Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 118 (2000)

Heft: 14

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: 29.11.2025

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







LINING TECH AG saniert seit über 10 Jahren mit dem LSE-System und hat als ältestes Unternehnmen für Rohrinnensanierung grösste Erfahrung. Sie kann für ihre Sanierungen bewiesene Garantien geben, denn das LPM-Labor bestätigte eine unveränderte Qualität des LSE-Korrosionsschutzes in Rohren, welche über 10 Jahre im Einsatz waren. Die geprüften Rohrstücke stammen aus verschiedenen Objekten, die Lining Tech damals sanierte. Diese Sicherheit für die Daverhaftigkeit der Sanierung kann nur Lining Tech bieten.

LINING TECH AG, Seestr.205, 8807 Freienbach/sz Tel.01/7848085, Fax 01/787 51 77 wwwliningtech.ch, info@liningtech.ch



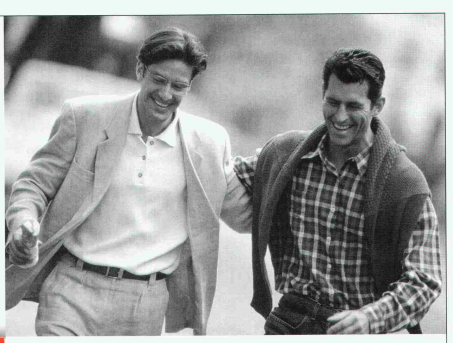
Vorwärtskommen

Langfristige Wachstumsziele werden nicht ohne Werbung erreicht. Inserate im «Schweizer Ingenieur und Architekt» bilden die Vorhut für die Marktpräsenz von morgen.

Stellenangebote

Bauen wir zusammen das nächste Jahrtausend

Ingenieure Architekten Techniker Poliere





LOSINGER

Losinger Construction AG
Direktion Human Resources
Scheibenstr. 70
3000 Bern 22
Tel. 031 335 75 25
Fax 031 335 75 73
e-mail: p.eisenegger@losinger.ch

Sind Sie die neuen Botschafter unserer Unternehmung: wissensdurstig, mit Enthusiasmus und Verantwortungsbewusstsein? Sei es im Tiefbau, Hochbau oder in der Marktbearbeitung - wir gestalten unsere Zukunft zusammen.

Wir bieten zahlreiche freie Jobs in den Bereichen Technik, Bauführung und Controlling in den Regionen Genf, Lausanne, Freiburg, Neuenburg, Bern und Zürich an.

Ihr Fachwissen und Ihr Entwicklungspotential interessieren uns!

Möchten Sie von einer grossen internationalen Gruppe profitieren? Losinger, Tochtergesellschaft der Gruppe Bouygues, möchte Sie gerne kennenlernen; wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen.



Wir suchen als Assistent/in an die Professur für Bauphysik am Institut für Hochbautechnik der ETH Zürich (Hönggerberg)

Dipl. Architektinnen/Architekten ETH

eventuell auch Bauingenieurinnen/Bauingenieure

Aufgabenbereich: Sie betreuen Studierende der Architektur in Übungen, Semester-, Diplomwahlfach- und Diplomarbeiten betreffend energetischen und bauphysikalischen Fragestellungen. Sie sind Gesprächspartner des Professors für die Architektenausbildung in den Fächern Bauphysik und Baustoffe (Bautechnologie I - IV). Sie organisieren und betreuen die Seminarwochen und betreuen die Vorlesungsskripte redaktionell. Sie nehmen teil an Beratungen nach Aussen und arbeiten in einem multidisziplinären Team zusammen mit Naturwissen-

schaftern und Sie kommen in Kontakt mit den neuesten Forschungsergebnissen.

Anforderungen: Wir erwarten von Ihnen ein abgeschlossenes Studium an der ETHZ oder der EPFL sowie nach Möglichkeit praktische Erfahrung als Architekt/in oder Bauingenieur/in. Hinzu kommen die Bereitschaft, sich intensiv mit dem Fachgebiet auseinanderzusetzen und gute Vertrautheit mit den verwendeten Informatikmitteln (PC: MSOffice, Ilustrator, PageMaker, FileMaker, CAD).

Leistungsangebot: Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, sich in ein

modernes und für die Praxis relevantes Sachgebiet zu vertiefen und mit Partnern aus der Praxis zusammenzuarbeiten. Der Stellenantritt kann raschmöglichst erfolgen. Weitere Auskünfte erteilen gerne Tel. 01/633 28 55 (Prof.Dr. B. Keller) oder 01/633 36 32 (HH St. Rutz/M. Stählin). Ihre Bewerbung: Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte unter dem Kennwort «Arch/Bauing. HBT» an die ETH Zürich, Herr H. W. Kreis, Personalchef, Turnerstrasse 1, 8092 Zürich.

Wir freuen uns auf Ihre Zuschrift!

WALO Ihr Partner für alle Bauwerke

Walo Bertschinger AG Innerhalb der WALO-Gruppe nehmen Infrastruktur-Projekte und -Aufgaben eine dominierende Stellung ein. Die Sparte Bahntechnik, Gleis- und Lärmschutzbau entwickelt sich im Rahmen der grossen Infrastrukturbauten der Schweiz besonders erfreulich.

Im Zuge der Nachfolgeregelung suchen wir auf die zweite Hälfte dieses Jahres oder auch früher einen

Bauingenieur ETH/HTL Führungspersönlichkeit

dem wir folgende interessanten und anspruchsvollen Aufgaben übertragen möchten:

Leitung und Controlling

- von GU-Projekten in der Bahntechnik
- unserer Gleisbauaktivitäten wie Unterhalt und Neubau im konventionellen Gleisbau
- unserer Aktivitäten im Lärmschutzbau

Sie sind eine Persönlichkeit, die ihr Fachwissen und die betriebswirtschaftlichen Kenntnisse in einem lebhaften Betrieb und in einem ausgesprochen zukunftsorientierten Umfeld einsetzen möchte. Mit Bauherren, Bauleitungen und Mitarbeitern setzen Sie unsere Kosten-, Qualitäts- und Terminziele von der Akquisition bis zur Betriebsaufnahme und Übergabe der Arbeiten konsequent durch.

Nach einer technischen Ausbildung und eventueller betriebswirtschaftlichen Weiterbildung verfügen Sie über Praxis mit unternehmerischer Komponente in der Bauindustrie oder in einer Generalunternehmung. Persönliche Voraussetzungen sind kommunikatives, eigenständiges und umsetzungsorientiertes Arbeiten sowie ausgesprochene Belastbarkeit, Kreativität und Teamfähigkeit. Im Weiteren setzen wir sehr gute Deutschkenntnisse voraus und zusätzlich verständigen Sie sich in einer weiteren Landessprache und/oder in Englisch.

Mehr über die Aufgaben und Anforderungen sowie über unsere attraktiven Konditionen erfahren Sie bei einem persönlichen Gespräch. Für weitere Informationen über diese Stelle steht Ihnen Herr Hans Hock, Telefon 01 745 23 11, gerne zur Verfügung. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an untenstehende Adresse:

Walo Bertschinger Central AG

Herr Stefan Kunz Personalabteilung Limmatstrasse 73 8023 Zürich



Computer Design Sieber

CDS Ingenieurbüro AG

9435 Heerbrugg

Bauingenieur/in HTL/ETH

Sprechen Sie als Allrounder interessante, fachübergreifende Aufgabenstellungen aus dem klassischen Bauingenieurwesen an?

Modernste Informationstechnologien im Bauingenieurbüro lösen bei Ihnen Neugier aus?

Sie haben Lust neue Werkzeuge einzusetzen?

Sie sind kontaktfreudig und gehen gerne und offen auf Ihnen unbekannte Menschen zu?

