

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 114 (1996)
Heft: 5

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

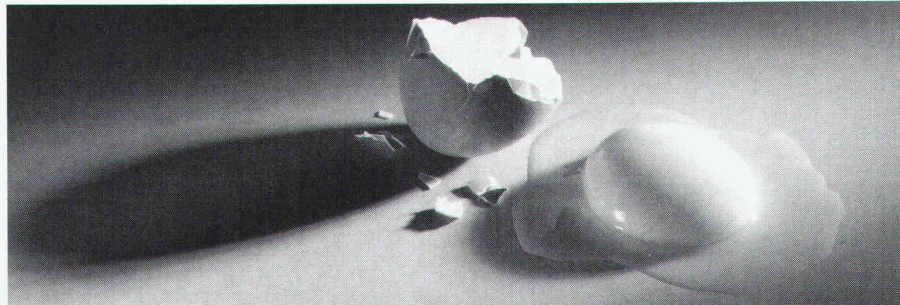
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

Download PDF: 16.01.2026

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

Mit Computern ist es wie mit Hühnereiern: Der Inhalt macht den Unterschied. Leider merken Sie bei EDV-Lösungen erst bei der Anwendung, ob etwas an der Software faul ist. Bei Eiern sticht Ihnen dies schon viel früher in die Nase.

Passende Hardware bildet eine solide Basis, aber ohne adäquate Software nützt Sie Ihnen soviel wie ein ausgeblassenes Frühstücksei. Vergleichen



REDEN WIR DOCH EINMAL ÜBER SOFTWARE UND HARDWARE.

Sie mit einem Bodenhaltungs-
ei: Dort macht auch nicht die
Schale die Qualität und den

höheren Preis aus. Dass wir
Software und Hardware vertrei-
ben, hat triftige Gründe: Die

Hardware passt auf Anhieb zu den Pro-
grammen, und bei Pro-
blemen steht Ihnen ein Spezialist
zur Verfügung, der sich mit der ganzen
Lösung auskennt und Ihnen somit viel
Zeit und Umtriebe
ersparen kann.

Plancal AG, EDV am Bau,
Seestrasse 5a,

8810 Horgen,
Tel. 01/727 44 44,
Fax 01/727 44 45.



Systembau

Frutiger

Frutiger AG

3661 Uetendorf
Tel 033 46 42 22
Fax 033 46 44 11

Holzelementbau Containeranlagen

Ihre Bedürfnisse

Büro- und Verkaufsräume
Schul- und Gruppenräume
Asylantenheime
Clubhäuser
Unterkünfte
Kindergärten



Unsere Lösungen

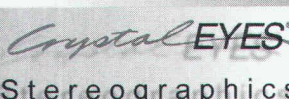
Gesamtlösungen
Occasion/Neu
Umsetzen
von Systembauten
Provisorien aller Art
Vermietung/
Verkauf/Leasing



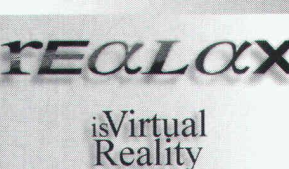
DMS
Digitale Medien Systeme AG
Angensteinstrasse 6
4153 Reinach / BL
Tel. 061 711 33 13
Fax 061 711 33 50



Graphics High End Solutions



See the "world" in 3D

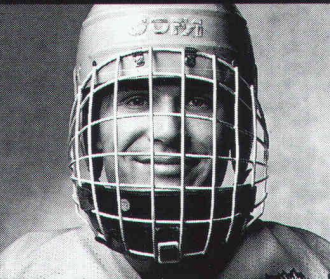


DMS Digitale Medien Systeme AG bietet eine ganze Palette von zukunftsweisenden Dienstleistungen für Bau-, Elektroingenieure und Architekten an.

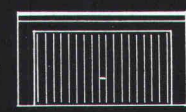
Wir visualisieren und animieren Ihre CAD-Daten fotorealistisch oder ermöglichen interaktive walk-troughs durch Ihre Objekte und überzeugen damit Ihre Kunden von Ihrem Design und Ihren Ideen.

Es braucht.

Er hat.

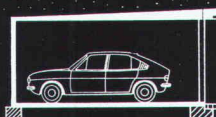


Spende Blut. Rette Leben.



