumpen

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

Zeichnungsbüro

Plan- und Detailbearbeitung im Ingenieur-
Hochbau/Devisierung.
Jürg Wicher – Bautechnisches Büro,
Bahnhofstrasse 41, 8400 Winterthur
Tel. 052/232 94 54, Fax 052/213 01 41