Sie schätzen die Arbeit in einem jungen leistungsorientieren Team?

Zeitgemässe Anstellungsbedingungen ermöglichen Ihnen optimale individuelle Entwicklung.

Wenn Sie an dieser aussergewöhnlichen Stelle interessiert sind, melden Sie sich bei unserem Herrn Remo Sieber.

Tel. 071 727 94 20

rsieber@cds-sieber.ch, www.cds-sieber.ch



Wir suchen für das Verkehrs- und Tiefbauamt für die Abteilung Planung auf den 1. September 2000 oder nach Vereinbarung einen/eine

Projektleiter/in

Aufgabenbereich:

- · Sie übernehmen die Gesamtleitung und Führung der **Planerteams**
- · Sie führen die Projekte in der Planungsphase, vorwiegend im Bereich Strassenbau und Verkehrsplanung (Projektmanagement und Controlling)
- · Sie prüfen durch private Ingenieurbüros erstellte Projekte und Bauvorhaben Dritter

Wir erwarten:

- · Abgeschlossenes Studium als Bauingenieur/in ETH oder
- · Gute Fachkenntnisse im Strassenbau, im Tiefbau und in Verkehrsplanung
- · Mehrjährige Erfahrung in Projektierung und Projektlei-
- · Führungseigenschaften und Teamfähigkeit
- Verhandlungsgeschick

Wir bieten:

- · Selbständige und verantwortungsvolle Tätigkeit
- · Freiraum bei der Projektabwicklung
- · Gute Weiterbildungsmöglichkeiten
- · Arbeitsplatz in gut eingerichtetem Bürogebäude

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Für nähere Auskünfte über diese Stelle steht Ihnen der Abteilungsleiter, Ernst Deubelbeiss,

Telefon 041/318 11 21 gerne zur Verfügung.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bis 17. April 2000 unter Angabe der Inserate-Kennnummer F2102 an

Personalamt des Kantons Luzern Hirschengraben 36, 6002 Luzern



Nutzen Sie Ihre Chance in einem jungen Team die Stelle als -

Leiter/in Tiefbau

— zu übernehmen

Sie sind ein/e dynamische/r

Bauingenieur/in ETH oder HTL

Ihr Profil

- abgeschlossenes Studium Fachrichtung Tiefbau, Strassenbau, Siedlungswasserbau
- mindestens 5 Jahre Erfahrung in der Realisierung von kommunalen Bauvorhaben
 - selbständige Arbeitsweise
 - Erfahrung im Umgang mit Bauherren und Behörden
 - •innovative Persönlichkeit
 - • motiviert, einsatzbereit, flexibel

Ihr neues Umfeld

- •dynamisches 15-köpfiges Team
 - •Leitung der Tiefbauabteilung
 - •selbständige Bearbeitung von Projekten
- •interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit
 - •leistungsgerechte Entlöhnung
 - Arbeitsort Arbon



Herren A. Näf und G. Dombrowski geben Ihnen gerne telefonische Auskunft und freuen sich auf Ihre Bewerbungsunterlagen.

Rebenstr. 54 9320 Arbon Tel 071 446 3477 Fax 071 446 7767 info@naef-partner.ch Filialbetriebe in:

- •St. Gallen
- Amriswil
- Walzenhausen



Ingenieurbüro Wälli AG

Wir sind eine erfolgreiche grössere Ingenieurunternehmung mit ca. 60 Mitarbeitern und verschiedenen Bürostandorten im Raume Ostschweiz.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung für unsere Niederlassung in **Rorschach** einen

jüngeren dipl. Bauingenieur HTL/ETH

für den Bereich konstruktiver Ingenieurhochbau

Anforderungen: - 2 bis 3 Jahre Berufserfahrung

- Leistungsbereitschaft und Einsatzwille
- selbständige Arbeitsweise
- Gute Kenntnisse in den allg. Officeund Cubus-Statikprogrammen.

Wir bieten:

- Interessante Bauingenieurarbeiten
- Modernste Arbeitshilfen
- Zeitgemässe Anstellungsbedingungen
- Gutes Betriebsklima in einem dynamischen Team sowie modern eingerichtete und freundliche Arbeitsplätze

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Herr Jürg Pinkwasser (Tel. 071/844 89 10) gibt Ihnen gerne weitere Auskünfte.

Ingenieurbüro Wälli AG, St.Gallerstr. 50, 9400 Rorschach

Ingenieur/in ETH oder HTL/FH

Die Organisationseinheit Sicherheit der SBB AG unterstützt und berät die Geschäftsleitung, die Divisionen und deren Geschäftsbereiche in allen Sicherheitsfragen.

Die zu besetzende Stelle bietet Ihnen die Chance, die Sicherheit der Bahn an vorderster Front mitzugestalten. Sie erarbeiten Risikoanalysen, Risikobewertungen und Massnahmenplanungen für Projekte mit Schwergewicht Bau und Brandschutz. Sie bereiten Stellungnahmen vor und beraten die Geschäftsbereiche im Umgang mit ihren Risiken. Dabei optimieren Sie die notwendigen Sicherheitsstandards unter Berücksichtigung des Kosten/Nutzenaspektes. Die fachliche Begleitung von Grossprojekten (u.a. Alp-Transit, Bahn 2000) gehört ebenso zu Ihrem Aufgabenbereich. Sie arbeiten in einem kleinen interdisziplinären Team, das in den Zentralbereich Sicherheit eingebettet ist. Für diese herausfordernde Tätigkeit suchen wir eine Ingenieurin / einen Ingenieur ETH oder HTL/FH. Sie bringen Erfahrung im Bereich bauliche Sicherheit mit und haben zudem Grundkenntnisse im Risikomanagement. Selbstverständlich sind Sie in der Lage, Fragestellungen methodisch strukturiert und speditiv anzugehen und zu beantworten. Falls Sie gerne team- und lösungsorientiert arbeiten und bereit sind, neue Aufgaben in einem stark vernetzten Umfeld anzupacken, so zögern Sie nicht, mit uns Kontakt aufzunehmen. Herr Dr. H.P. Stoll, Tel. 0512 / 20 35 88, E-mail: hanspeter.stoll@sbb.ch, gibt Ihnen gerne weitere Auskünfte. Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen senden Sie an die SBB AG, Organisationseinheit Sicherheit, Parkterrasse 14, 3000 Bern 65



Wir sind ein mittelgrosses Ingenieurbüro mit einem breit abgestützten Tätigkeitsfeld. Für unsere Abteilung Gewässerschutz suchen wir per 1. August 2000 oder nach Vereinbarung eine/n

Dipl. Ingenieur ETH/HTL

Ihre Aufgaben:

- Führen eines Teams
- Bei Eignung: Übernahme der Abteilungsleitung
- Projektierung und Bauleitung von Aufgaben im Gewässerschutz, Wasserbau und im allgemeinen Tiefbau
- Beratung von Behörden und Privaten
- Erarbeitung von Generellen Entwässerungsplänen

Ihr persönliches Anforderungsprofil:

- Praktische Erfahrung ca. 5 Jahre
- Führungsqualität / Angenehme Umgangsformen
- Verhandlungsgeschick / Freude an ganzheitlichen Lösungen

Wir bieten:

- Moderne Kommunikationsmittel in neuen Büroräumen
- Offenes Arbeitsklima, Arbeitsort in Bahnhofnähe
- Kompetente Einführung
- Interessante, vielseitige Tätigkeit

Sind Sie interessiert?

Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbung. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Hr. U. Hofer, Tel. 041/926 0 640.