CK-Garagen

Autounterstände (Carports) in Holz / Stahl



Einstellhallen



CK-BLOC-AG
BAUSYSTEME

Frobenstrasse 18, 4008 Basel
Telefon 061-272 51 90
Fax 061-272 52 85

Stellenangebote

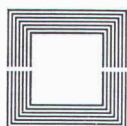
Sie haben eine gute Stelle. Trotzdem wird für Sie unser Angebot eine neue Herausforderung sein. Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung eine(n) erfahrene(n)

Raumplaner/in Siedlungsplaner/in

für die selbständige Lösung komplexer Aufgaben im ganzen Tätigkeitsfeld der Raumplanung. Die spannenden Aufträge verlangen eine mehrjährige Berufserfahrung als Planer, gute Kenntnisse der Planungsinstrumente, Ideenreichtum und eine starke persönliche Motivation. Verhandlungsgeschick, guter schriftlicher Ausdruck und EDV-Kenntnisse (Mac) sind uns wichtig.

Raumplanung, Städtebau und Gestaltung sind unsere Fachgebiete. Wir lösen Aufgaben in zahlreichen Kantonen für die öffentliche Hand und Private. Wir bieten einen attraktiven Arbeitsplatz im Zürcher Seefeldquartier und eine gute Arbeitsatmosphäre in einem mittelgrossen Team.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Für weitere Auskünfte stehen Ihnen die Herren L. Huber oder H. Beiner zur Verfügung.



Planpartner AG

Raumplanung Städtebau Gestaltung
Klausstrasse 26, Postfach, 8034 Zürich
Tel. 01 - 383 28 28 Fax 01 - 383 92 01

Luzius R. Huber
Heinz Beiner

Walter Gottschall
Urs Meier

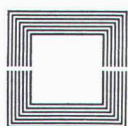
Wir suchen eine(n) junge(n)

Architekt- Planer/in

mit Interesse an städtebaulichen Aufgabenstellungen und darstellerischer Begabung. Die Bearbeitung und Darstellung dieser Arbeiten erfolgt von Hand und zunehmend auch mit EDV (Mac: Mini-CAD, Photoshop).

Raumplanung, Städtebau und Gestaltung sind unsere Fachgebiete. Wir bieten einen attraktiven Arbeitsplatz im Zürcher Seefeldquartier und eine gute Arbeitsatmosphäre in einem mittelgrossen Team.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Für weitere Auskünfte stehen Ihnen die Herren L. Huber oder H. Beiner zur Verfügung.



Planpartner AG

Raumplanung Städtebau Gestaltung
Klausstrasse 26, Postfach, 8034 Zürich
Tel. 01 - 383 28 28 Fax 01 - 383 92 01

Luzius R. Huber
Heinz Beiner

Walter Gottschall
Urs Meier

Frutiger

Frutiger Unternehmungen AG

Frutigenstrasse 37 3601 Thun
Tel 033 26 66 66 Fax 033 23 11 13

Für uns als grosse, überregional tätige Baugruppe ist technische Kompetenz von hoher Bedeutung.

Als **Leiter unserer Ingenieurabteilung** suchen wir deshalb **per sofort oder nach Vereinbarung** einen kreativen, innovativen und unternehmerisch denkenden

Dipl. Bauingenieur ETH

Ihre Funktion

- Priorität haben die Eigenbedürfnisse der Unternehmung (AVOR/Installations/Bauverfahren/Variantenstudium/Förderung Technisches Know How).
- Sie tragen die umfassende Verantwortung für die Tätigkeiten in Ihrer Abteilung.
- Unterstützt werden Sie von einem kleinen erfahrenen Team.

Ihr Profil

- Mehrjährige Erfahrung in einer Bauunternehmung und/oder Bauleitung und/oder Projektierung.
- Sie verfügen über Kenntnisse in Konstruktion (Beton/Stahl/Holz), Geotechnik und Messtechnik.
- Französischkenntnisse.

Auskunft

• Für weitere Auskunft über diese **attraktive Kaderstelle in unserer nach SN EN ISO 9001 zertifizierten Unternehmung** wenden Sie sich an die Herren Mark Bösiger, Direktor, oder an den Personalchef, Anton Hanselmann.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte mit dem Vermerk "Persönlich und Vertraulich" zu Handen Personalchef an die obenstehende Adresse.