Kost + Partner AG Industriestr. 14 6210 Sursee Telefon 041 926 06 06

Telefax 041 926 06 07

Zur Ergänzung unseres Teams (15 MitarbeiterInnen) suchen wir für die Bearbeitung anspruchsvoller Aufgaben in der Wasserversorgung jüngere(n)

TIEFBAUZEICHNER (IN)

Sie finden bei uns:

- · Gutes Arbeitsklima, moderne Infrastruktur
- · Interessante, ausbaufähige Stelle

Wir erwarten von Ihnen:

- Gute CAD-Kenntnisse, aktuelles Fachwissen
- Freude am Beruf, Initiative und Selbständigkeit

Bevorzugt werden Bewerber(innen) mit Erfahrung in den Bereichen Wasserversorgung, GIS, Bauleitung, EDV-Betreuung. Je nach Interesse haben Sie auch die Möglichkeit sich in diese Gebiete einzuarbeiten. Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung oder Ihren Anruf.

Ingenieurbüro Hetzer, Jäckli und Partner AG Dorfplatz 3, 8132 Egg Tel. 01/986 36 66 (Herr Jäckli)

Zur Ergänzung unseres Mitarbeiterstabs suchen wir einen jüngeren

dipl. Bauingenieur ETH / HTL Fachrichtung Konstruktion

für die selbständige Bearbeitung anspruchsvoller Aufgaben des konstruktiven Ingenieurbaus und der Grundbautechnik.

Bewerbern mit etwas Praxis sowie soliden statisch-konstruktiven Grund-kenntnissen bieten wir eine vielseitige Tätigkeit in einem guten Team und angenehmen, neuzeitlichen Arbeitsbedingungen.

Eintritt sofort oder nach Vereinbarung möglich.

Wir freuen uns auf Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen.



Franz Rittmeyerweg 5 6300 Zug Tel. 041-761 10 42

Locher AG Zürich

Bauingenieure und Bauunternehmer

Pelikan-Platz 5 8022 Zürich Telefon 01 218 92 92



Sie suchen eine herausfordernde, entwicklungsfähige Position als unternehmerisch denkende/r

Projektleiter/in und Assistent/in

des Leiters Ingenieurbüro.

Wir suchen in unser Ingenieurbüro eine/n

DIPL. BAUINGENIEUR/IN ETH oder HTL

mit fundiertem Ingenieurwissen und mehrjähriger Erfahrung in der Projektleitung von konstruktiven Ingenieurbauten bzw. im Erhaltungsbereich. Eine unternehmerische Zusatzausbildung ist von Vorteil. Zu Ihren ausgewiesenen Stärken zählen Freude an der Akquisition, die Pflege von Kundenbeziehungen und die Führung von Projektteams innerhalb unseres Büros sowie in virtuellen Unternehmen mit Partnerfirmen.

Sie unterstützen als Assistent/in den Leiter des Ingenieurbüros und Mitglied der Geschäftsleitung. Sie sind für die selbständige Aufbereitung von Verhandlungs- und Entscheidungsgrundlagen, Stellungnahmen und Präsentationen verantwortlich. Planungsaufgaben sowie diverse Koordinationsaufgaben gehen Sie in Zusammenarbeit mit Ihrem Vorgesetzten engagiert an.

Wir bieten eine verantwortungsvolle, vielseitige Stelle in einem jungen Team von motivierten Mitarbeitern. Direkter Kontakt zu unserer Bauunternehmung ermöglicht die Nutzung von Synergien und die Umsetzung unserer Vision modernen Bauens.

Unsere moderne Infrastruktur unterstützt Sie bei der effizienten Projektabwicklung – Sie arbeiten am «Puls» der Stadt Zürich, Nähe Paradeplatz.

Herr R. Bergmann gibt Ihnen gerne weitere telefonische Auskünfte und freut sich über Ihre Bewerbungsunterlagen.

Tel. direkt: 01 218 92 58

oder E-MAIL: rolf.bergmann@locher-ag.ch



Wir sind ein führendes Unternehmen der Bau- und Immobilienbranche in der Schweiz. Zur Bearbeitung anspruchsvoller Bauprojekte suchen wir erfahrene

Projektleiter in der Projektrealisierung

Sie sind ein sehr gut ausgebildeter Baufachmann mit einigen Jahren erfolgreicher Projektmanagement-Erfahrung.

Sie planen und steuern den Projektablauf bei der Realisierung von grossen Projekten.

Sie führen ein Projektteam aus internen und externen Planern, Fachspezialisten und Unternehmern.

Sie überwachen und sichern Qualität, Termine und Kosten.

Sie sind «Unternehmer im Unternehmen», agieren selbstverantwortlich mit viel Freiraum aber eingebettet und unterstützt von einem professionellen Team von erfahrenen Fachspezialisten innerhalb der Firma.

Leistungsbereiten, offenen Fachleuten bieten wir eine herausfordernde Position, in welcher sie ihre Initiative und ihr Potential umsetzen und entsprechend den erzielten Ergebnissen beruflich schnell voranschreiten können. Daneben bieten wir zeitgemässe Anstellungsbedingungen.

Fühlen Sie sich von dieser Aufgabe angesprochen und sind Sie bereit, in einem dynamisch sich verändernden Umfeld einen persönlichen Beitrag zu leisten, würden wir uns über Ihre Bewerbung sehr freuen.

Karl Steiner AG

Total- und Generalunternehmung zHd. Frau Barbara Bürgi 8050 Zürich, Hagenholzstrasse 60 Tel. 01-305 22 11 , Fax 01-305 24 42 www.steiner.ch



Emch+Berger AG Bern Ingenieure und Planer

Emch+Berger ist ein in der ganzen Schweiz vielseitig tätiges, gut eingeführtes und modern ausgerichtetes Ingenieurunternehmen, das ganz uns Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern gehört.

Wir wollen unseren Auftraggebern Spitzenleistungen bieten, unsere erfolgreichen Arbeitsgebiete systematisch ausbauen und uns ständig verbessern. Dies erreichen wir als motiviertes und professionell arbeitendes Team, das sich aus erstklassigen, fachlich versierten, kreativen und unternehmerisch handelnden Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern zusammensetzt.

Wir suchen zur Unterstützung des Abteilungsleiters Untertagbau eine/n

Dipl. Bauingenieur/in ETH

In der Funktion als stellvertretende/r Abteilungsleiter/in bearbeiten Sie selbständig Studien und Projekte und unterstützen den Abteilungsleiter in der administrativen und technischen Führung der Abteilung.

Der Aufgabenbereich erfordert solide Fachkenntnisse. Sie verfügen deshalb über mehrjährige Praxis in der Planung und Projektierung von Untertagbauten. Zusätzliche Erfahrung auf dem Gebiete der Bauleitung ist von Vorteil. Durchsetzungsvermögen, Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck, Kreativität, Teamfähigkeit und unternehmerisches Denken ergänzen Ihr

Wenn Sie sich durch dieses Angebot angesprochen fühlen,

dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Sie können auch direkt unsere Personalassistentin, Frau Prisca Berni (031 385 63 69), oder Herrn Ulrich Straumann (031 385 64 42) anrufen, damit wir Sie über die Möglichkeiten zur Weiterbildung und persönliche Weiterentwicklung, das Arbeitsumfeld, die Art Ihrer Einführung in das Arbeitsgebiet, das fortschrittliche Lohnsystem und die Sozialleistungen näher informieren können. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

Emch+Berger AG Bern Ingenieure und Planer Gartenstrasse 1 3001 Bern

zertifiziert nach ISO 9001



ZUR ERGÄNZUNG UNSERES TEAMS SUCHEN WIR PER SOFORT ODER NACH ÜBEREINKUNFT

JUNGE(N) ARCHITEKT/IN HTL ODER BAUZEICHNER/IN

GUTE CAD-(ARCHICAD)-KENNTNISSE UND EINIGE JAHRE ERFAHRUNG IN DER AUSFÜHRUNGSPLANUNG SIND VORAUSSETZUNG FÜR DIE MITARBEIT AN ANSPRUCHSVOLLEN ÖFFENTLICHEN UND PRIVATEN BAUVORHABEN.