Architekt/in für unsere Bauabteilung

Unser Team von Fachleuten ist für eine qualitativ gute und kostengünstige Durchführung unserer Bauvorhaben verantwortlich.

Als Architekt/in mit HTL-Abschluss und Erfahrung im Projektmanagement können Sie Projekte im Geschäfts- und Wohnungsbau zur selbständigen Betreuung übernehmen. Ihre Berufserfahrung ermöglicht Ihnen die fachgerechte Vorbereitung

und optimale Planung sowie die konsequente Kontrolle von Qualität, Terminen und Kosten. Der PC als effizientes Arbeitsinstrument ist Ihnen vertraut. In persönlichen Kontakten und Verhandlungen sind Sie zum Teil auf gute Französischkenntnisse angewiesen, und auch Italienisch könnten Sie anwenden.

Sind Aufgaben und Anforderungsprofil auf Sie zugeschnitten? Dann nehmen Sie bitte mit

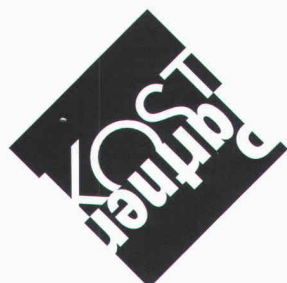
uns Kontakt auf und senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Wir freuen uns darauf.

Winterthur-Versicherungen

Generaldirektion
Peter Müller, Personalchef
8401 Winterthur
Telefon 052 261 20 47



Von uns dürfen Sie mehr erwarten.



Kost + Partner AG
Spitalstrasse 38
6210 Sursee
Tel. 041/920 11 55

Kost + Partner AG, Sursee, ist ein Ingenieurbüro mit einem Bestand von ca. 60 Personen. Die Haupttätigkeitsgebiete umfassen: Ingenieurbau, Raumplanung, Umweltschutz, Vermessung

Dipl. Kultur- oder Bauingenieur ETH

Zum Aufbau einer Aussenstation im Luzerner Berggebiet suchen wir einen engagierten, vielseitigen, kommunikativen und an selbständiges Arbeiten gewohnten Filialleiter, vorzugsweise mit Geometerpatent (oder der Absicht, sich dieses zu erwerben), der Freude und die Fähigkeit besitzt, ein kleines Team aufzubauen und zu führen.

Die hauptsächlichsten Arbeitsgebiete werden voraussichtlich umfassen: Projektierung und Bauleitung im Tiefbau, Bau und Unterhalt von Strassen, Ingenieur- und Bauvermessung.

Ihre Unterlagen wollen Sie bitte zu Handen von Hr. Pfenninger senden, der Ihnen auch gerne für Auskünfte zur Verfügung steht.

Grundstrasse 14, 6343 Rotkreuz
Tel. 042/64 44 94, Fax 042/64 16 21



MONIKA RITTER AG
PERSONALBERATUNG

Für ein sehr erfolgreiches, in Russland tätiges **Generalunternehmen** mit Sitz in **Winterthur**, suche ich Kontakt zu einem

Architekten oder Ingenieur HTL der als Leiter der Bauabteilung

die Gesamtverantwortung für dieses Profitcenter tragen will.

Der geeignete Kandidat verfügt – neben den unabdingbaren fachlichen Qualifikationen – über Führungserfahrung, Durchsetzungsvermögen, Organisationstalent sowie Reisebereitschaft, ist verhandlungsstark und sucht eine wirklich selbständige Kaderposition.

Mein Auftraggeber bietet ein erfahrenes Team, eine gut ausgebauten Infrastruktur, interessante Projekte sowie der Stellung angepasste Kompetenzen in einem gut fundierten Unternehmen.

Interessierte Herren im Idealalter zwischen 30 und 45 Jahren richten ihre Bewerbungsunterlagen mit handschriftlichem Begleitschreiben an:

Frau Monika Ritter, Monika Ritter AG, Personalberatung, Grundstr. 14, 6343 Rotkreuz, Tel. 042/64 44 94.