WIR BIETEN EINE VIELSEITIGE UND INTERESSANTE DAUERSTELLE.

GERNE ERWARTEN WIR IHRE BEWERBUNG MIT EINEM KURZEN BESCHRIEB IHRES BISHERIGEN WERDEGAN-GES UND IHREN REFERENZEN.

FUGAZZA STEINMANN & PARTNER DIPL. ARCHITEKTEN ETH/SIA AG SCHÖNAUSTR. 59, 5430 WETTINGEN

Durch kompetente Beratung verkaufen

Die Glutz AG ist ein 100 Mitarbeiter zählendes Unternehmen, spezialisiert in den Bereichen Schliesstechnik und Beschläge.

Um unsere Produkte bei den Architekten weiter zu festigen, sind wir auf eine dynamische

Objektberaterin im Aussendienst

angewiesen.

Ihr gewinnendes Auftreten ist der Schlüssel, um neue Beziehungen aufzubauen und zu pflegen. Ihre Kenntnisse im Bereich Objektbearbeitung helfen Ihnen unser EDV-gestütztes Planungssystem auszubauen und anzuwenden sowie unsere Kunden bei einer Reisetätigkeit von 60 bis 80 % kompetent zu beraten und unterstützen. Um schnell und gezielt handeln zu können, erwarten wir von Ihnen grosse Selbständigkeit und Entscheidungsfreudigkeit.

Unsere Anforderungen an Sie:

- Kaufm. oder techn. Grundausbildung
- Kenntnisse im Bereich von Objektplanung
- EDV-Anwenderkenntnisse
- Initiativ, teamfähig, flexibel
- Sprachen: D, F (mündlich)

Selbstverständlich bieten wir Ihnen eine ausführliche Einarbeitung um unsere Produkte kennenzulernen. Wenn Sie Ihre Erfahrung in einem motivierten Team einbringen möchten, freuen wir uns Sie kennenzulernen. Ihre Unterlagen senden Sie bitte an Herrn K. Jäggi, Personalabteilung.

Glutz AG Schliesstechnik / Beschläge

Segetzstrasse 13 CH-4502 Solothurn Telefon 032 625 65 53 Telefax 032 625 65 34 E-mail: personal@glutz.com http/lwww.gluzt.com

■ Unternehmen der Glutz Gruppe



Wir sind ein mittelgrosses Ingenieurbüro mit 15 Mitarbeitern. Unsere Spezialität ist die Planung von Tragkonstruktionen in Hoch- und Tiefbau. Für die Projektleitung und für die Sachbearbeitung von Bauvorhaben suchen wir Statiker:

1 Bauingenieur/in ETH oder FH

mit mehrjähriger Erfahrung

1 junge/n Bauingenieur/in ETH oder FH

Wir bieten Ihnen ein angenehmes Arbeitsklima, interessante und vielfältige Aufgaben, zeitgemässe Arbeitsbedingungen und Entwicklungsmöglichkeiten.

Von Ihnen erwarten wir eine hohe Fach- und Sozialkompetenz, Kreativität im Finden von zielorientierten Lösungen und die Fähigkeit zu selbständigem Arbeiten.

Senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen oder wenden Sie sich für weitere Auskünfte an Herrn Jörg Affentranger.

Affentranger + Partner Bauingenieure AG

Schulstrasse 22, 4127 Birsfelden Tel. 061 317 98 80 Fax 061 317 98 85 e-mail: aundp@rapp.ch

C. FISCHER S.A.

Bureau d'ingénieurs civils 112, Rte de Florissant 1206 GENEVE



Cherche tout de suite ou à convenir un

INGENIEUR CIVIL DIPLÔME EPF ou ETS

maîtrisant bien l'informatique et capable de travailler de manière indépendante.

Domaines d'activités variés: projet de structures et génie civil, réalisation et directon de chantier.

Faire des offres manuscrites avec curriculum-vitae et prétention de salaire à l'adresse ci-dessus.

Discrétion absolue garantie.

Für die Ausführungsplanung anspruchsvoller Bauvorhaben suchen wir per sofort oder nach Übereinkunft eine(n), engagierte(n)

Architekten(in) ETH oder HTL

mit ca. 3 Jahren Berufserfahrung, entwurfssicher und mit CAD-Kenntnissen in MiniCad, ArchiCad oder Star.

Falls Sie motiviert sind, in einem kleinen Team interessante Bauten zu planen und zu bauen, freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Eppler Maraini Schoop Architekten

Mühlbergweg 27, 5400 Baden, Tel. 056/221 65 55

Erfolgreich inserieren im «Schweizer Ingenieur und Architekt»

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung einen jungen und engagierten

dipl. Bauingenieur ETH

Als kleineres Geotechnisches Büro arbeiten wir in einem breiten Fachgebiet mit den Schwerpunkten Baugrunduntersuchungen, Erdmechanik, Rutschungssanierungen, Baugruben, Spezialfundationen und spezieller Wasserbau.

Wir erwarten: - Interesse an der Geotechnik /

Geologie

- Flexibilität und Bereitschaft zum selbständigen Arbeiten
- Freude an der Arbeit im Freien
- Übung im Umgang mit EDV

Wir bieten:

- vielseitige und abwechslungsreiche Tätigkeit bei der Lösung von nicht alltäglichen Problemen
- forttschritliche Arbeitsbedingungen
- kameradschaftliches Team

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an:

Rüegger Geotechnik AG

Oberstrasse 200 9000 St.Gallen (Herren Fuster oder Steiner)

"Machen Sie mit? Bei der SBB AG können Sie etwas bewegen, denn wir sind in Bewegung.

Ihre Chance: Die Division Infrastruktur wird als ergebnisverantwortliche Einheit der SBB AG nach modernen unternehmerischen Grundsätzen geführt, denn wir wollen unsere optimalen Zukunftsperspektiven in Erfolg umsetzen! Im motivierten Team des Trassenbaus bieten wir Ihnen als

Bauingenieur/in ETH/HTL/FI

mit Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau diese Chance. In einem vielseitigen Tätigkeitsgebiet leiten Sie selbstständig Ingenieurbauprojekte im Bereich Tunnel- und Brückenbau. Zu Ihrem Aufgabengebiet gehört auch die Teilprojektleitung von multidisziplinären Bauvorhaben mit den folgenden Zielen: Wirtschaftliche, qualitäts-, termin- und kostengerechte Leistungserbringung, hoher Sicherheitsstandard auf Baustellen (Bahn- und Arbeitssicherheit). Sie sind verantwortlich für Projektierung und Ausführung von Neubauten sowie Unterhalts- und Erneuerungsvorhaben. Ihre Fähigkeiten und Berufserfahrung im Brücken- und/oder Tunnelbau und Ihre ausgeprägten Kompetenzen wie Teamfähigkeit, Initiative, Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen können Sie bei uns voll einsetzen. Ebenso sind gute Kenntnisse im Projektmanagement und im Bau- und Vertragsrecht erwünscht. Unsere Arbeitsbedingungen entsprechen einem interessanten und fortschrittlichen Umfeld. Der Arbeitsort befindet sich im Zentrum von Luzern

Wenn Sie unser Angebot interessiert, rufen Sie uns an. Herr Heiner Furrer, № 0512 27 30 10 gibt Ihnen weitere Auskunft. Ihre handschriftliche Bewerbung senden Sie bitte an: SBB, Division Infrastruktur, Personal, Schweizerhofquai 6, Postfach, 6002 Luzern.

Unsere Stellen und Angebote im Internet: http://www.sbb.ch



Bauingenieur/in (ETH/HTL)

Im Bereich Unternehmungsgeschäft an unserem Hauptsitz in Winterthur bietet sich Ihnen die Gelegenheit, eine anspruchsvolle Kaderfunktion zu übernehmen.

Tätigkeit

Ihre zukünftige Tätigkeit umfasst insbesondere folgende Aufgaben:

- technische Abklärung von Bauschäden
- fachtechnische Unterstützung des Schadenaussendienstes bei anspruchsvollen Schadenfällen
- fachtechnische Beurteilung von Baurisiken bei Hoch- und Tiefbauten für die Bearbeitung von Offerten und Policen.

Anforderungen

Sie sind eine vielseitig erfahrene, verkaufsorientierte und verhandlungsgewohnte Persönlichkeit, die über mehrjährige Erfahrung auf Bauplätzen in einer Unternehmung oder als BauleiterIn verfügt. Ausserdem sind Sie interessiert an kaufmännischen und rechtlichen Fragen. Sie verfügen über sehr gute Französischkenntnisse (wenn möglich bilingue) und kommunizieren gerne schriftlich und mündlich in Deutsch und Französisch.

Suchen Sie eine anspruchsvolle, abwechslungsreiche und selbständige Tätigkeit? Dann zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren. Rufen Sie uns an oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen.

Winterthur Vesicherungen

Rosmarie Rütimann, Personalassistentin Römerstrasse 17 8401 Winterthur 052 261 72 17 rosmarie.ruetimann@winterthur.ch

Weitere Stellen im Internet: www.winterthur.com/jobs



Möchten Sie als vielseitig interessierte und einsetzbare Person Ihre ersten Berufserfahrungen erweitern? Wir sind ein mittelgrosses Ingenieurbüro im Raum Zürich – Zug und suchen für die Bearbeitung von Tiefbauprojekten eine/n jüngere/n

Bauzeichner/in

Anforderungen:

- · Ausbildung als Bauzeichner/in
- Gute PC-Kenntnisse (evtl. CAD-Erfahrung, wenn möglich mit Cadwork)
- · Teamfähigkeit und Belastbarkeit

Wir bieten:

- Interessante und abwechslungsreiche T\u00e4tigkeit in den Bereichen Planung, Tiefbau und Wasserbau
- · Moderne Arbeitsmittel
- Selbständiges Arbeiten in kleinem, aufgestelltem Team

Wir freuen uns über Ihre schriftliche Bewerbung mit Foto und den üblichen Unterlagen. Herr F. Püntener steht für telefonische Auskünfte gerne zur Verfügung.

GPW Geiger, Püntener + Werder • Ingenieure • Geometer • Planer Obstgartenstrasse 12, 8910 Affoltern a. A., Tel. 01/761 38 41, Fax 01/761 99 92

Schlüsselfertige Einfamilienhäuser in ökologischer Bauweise und hochstehender Qualität.

Im Rahmen der weiteren Expansion sind wir für ein alteingesessenes Hausbauunternehmen auf der Suche nach

Immobilien-Kooperationspartnern

in diversen Regionen der Deutschschweiz. Diese Kooperation umfasst die Gebietsvertretung und den damit verbundenen Verkauf und die Beratung von schlüsselfertigen EFH im Holzständerbau. Nebst einer gründlichen Produkteeinschulung im Werk werden Sie durch professionelle Verkaufsunterlagen sowie fortlaufende Verkaufsaktionen unterstützt. Attraktive Vermittlungsprovisionen runden diese nicht alltägliche unternehmerische Herausforderung ab.

Als seriöse und seit einigen Jahren bestehende Firma sollten Sie über kompetente Verkaufspersönlichkeiten, repräsentative Infrastruktur, gute Markt- und Kundenbeziehungen sowie Zugang zu Grundstücken verfügen.

Sind Sie interessiert? Dann freut sich Frau B. Schmid auf Ihre Bewerbung.



PATHOS

Aktiengesellschaft für Unternehmungsberatung Bischofszellerstrasse 21a / Postfach, 9201 Gossau Telefon 071 385 99 55 / Fax 071 385 99 53



Mitglied des Verbandes der Personaldienstleister der Schweiz



MBJ BAUPHYSIK + AKUSTIK AG

Bauphysiker/in Architekt/in HTL o.ä.

Eintritt: per sofort oder nach Absprache.

SIE HABEN ERFAHRUNG

in den Gebieten: Bauphysik, Planung, Berechnungen Wärme, Feuchtigkeit und Schall. Sie kennen gängige Baukonstruktionen aus Theorie und Praxis oder sind bereit sich einzuarbeiten. Sie haben PC- Kenntnisse.

WIR UNTERSTÜTZEN SIE

mit einem erfahrenen Team, in einem Büro mit innovativer Messtechnik und Software für alle bauphysikalischen Berechnungen.

SIE ÜBERNEHMEN PROJEKTE

die in unserem in der ganzen Schweiz gut eingeführten Büro eine hohe Kompetenz erfordern. Selbständigkeit ist eine Voraussetzung.

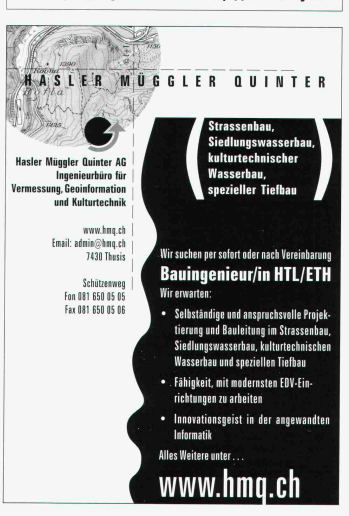
WIR BIETEN

ein innovatives, motiviertes und aufgestelltes Team! Marktübliche Entschädigung und Sozialleistungen.

SIE HABEN INTERESSE

ihre Ideen in unserem Team einzubringen, dann senden Sie uns Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen.

Solothurnstrasse 24 Postfach 481 3422 Kirchberg Telefon 034-445 99 11 Fax 034-445 99 41 bauphysik_mbj@bluewin.ch http://www.mbj.ch



Unsere Firmengruppe ist seit über 40 Jahren äusserst erfolgreich in verschiedenen Sparten der Baubranche tätig. Als einer der Marktführer im Bereich der vorfabrizierten Fertigteile auf dem Schweizer Markt stellt die saw spannbetonwerk ag technisch anspruchsvolle und beeindruckende Konstruktionen her.

Im Rahmen einer langfristigen
Nachfolgeregelung für unseren Geschäftsführer
suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung
eine bis zu 40-jährige, initiative und belastbare
Persönlichkeit. Ihre Grundausbildung im Hochbau

Dipl. Architekten oder Bauingenieur vorzugsweise mit Wirtschaftsing. STV

konnten Sie in der Praxis auch in Bereichen wie Statik, Offertwesen, Kalkulation oder Marketing vertiefen. Wenn Sie sich von dieser Tätigkeit welche ein hohes Mass an Belastbarkeit und Verantwortungsbewusstsein erfordert angesprochen fühlen, senden Sie uns Ihre Bewerbung mit dem Vermerk Persönlich und den üblichen Unterlagen bitte an:

> Tobias Frei, saw spannbetonwerk ag Nöllenstrasse 19, 9443 Widnau



Gesucht werden: teilzeit, temporär/selbständig

GIS- und CAD-Arbeiten

in Raumplanung und Strassen-/Werkleitungsbau Raumplaner HTL

Grundausbildung: Vermessungs- und Bautechniker Nachdiplomkurse: GIS Arc/Info und Arc/View und FH-Rapperswil EBV/VIS/WWW

Angebote bitte schriftlich an Fax 01/253 28 01 oder Alex Weibel, Winkelriedstr. 57, 5430 Wettingen

Stelleninserate im
Schweizer Ingenieur und Architekt
werden vom aktiven
und interessierten Teil
des Berufsstandes gelesen!