Unsere Auftraggeberin ist eine **bekannte Planungsfirma in Zürich**. Für den immer wichtiger werdenden **Bereich Bauherrenberatung und Projektmanagement** suchen wir **Kontakt zu je einem eigenständigen, praxisorientierten**

ARCHITEKT ETH und ARCHITEKT HTL

mit betriebswirtschaftlicher Zusatzausbildung

Es geht darum, in der Vorstudienphase kundenbezogene Bedarfsplanungen, Betriebsanalysen, Nutzungsplanungen, Machbarkeits- und Wirtschaftlichkeitsstudien durchzuführen und zweckmässige Projekte für die Weiterbearbeitung zu definieren. In der Projekt- und Realisierungsphase gehören das Planen und Überwachen von Terminen und Kosten sowie Varianten- und Optimierungsstudien zu Ihrem Arbeitsbereich.

Sie (Dame/Herr) sind idealerweise zwischen 28 und 35 Jahre alt, Sie haben Erfahrung mit und Freude an einer optimalen Kombination von Bauplanung, Architektur und Betriebswirtschaft, und Sie verfügen über kommunikatives Flair und Verhandlungsgeschick. Sie schätzen eine interdisziplinäre Zusammenarbeit in einer Firma die für ihre hohe Unternehmenskultur und ihren vorbildlichen Teamgeist bekannt ist.

Fühlen Sie sich angesprochen? Gerne erwartet Herr Jürg E. Zehnder Ihre schriftliche oder telefonische Kontaktaufnahme. Volle Diskretion ist zugesichert.

Nordstrasse 31 · Postfach 323 · 8035 Zürich
Telefon 01-360 17 60 · Fax 01-360 17 17

Ihr nächster Karriereschritt Architekt ETH/Architekt HTL

Sind Sie 30- bis 45jährig, kreativ und innovativ, haben Sie Führungsqualitäten, unternehmerisches Denken, Erfahrung in allen einschlägigen Arbeitsbereichen eines Architekturbüros, CAD- sowie EDV-Wissen und Verhandlungsgeschick, dann sollten wir uns kennenlernen.

Wir suchen einen Architekten ETH/HTL oder Baufachmann mit gleichwertiger Ausbildung als Chefstellvertreter. Ein gutes Beziehungsfeld im Kanton Zug oder in der Zentralschweiz wäre sehr von Vorteil. Bei Eignung kann Beteiligung und Partnerschaft geboten werden.

Wir sind ein mittelgrosses Architekturbüro im Kanton Zug mit solidem, teilweise langfristigem Auftragsbestand von privaten und öffentlichen Bauherrschaften und bieten mit dieser Stelle einem geeigneten Kandidaten eine anspruchsvolle Herausforderung.

Fühlen Sie sich angesprochen, so senden Sie bitte Ihre vollständigen, aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Foto und handschriftlichem Begleitbrief unter Chiffre SIA 40930 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Mit unserer absoluten Diskretion können Sie rechnen.

Wir suchen zur Verstärkung unserer Tiefbauabteilung einen

Bauingenieur ETH/HTL

mit etwa 10 Jahren Erfahrung für Projektleitungen von anspruchsvollen Verkehrsprojekten im Bahn-, Strassen- und Tiefbau. Wir erwarten von Ihnen eine solide praktische Erfahrung im Bereich Tiefbau, Führungserfahrung, stilsichere Ausdrucksweise, EDV-Kenntnisse und unternehmerisches Denken. Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung.



SNZ Ingenieurbüro AG

Seiler Niederhauser Zuberbühler
Dörflistrasse 112, 8050 Zürich



Eidg. Institut
für Schnee-
und Lawinen-
forschung

Institut fédéral
pour l'étude de
la neige et des
avalanches

Istituto federale
per lo studio
della neve e
delle valanghe

Das Eidg. Institut für Schnee- und Lawinenforschung Weissfluhjoch/Davos (SLF) – Teil der Eidg. Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft, Birmensdorf (WSL) – sucht für die Forschungsprojekte «Lawinenverbau-massnahmen im alpinen Permafrost» und «Zustandsanalyse bestehender Schutzbauwerke» für die

Projektleitung eine/n Dipl. Bauing. ETH

Im ersten Projekt besteht die Aufgabe darin, die Anwendbarkeit respektive die notwendigen Modifikationen der im Lawinenverbau üblichen Fundations-techniken und Stützwerktypen in Gebieten mit Permafrost aufzuzeigen. Beim zweiten Projekt sind Methoden für die Zustandsanalyse der bestehenden Schutzbauwerke zu erstellen sowie geeignete Unterhaltskonzepte zu erarbeiten.