Emch+Berger AG Bern Ingenieure und Planer

Emch+Berger ist ein in der ganzen Schweiz vielseitig tätiges, gut eingeführtes und modern ausgerichtetes Ingenieurunternehmen, das ganz uns Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern gehört.

Wir wollen unseren Auftraggebern Spitzenleistungen bieten, unsere erfolgreichen Arbeitsgebiete systematisch ausbauen und uns ständig verbessern. Dies erreichen wir als motiviertes und professionell arbeitendes Team, das sich aus erstklassigen, fachlich versierten, kreativen und unternehmerisch denkenden Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern zusammensetzt.

Wir suchen im Zuge der Erweiterung unserer Abteilung Erneuerung und Instandsetzung eine/n jüngere/n

Dipl. Bauingenieur/in ETH/HTL oder Dipl. Werkstoffingenieur/in

Das Aufgabengebiet umfasst die Projektierung von anspruchsvollen Instandsetzungsprojekten, vorwiegend in den Bereichen Brücken-, Tunnel- und Galeriebauten. Neben guten statischen sind spezifische Kenntnisse in den Bereichen Betontechnologie, der Schadenmechanismen (insbesondere der Problematik der Chloridkontaminierung, Alkali-Silikat-Reaktionen) und der Stahlkorrosion erforderlich. Ihr Wirken soll dazu beitragen, die Abteilung Erneuerung und Instandsetzung erfolgreich weiterzuentwickeln. Durchsetzungsvermögen, Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck, Kreativität, Teamfähigkeit und unternehmerisches Denken ergänzen Ihr Profil.

Wenn Sie sich durch dieses Angebot angesprochen fühlen, dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Sie können auch direkt unsere Personalassistentin, Frau Prisca Berni (031 385 63 69), oder Herrn Heinz Geissbühler (031 385 62 17) anrufen, damit wir Sie über die Möglichkeiten zur Weiterbildung und persönliche Weiterentwicklung, das Arbeitsumfeld, die Art Ihrer Einführung in das Arbeitsgebiet, das fortschrittliche Lohnsystem und die Sozialleistungen näher informieren können. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

Emch+Berger AG Bern Ingenieure und Planer Gartenstrasse 1 3001 Bern

zertifiziert nach ISO 9001

Als mittleres Ingenieurbüro sind wir spezialisiert in der Ausgestaltung von komplexen Planungs- und Bauabläufen in den Bereichen Erschliessung, Infrastruktur und Ingenieur-Hochbau. Aufgrund unserer erfreulichen Auftragslage suchen wir einen erfahrenen und kreativen Projektleiter, welcher als

dipl. Bauingenieur ETH / FH

folgendes Anforderungsprofil aufweist:

- ca.15 Jahre Erfahrung in der Projektierung (Strassen- und Werkleitungen)
- aktualisierte Fach- und Managementkenntnisse
- · kompetent als EDV-Anwender- inkl. CAD
- geschicktes Verhandeln mit Führungsqualitäten

Sie leiten unser CAD-Projektierungsteam in unserem dynamischen Unternehmen. Wir bieten Ihnen eine herausfordernde und entwicklungsfähige Aufgabe. Senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto an

Hans-Ueli Peter + Partner AG Ingenieure und Planer SIA



Schaffhauserstrasse 473, 8052 Zürich Tel. 01 302 28 00 / Fax 01 300 27 37

Stadt Grenchen

Möchten Sie zusammen mit unserem Stadtbaumeister und seinen Arbeitskolleginnen und -kollegen einer Industriestadt mit 16'500 Einwohner/innen in den nächsten Jahren Schritt für Schritt ein "architektonisches Gesicht" geben? Dann hätten wir eine vielseitige Stelle für Sie.

Für die selbständige Bearbeitung der Abteilung "Stadtplanung" suchen wir einen Architekten oder eine Architektin ETH oder HTL mit abgeschlossenem Nachdiplomstudium als Raum- bzw. Siedlungsplaner/in als

Stadtplaner oder Stadtplanerin

(Pensum 80%)

Sie begleiten die privaten und öffentlichen Entwicklungsvorhaben, vertreten sie in politischen Gremien und bearbeiten Fragen der Siedlungsentwicklung, des Verkehrs sowie administrative Aufgaben.
Sie sind kreativ, mit politischem Fingerspitzengefühl und möchten die komplexen und vielseitigen Aufgabenbereiche der Stadtplanung anpacken.
Jede Kontaktnahme ist für uns vertraulich. Auskünfte erteilt Stadtbaumeister Claude Barbey über Telefon 032 654 67 67, Bewerbungen erwarten wir bis zum 15. April 2000 an das

Amt für Personal und Informatik Bahnhofstrasse 23 2540 Grenchen

Zur Mitarbeit an einem anspruchsvollen Objekt suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung

Architektln ETH HTL HochbauzeichnerIn

mit Erfahrung in der Ausführungsplanung und guten CAD-Kenntnissen.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an

M. Althammer + R. Hochuli Architekten ETH SIA BSA Rebhaldenstrasse 4, 8002 Zürich

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!

Geotechnisches Institut

www.geotec-inst.com

Als unabhängige Unternehmung beraten und unterstützen wir Private und die öffentliche Hand in den Gebieten Geotechnik und Geologie, Hydrogeologie und Altlasten, Gewässer- und Bodenschutz sowie Umweltmonitoring. Zur Verstärkung unseres Teams am Hauptsitz in Bern suchen wir eine Person mit kürzlich abgeschlossenem Studium als

Kultur- oder Umweltingenieur/-in ETH

Die Stelle eignet sich als Einstieg in das praktische Berufsleben. Sie arbeiten in einem Team von Umweltspezialisten und Ingenieuren. Als Sachbearbeiter/-in erarbeiten Sie Projektgutachten und Umweltstudien, betreuen Messstellen im Feld und sind für die graphische Darstellung und Interpretation von Messdaten zuständig. Mittelfristig haben Sie die Möglichkeit, eigene Projekte zu betreuen.

Wir stellen uns eine Person mit folgendem Profil vor:

- · Kommunikations- und Teamfähigkeit
- · Motivation und Interesse, neue Fachgebiete kennenzulernen
- · gute Informatikkenntnisse
- · engagiertes und sorgfältiges Arbeiten.

Wir bieten die Möglichkeit, in attraktiven Projekten bei flexibler Arbeitszeitgestaltung mitzuarbeiten. Dabei erhalten Sie Einblick in verschiedene Umweltbereiche und in den Ablauf von Bauprojekten.

Falls Sie sich angesprochen fühlen, nehmen Sie bitte Kontakt auf mit Herrn Dr. Günter Schickor, Geotechnisches Institut AG, Gartenstrasse 13, 3007 Bern, Tel.: 031/389 34 14, e-mail: guenter.schickor@geotec-inst.com

Stellengesuche

Dipl. Bauingenieur HTL, (39)

in ungekündigter Stellung als Projektleiter für Wohnund Gewerbebauten, sucht neue Herausforderung im Raum Zürich.

Zuschriften unter Chiffre 120547 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Überlastet!?

Ausschreibungen – Submissionsunterlagen Kostenvoranschläge – Bauleitungen

Spezialisiertes Team mit guten Referenzen, Dipl. Architekt HTL, Dipl. Bauleiter, hat kurzfristig freie Kapazität.

Kontaktnahme unter Chiffre SIA 120305 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich



für topgesteuerten Rauchzug



Ohnsorg Söhne AG Knonauerstrasse 5 6312 Steinhausen Telefon 041/741 1171 Telefax 041/741 35 00

Bieri - CARPORT **BLICK**FANG UND SCHUTZ IM FREIEN.

Individuell einsetzbar als Schutz für Fahrzeuge, Velos, Container und vieles mehr.



Wir beraten Sie

Bieri Blachen AG 6022 Grosswangen Tel. 041 - 984 21 21 Fax 041 - 984 21 05

E-mail: info@bieri.ch

Das Normenwerk inkl. Merkblätter auf CD für das Jahr 2000 sia CD Norm V4.0/2000

- Mit 14 neuen Normen, Dokumentationen und Merkblätter
- Im Verkauf ab Dezember 1999 Bestellungen über Fax 061/467 85 76

Ökologie & Ökonomie, alles aus einem Haus:

- ♦ Solaranlagen für Warmwasser und Heizungsunterstützung
- ♦ Solarabsorber, LASER-geschweisst, mit höchstem Wirkungsgrad
- ♦ Solarspeicher mit integriertem Boiler
- ♦ Heizleistenheizung
- ♦ Wandheizung, Speicherwand, Tepidarium
- ♦ Kachelofenzentralheizung



Hirzenstrasse 2

9244 Niederuzwil Tel. 071 955 70 20 ärmetechnik

Fax 071 955 70 25



Besuchen Sie unsere neue Ausstellung in Niederuzwil!

Für mehr Informationen:

Name:		
Adresse:	 	
Ort:		
Telefon:		

Wer macht was?

Abdichtungen

RASCOR International AG, 8165 Oberweningen System Engineering für wasserdichte Bauten. Ausführungsunternehmen überall in Ihrer Nähel Tentrale Informationsstelle: Tel. 01/857 11 11, Fax 01/857 11 00 E-Mail: info@rascor.com / www.rascor.com SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70 Niederlassungen in Aarau, Cadenazzo, Chur, Echandens, Kirchberg BE, Kriens, Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg VS, 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

Akkrediertes Baustoffprüfinstitut

IMP Bautest AG, Inst. für Mat.-Prüfung Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsiten Tel. 062/3 899 899, Fax 062/3 899 890 www.impbautest.ch

Akkreditiertes Baustoffprüflabor

VersuchsStollen Hagerbach AG versuchssoner 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)

Imhof Akustik, Ing.-Büro, 9042 Speicher Internet www.imhof-akustik.ch Tel. 071/340 00 20, Fax 071/340 00 21

Altlasten

BMG ENGINEERING AG Is. anal. Labor (s. anal. Labor) (fangstrasse 11, 8952 Schlieren Tel. 01/732 92 92, Fax 01/730 66 22 (Internet: http://www.bmgeng.ch GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Analytisches Labor

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

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

Anker/Nagelwände/ Mikropfähle

SPALTENSTEIN HOCH+TIEFBAU AG 8050 Zürich, Schaffhauserstrasse 372 Tel. 01/316 11 11, Fax 01/316 12 14 www.spaltenstein-bau.ch

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

Ankerstangen

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

ArchiCAD/Bauadministration MAC+BAU auf Apple Macintosh/Windows

ArchiCAD/MAC+BAU für integrale Bau-planung. Umfassendes Kursangebot für ArchiCAD und MAC+BAU. Gerne beraten ArchicAD und MAC+BAU. Gerne berdien wir Sie unverbindlich. IDC AG, L. Desserich, Langensandstrasse 74, 6005 Luzern, Tel. 041/368 20 79 www.idc.ch / E-Mail: mail@idc.ch

ArchiCAD Generaldistribution Schweiz

ArchiMedia Schweiz AG, Tel. 01/456 16 16 Räffelstr. 29, 8045 Zürich, Fax 01/45616 60 www.archi-media.ch, office@archi-media.ch

Architekturmodelle

ARCHITRON-Zürich

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

Architektur-Visualisierung

Architektur und Künstliche Welten Tel. 01/350 78 08,Internet: www.architron.ch **BUSINESS IMAGES AG** www.businessimages.ch 3D-Modelle: www.archimodel.com Badenerstr. 26, 5413 Birmenstorf (AG) Tel. 056/210 1200, Fax: 056/210 1204 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 VIFIAN+ZUBERBÜHLER AG,8904 Aesch www.vzag.ch info@vzag.ch Tel. 01/737 38 11

Architektur-Visualisierung und Web-Publishing

drei A Architekten, 8706 Meilen Tel. 01/793 11 77, www.drei-a.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

AutoCAD von V+Z

Gesamtlösungen mit AutoCAD ADT/LT2000 www.vzag.ch.info@vzag.ch Tel. 0 1/7 37 38 11

Baugrunduntersuchungen

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

Baukühlung/-lüftung **Brandschutz im Tunnel**

Deutsche Montan Technologie GmbH Deutsche Montan Technolog Am Technologiepark 1 45307 Essen (Deutschland) Tel. +49 201/172-1483, Fax +49 201/172-1735 e-mail: Schlotte@dmt.de

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

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

Wer macht was?

Baustoffprüflabor

EUB Prüflabor für Erdbau, Umwelt und Baustoffe Stauffacherstrasse 130A, 3014 Bern Tel. 031/332 81 52, Fax 031/331 18 53

Bauteilbörse Zürich

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

Bauwerkserhaltung

E. WINKLER + PARTNER AG Rikonerstrasse 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

Bauwerkserhaltung Bauerneuerung

KWH Bautechnologen AG
Technopark Zürich, Tel. 01/445 19 19
• Zustandsanalysen • Potential-/
Korrosionsmessungen • Expertisen
• Statik • Projektierung • Bauleitung/QS

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 Bautest AG, (s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Betonbohren/Betonfräsen

SPALTENSTEIN HOCH+TIEFBAU AG 8050 Zürich, Schaffhauserstrasse 372 Tel. 01/316 11 11, Fax 01/316 12 14 www.spaltenstein-bau.ch

Betonsanierungen

SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70 Niederlassungen in Aarau, Cadenazzo, Chur, Echandens, Kirchberg BE, Kriens, Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg VS, St. Gallen Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg VS, St. Gallen SPALTENSTEIN HOCH+TIEFBAU AG 8050 Zürich, Schaffhauserstrasse 3/2 Tel. 0.1/316 11 11, Fax 01/316 12 14 5200 Brugg, Sommerhaldenstrasse 7/4 Tel. 0.56/441 40 20, Fax 0.56/441 40 23 4600 Olten, Ziegelfeldstrasse 12 Tel. 0.62/212 12 69, Fax 0.62/212 12 63 www.spaltenstein-bau.ch

Boden- und Felsanker

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

Cofratol-Rohre

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

Elite NT auf PC MesserliCAD BAUAD/NAKA/EKP FIBU/DEBI/KREDI/LOHN

Pranchenspezifische Software für Architekten, Bauingenieure, Elektro-Installateure/-Planer. Integrales CAD, Bauadministration, Devisierung mit Kostenkontrolle.
Auftragsbearbeitung, Nachkalkulation, Fibu, Debi, Kredi, Lohn.
Ihr EDV-Partner im Bauwesen mit über 6000 Installationen IN DER SCHWEIZ. ROLAND MESSERII AG INFORMATIK Pfadackerstrasse 6, CH-8957 Spreitenbach Tel. 056/418 38 00, Fax 056/418 39 00 E-Mail: info@rmi.ch, Internet: www.rmi.ch mit Filialen in Basel, Bern, Luzern, St. Gallen, Bonaduz, Lausanne, Lugano

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. 056/4421232, Fax 056/44225 36 Tel. 030/442 23 80 CDS Bausoftware AG, Bernecker Strosse 23 1, 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 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. 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-branche. Gesamtlösungen im Bereich Architektur, Ingenieurwesen und Facility Management. Flash, Fenas und Eccon-IPP für statische fund dynamische) Berechnungen. Alle Software-Module sind auf PC unter Windows NT oder UNIX verfügbar.