Wir erwarten neben dem abgeschlossenen Hochschulstudium einige Jahre Erfahrung in Grundbau, in bodenmechanischer Messtechnik und in der Analyse bestehender Bausubstanz. Wichtig ist zudem die Fähigkeit zur selbständigen und initiativen Leitung der Projekte und zur zielorientierten Zusammenarbeit mit verschiedenen Institutionen. Gute Kenntnisse der englischen sowie einer zweiten Landessprache und Vertrautheit mit alpinen Verhältnissen werden vorausgesetzt. Die Feldarbeiten in den Untersuchungsgebieten erfordern zudem Flexibilität und Mobilität. Arbeitsort ist Davos.

Wenn Sie dem aufgezeigten Profil entsprechen erwarten wir gerne Ihre Bewerbung mit Foto und den üblichen Unterlagen bis zum 10. Februar 1996. Senden Sie diese unter der Kennziffer 131 an den Personaldienst. Für zusätzliche Auskünfte stehen Ihnen Herr Dr. W. Ammann (Telefon 081-417 02 31) oder Herr A. Wihler, Leiter Personal (Telefon 01-739 22 23) gerne zur Verfügung.



Eidg. Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft,
Personaldienst, A. Wihler, Zürcherstr. 111, 8903 Birmensdorf

inserieren
Stetes Erfolg!
bringt

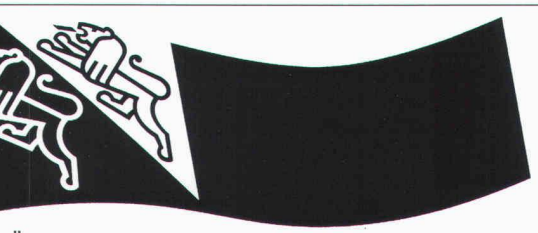
WIR BAUEN WOHN-, GEWERBE- UND INDUSTRIEBAUTEN.



SIE SIND EIN JUNGER ARCHITEKT HTL
mit Erfahrung in der Werkplanung und haben Kenntnisse in CAD-Planbearbeitung (ALLPLAN). Dann sind Sie der richtige Mann **FÜR UNSER AUSFÜHRUNGSBÜRO IN WÄDENSWIL.**

Wir sind gespannt auf Ihre schriftliche Bewerbung.


USTER AG
PLANER · ARCHITEKTEN · IMMOBILIENTREUHÄNDER
BÜELSTRASSE 31 · 8132 EGG
TEL 01 984 03 51 · FAX 01 984 28 41



AMT FÜR UMWELTSCHUTZ UND WASSERWIRTSCHAFT

Infolge Pensionierung des bisherigen Stelleninhabers suchen wir eine ausgewiesene Fachkraft, welche als

Bauleiter/Bauleiterin

im Bereich Wasserbau tätig werden will. Sie verfügen über eine bautechnische Grundausbildung (HTL) und eine mehrjährigen Berufserfahrung in Projektierung und Bauleitung im Tiefbau.

Ihr Aufgabengebiet umfasst

- die eigenverantwortliche Leitung von grösseren Bauvorhaben
- die Übernahme von Überwachungs- und Beratungsfunktionen beim Bau, Unterhalt und bei der Pflege von Gewässern
- eine aktive Zusammenarbeit mit Gemeinden, kantonalen Fachstellen und amtexternen Stellen und Personen

Sie zeichnen sich durch ein sicheres Auftreten, eine zuverlässige und korrekte Arbeitserledigung und eine lastbare Natur aus.

Wenn Sie zudem gerne in einem kleinen Team arbeiten, zögern Sie nicht, Ihre handschriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Foto, Zeugniskopien und Referenzen an das Personalamt des Kantons Thurgau, Oberstadtstr. 4, Postfach, 8501 Frauenfeld, zu schicken.

Für weitere Informationen steht Ihnen H. Niedermann, Abteilungsleiter Wasserbau (Tel. 054/24 24 84) oder der Amtschef Dr. W. Meierhöfer (Tel. 054/24 24 73) gerne zur Verfügung.



Wir mögen Leute mit neuen Perspektiven

Unser Geschäft ist die Befestigungstechnik, und unsere Kunden auf den Baustellen in aller Welt kennen uns als Partner mit hervorragender technischer Kompetenz und Produkten. Unser Direct-vertriebssystem und das Bestreben, unser Know-how noch schneller umzusetzen, als der Markt danach verlangt, sind unsere Schlüssel zum Erfolg.