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

cadwork

CAD für Bauingenieure cadwork informatik AG, 4051 Basel, Tel. 061/278 90 10, Fax 061/278 90 20

CAD, Scanning-Service

aller Plan- und Dateiformate CAD DATATECH AG, Gewerbestr. 25, 4123 Allschwil Tel. 061/486 66 60, Fax 061/486 66 99

CAD-Zeichnungsbüro/ Architektur

Projekt-, Ausführung- und Detailpläne auf CAD ALLPLAN Georg Kundert – AGP, 8773 Haslen Tel. 055/644 16 34, Fax 055/644 31 72

CAD-Zeichnungsservice

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

CONSENS Facility Management

Planung u. Ausführung von Gesamtlösungen Bestandeserfassung und Pflege CONSENS Talgut-Zentrum 25, 3063 Ittigen Tel. 031/921 74 31, Fax 031/921 25 37 E-mail: mil@burkhalterag.ch

3D Studio VIZ/MAX

Business Images AG (s. Architektur-Visualisierung)

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik/Messungen

GEOTEST AG (s. Geologie - Geotechnik -Geophysik)

Erschütterungen/Messungen

KIEFER + 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-Beratungen

Schweiz. Institut f. Europäisches Feng Shui Tel. 01/881 79 88, Fax 01/881 79 87

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

INTERGRAPH (SCHWEIZ) AG Thurgauerstr. 40, 8050 Zürich Tel. 01/308 48 48, Fax 01/308 49 19 Geographische Informationssysteme (Erfassung, Verwaltung) Ingenieurwesen, Hoch- und Tiefbau

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 + Hebetechnik 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

Informatik

INTERGRAPH (SCHWEIZ) AG
Thurgauerstr. 40, 8050 Zürich
Tel. 01/308 48 48, Fax 01/308 49 19
Anlagenplanung, -bau und -betrieb
Geographische Informationssysteme
(Erfassung, Verwaltung)
Ingenieurwesen, Hoch- und Tiefbau

Infrarot Thermographie Vorsorgliche Instandhaltung

Entdeckung von thermischen und mechanischen Defekten. Cibis GmbH, Tel. 062/892 22 46

Injektionen

RASCOR International AG, 8165 Oberweningen System Engineering für wasserdichte Bauten. Ausführungsunternehmen überall in Ihrer Nähel Zentrale Informationsstelle: Tel. 01/857 11 00 E-Mail: info@rascor.com / www.rascor.com SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70 Niederlassungen in Aarau, Cadenazzo, Chur, Echandens, Kirchberg BE, Kriens, Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg VS, St. Gallen

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, Mariahilfstrasse 51, 1712 Tafers Tel. 026/494 20 44, Fax 026/494 20 16 avt@element.ch

SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70 Niederlassungen in Aarau, Cadenazzo, Chur, Echandens, Kirchberg BE, Kriens, Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg VS, St. Gallen SPALTENSTEIN HOCH+TIEFBAU AG 8050 Zürich, Schaffhauserstrasse 372 Tel. 01/316 11 11, Fax 01/316 12 14 www.spaltenstein-bau.ch

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

Wer macht was?

Lärmbekämpfung und Akustik

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

Lärmmessungen

Planteam GHS AG 6203 Sempach-Station Tel. 041/467 25 13, Fax 041/467 16 60 e-mail: ghs@planteam.ch/www.planteam.ch

Lärmschutz

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

SIEGFRIED KELLER AG, Lärmschutz, 8304 Wallisellen, Tel. 01/839 65 50 www.siegfried-keller.ch laermschutz@siegfried-keller.ch

Lärmschutz/Schallschutz HBT-ISOL AG, 5620 Bremgarten Tel. 056/648 41 11, Fax 056/648 41 18 www.laermschutz.ch; Email info@hbt-isol.ch

Lüftungs- und Klimakomponenten

Hesco (Schweiz) AG Walderstr. 125, 8630 Rüti/ZH Tel. 055/250 7111, Fax 055/250 73 10 www.hesco.ch, E-mail: hesco@hesco.ch Lufdurchlässe, Linear- und Konvektorengiter, Brandschutzklappen, Volumenstromregler, Deckenkühlelemente, Laborlüftungssysteme

Materialprüfung

LPM AG, 5712 Beinwil am See Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut Tel. 062/771 55 55, Fax 062/771 55 64

Mauerentfeuchtungen

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

SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70 Niederlassungen in Aarau, Cadenazzo, Chur, Echandens, Kirchberg BE, Kriens, Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg VS, St. Gallen

Metall-Normtüren

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

Natursteine

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

J. & A. Kuster AG, 8807 Freienbach, Tel. 01/3784 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

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)

Quellfassungen

Quellfassungen, Brunnstuben O. Wyss AG, 3537 Eggiwil Tel. 034/491 2111, Fax 034/4912110

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

HBT-ISOL 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

Schulungen Kurse CAD

VIFIAN+ZUBERBÜHLER AG, 8904 Aesch AutoCAD/LT/ADT/V+Z Bau/3D Studio VIZ Einzel-, und Firmenschulung, Kurse, Workshop, www.vzag.ch info@vzag.ch Tel. 01/737 38 11

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 Schuppisstrasse 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 Tel. 01/7/96 122, 1dx 01/7/92 234 SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70 Niederlassungen in Aarau, Cadenazzo, Chur, Echandens, Kirchberg BE, Kriens, Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg VS, St. Gallen

Stahl- und Kunststoff-Fasern

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

Stahlfaserbeton

Pramix*Stahldrahtfasern ISO 9001 für
Spritzbeton im Tunnelbau
Fels- und Baugrubensicherungen
Bodenplatten und Uberzüge
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, (s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Strömungsberechnungen/

Luftströmungen in Räumen, Gebäuden und Umgebung für Energie, Komfort, Sicherheit AIR FIOW CONSULTING ALOIS SCHAELIN, Langmauerstrasse 109, 8006 Zürich, Tel. 01/350 35 95, Fax 01/350 35 96

Taucherarbeiten/Wasserbauarbeiten

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

Trennwände

Contraton AG/SAKA AG Trennwände für Büro/Industrie+WC und Duschkabinen Distelbergstr. 1, 5035 Unterentfelden Tel. 062/723 76 76, Fax 062/723 67 37 email: info@contraton.ch

Trennwände, Kabinenanlagen, Hallenbüros, Stellwände mit Vitrine

CHRISTEN + PARTNER AG, 4461 Böckten Tel. 061/981 55 81, Fax 061/981 55 83 Internet: www.christen-partner.ch E-Mail: christen-partner@datacom.ch

Trennwände · Werkkabinen

Leicht verstellbare Blättler-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 IMP Analytik Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsiten Tel. 062/3 899 899, Fax 062/3 899 890 www.impbautest.ch

Umweltverträglichkeitsprüfung

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Unterquerungsarbeiten/ Microtunneling

Schlagvortrieb mit Stahl-, Beton-, Eternii- und Kunststoffrohren 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

V+ZArchitectural Desktop

VIVIAN+ZUBERBÜHLER AG, 8904 Aesch (s. AutoCAD von V+Z)

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 Netzibodenstr. 23c, Tel. 061/816 93 33, Fax 061/816 93 44

Zeichnungsbüro

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