Die **Konzern-Forschung** unterstützt den hierzu notwendigen Innovationsprozess und beschreitet auch unkonventionelle Wege durch die Bereitstellung von neuen Technologien. Für den Bereich Bautechnologie sucht die Konzern-Forschung den/die kommunikationsstarke/n, leistungsorientierte/n

Forschungs-Projektleiter/in

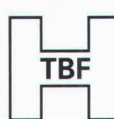
mit ausgeprägter Teamfähigkeit. Sie planen und führen Forschungsprojekte vorwiegend im Bereich Stahlbau durch, stehen dem Team mit Ihrer Fachkenntnis beratend zur Verfügung und halten sich und uns über neueste Entwicklungen im Stahlbau auf dem Laufenden.

Sie verfügen über einen anerkannten Hochschulabschluss als Bauingenieur/in und über mind. 5 Jahre praktischer Tätigkeit im Hoch- und/oder Tiefbau, idealerweise auch im Ausland. Ferner haben Sie Erfahrung im Projektmanagement und kommunizieren/präsentieren problemlos in Englisch, Deutsch- und/oder Französisch.

Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung an M. Agbloe/Personalabteilung, Tel.: 075/236 24 37. Fragen beantwortet Ihnen gerne J. Silva, Tel.: 075/236 23 07 oder Dr. E. Wisser, Tel.: 075/236 23 24.



Hilti Aktiengesellschaft
FL- 9494 Schaan
Fürstentum Liechtenstein



TBF HASLER AG

Ingenieure SIA
Sonnenstrasse 2
5620 Bremgarten

Sie arbeiten selbstständig, haben gute Kenntnisse im allgemeinen Tiefbau, im konstruktiven Ingenieurbau und in der EDV. Sie sind gewandt im mündlichen und schriftlichen Umgang mit Kunden und Sie wollen Verantwortung übernehmen. Sie suchen die Chance als Persönlichkeit und

Bauingenieur ETH/HTL

einen vielseitigen und Entwicklungsfähigen Arbeitsplatz zu übernehmen, wo Innovation und Leistung geschätzt werden.

Senden Sie uns bitte Ihre schriftliche Bewerbung, die wir selbstverständlich mit Diskretion behandeln.

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!



Wir sind ein grösseres, dieses Jahr hundertjähriges Ingenieurunternehmen mit einem breiten Leistungsangebot in Beratung, Planung, Projektierung und Bauleitung. Das Schwergewicht unserer Tätigkeit liegt in der Region Nordwestschweiz und im grenznahen Ausland. Für die **Projektleitung, Bau- und Oberbauleitung** grösserer Tiefbauvorhaben im **Strassen- und Bahnbau** suchen wir eine/einen initiativen

Bauingenieur/in ETH

Wir erwarten von Ihnen solide, mehrjährige Erfahrung, Selbständigkeit, Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie unternehmerisches Flair.

Es erwarten Sie sehr interessante und herausfordernde Aufgaben in einem angenehmen Arbeitsklima.

Senden Sie uns bitte Ihre schriftliche Bewerbung oder wenden Sie sich für weitere Auskünfte an Herrn B. Berger oder Herrn D. Suter.

RAPP AG INGENIEURE + PLANER 4018 BASEL
HOCHSTRASSE 100, TELEFON 061-331 77 50



Ingénieur civil EPF

Vous bénéficiiez d'une formation de niveau universitaire, avez suivi des cours de gestion d'entreprise et êtes polyglotte (Français, Allemand, Anglais).

Vous avez entre 30 et 40 ans et êtes au bénéfice d'une excellente expérience variée et aspirez au développement d'une entité de recherches dans une entreprise de construction.

Si vous désirez vous inscrire dans notre dynamique et possédez un permis de travail valable, nous vous prions d'adresser votre offre manuscrite avec curriculum vitae à:



AMBROSETTI SA
générale d'entreprises
Division Bureau d'Etudes
et Méthodes
Case postale 6015
1211 Genève 6

Ingenieurschule
Burgdorf



Wir suchen auf 1. Oktober 1996

eine Architektin oder einen Architekten

als hauptamtliche Dozent/in für die Fächer **Entwurf und Konstruktion** an der Abteilung Architektur unserer Ingenieurschule.



Aufgrund Ihrer mehrjährigen, erfolgreichen Berufserfahrung und Ihrer Begabung zu unterrichten, fällt es Ihnen leicht, den angehenden Architektinnen und Architekten die für sie notwendigen, fachlichen Kenntnisse zu vermitteln und Ihr Wissen weiterzugeben. Zudem betreuen und unterstützen Sie die Studierenden bei Semester- wie auch Diplomarbeiten.

Der Lehrauftrag umfasst ein %-Pensum. Um möglichst praxisnahen Unterricht zu erteilen, ist eine nebenberufliche Tätigkeit als Architekt/in erwünscht.

Unsere ansprechenden Anstellungsbedingungen richten sich nach der bernischen Lehrergesetzgebung.

Ihre **handschriftliche Bewerbung** zusammen mit Foto und Unterlagen über Ihre Ausbildung und bisherigen Tätigkeiten erwarten wir bis zum 11. März 1996.

Bei Fragen stehen Ihnen Frau Doris Iseli Schlegel, Personalleiterin, Tel. 034/21 42 13, und Herr Hans Christian Müller, Vorsteher der Abteilung Architektur, Tel. 034/21 42 42, gerne zur Verfügung.

Direktion Ingenieurschule Burgdorf, Pestalozzi-strasse 20, 3400 Burgdorf.

Stellengesuche

Dipl. Bauingenieur TH

mit langjähriger Erfahrung als **Statiker und Konstrukteur** (Computerstatik + CAD) im **konstruktiven Ingenieurbau** (Brückenbau, Industriebauten, Hochbau) und **Grundbau**, in ungekündigter Stellung sucht neuen Wirkungskreis. Offerten unter Chiffre SIA 40961 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Bauingenieur HTL

Ungebundener Absolvent einer Ingenieurschule, Abschluss 1995, will seine theoretischen Fähigkeiten in praktische Aufgaben einfließen lassen. Ich freue mich über Ihr Telefonat. Telefon 071 83 25 51

Dipl. Bauingenieur ETH/SIA

mit mehrjähriger Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau (Hoch-, Tief- und Brückenbau) sucht eine verantwortungsvolle Stelle. Stellenantritt im Frühling/Sommer 96 im Raum Zürich. Ich freue mich auf Ihre Kontaktaufnahme unter Chiffre SIA 40491 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Bauingenieur HTL

26 J., mit 2jähriger Erfahrung im Strassenbau, Siedlungswasserbau und konstr. Hochbau, sucht auf Februar 1996 eine neue berufliche Herausforderung im Raum Bern, Thun, Burgdorf.

Angebote an:
Heiter Thomas, Kornhausgasse 10, 3400 Burgdorf, Tel. 034/22 51 09

GrünDach 96

SCHWEIZERISCHES
FACHSEMINAR
ÜBER DIE BEGRÜNUNG
VON DÄCHERN

Kongresscenter
Stadtcasino/Kurtheater Baden
26. März 1996

für Architekten, Ingenieure, Planer, Generalunternehmen, Bauherren, Verwaltungen

Begrünte Dächer stellen im Sinne einer ökologischen Planung ein wichtiges Regelungsinstrument und damit eine wichtige Komponente des zukunftgerichteten Siedlungsbau dar. Die aktuelle Thematik wird erstmals in dieser Form von führenden Fachleuten gemeinsam beleuchtet.

- Prof. Dr. H.J. Liesecke
Universität Hannover, Institut für
Grünplanung und Gartenarchitektur
- Prof. Dr. Peter Fischer
Fachhochschule Weihenstephan
Freising
- Dr. Johannes Heeb
Zentrum für angewandte Ökologie
Wolhusen
- Markus Thommen, dipl. Biologe
BUWAL, Abt. Landschaftsschutz
Bern
- Vincent Mottier, dipl. Ing. ETH
EAWAG, Abt. für Ingenieurwissen-
schaften, Dübendorf
- Dr. S. Odermatt, dipl. Ing. agr. ETH
SFG, Schweiz. Fachvereinigung
Gebäudebegrünung, Thun
- Markus Gasser, dipl. Arch. ETH/SIA
Metron AG
Brugg

Moderation:
Dr. Werner Catrina, Journalist BR
Teilnahmegebühr Fr. 230.-

Ich wünsche die Anmeldeunterlagen

Name

Adresse

Senden oder faxen an: GrünDach 96, c/o Schoop + Co. AG
Postfach, CH-5405 Baden, Tel. 056 493 23 83, Fax 056 493 12 88

Wer macht was?

Abdichtungen,

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik, Schmitten 206, 7214 Grüsch-Seewis, Tel. 081/52 23 33, Fax 081/52 33 43 Filiale Balgach: Tel. 071/72 52 76

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR-Systemtechnik, Gotthardstrasse 72, Tel. 041/82 34 10, Fax 041/82 48 81 Filiale 6454 Flüelen: Tel. 044/3 02 10

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

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

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

Akustikputz/ Feuchtraumschutz

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

Altlasten

ALTEC AG
Umweltberatung, Hardstrasse 20,
8303 Bassersdorf, Tel. 01/837 06 60,
Fax 01/837 06 61

CSD COLOMBI SCHMUTZ DORTHE AG
3007 Bern, Tel. 031/382 30 10
5000 Aarau, Tel. 062/834 44 00
4410 Liestal, Tel. 061/921 24 28
6010 Kriens, Tel. 041/310 16 07
2900 Porrentruy, Tel. 066/66 58 58
8158 Regensberg, Tel. 01/854 04 24

CSD INGENIEURS CONSEILS SA
1052 Le Monts-Lausanne, 021/647 12 41
1763 Granges-Paccot, Tel. 037/26 86 86
1950 Sion, Tel. 027/22 60 76
1201 Genève, Tel. 022/340 04 04
GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Altlasten/XRD-Mineral- analysen

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

Analytisches Labor IMP Baustein AG (s. Sekundärbaustoffe)

Anhebung und Stabilisie- rung von Betonböden und Fundamenten

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

Architekturarbeiten

Projektierung, Detailplanung, Bauleitung,
Lieferleistungen möglich. ARCHALA, K. und
E. Flügel, Zollikerstrasse 86, 8702 Zolli-
kon, Tel./Fax 01/392 16 35

Architekturaufnahme und Zeichnung

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

Architekturmodelle

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

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

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

WASSMANN AG, MODELL + PROTOTYPEN
5102 Rapperswil, Tel. 062/897 37 77
5200 Brugg, Tel. 056/442 64 22
6430 Schwyz, Tel. 043 22 00 45

MODELLBAU ZABOROWSKY

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

Architektur-Visualisierung

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

Asbestentfernung Altlastensanierung

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

Bauberatung, Bautenerhal- tung, Qualitätssicherung

CONCRETAG

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

Baugrunduntersuchungen

CSD AG (siehe Altlasten)

GEOSOL AG, Neuengasse 41,
3011 Bern, Tel. 031/311 62 16,
Fax 031 312 25 39

GEOTEST AG

(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
K + S KIEFER + STUDER AG
Geotechniker SIA/ASIC, 4153 Reinach BL,
Tel. 061/711 94 76, Fax 061/711 96 34

Bauinspektion

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

Bauleitung

GIGER & CANONICA, Bauleitungen
Büro Zürich: Wehntalerstrasse 416
8046 Zürich, Tel. 01/372 16 14
Büro Sulgen: Schulstr. 11/Postfach 108
8583 Sulgen, Tel. 072/42 32 85

Bauleitung/Devisierung

FRAEFL & SAILER, Architekten AG,
Kirchstrasse 1, CH-8304 Wallisellen,
Tel. 01/831 09 00, Fax 01/831 09 50

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

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

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

Bauphysik/Bauakustik

KOPITSIS BAUPHYSIK
M. Sc. dipl. Bauphysiker SIA
5610 Wöhren, Tel. 056/622 55 15

Bauphysik und Statik, Mess- und Versuchstechnik

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

Bauschäden und Expertisen

Technische Forschungs- und Beratungsstelle
der Schweizerischen Zementindustrie,
Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg,
Tel. 062/887 72 72, Fax 062/893 16 27

Bauthermographie/n_{L50}- und Luftdichtigkeits- messungen

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

Wer macht was?

Kanal- und Leitungs-sanierung

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

Kanal-Sanierungen

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

SIKA Robotics AG,
Rohr-Sanierungs-Service, 8967 Widen,
Tel. 057/31 31 31, Fax 057/31 35 00

Effiziente Kanalisations-Rohrnetzsanierung mit dem «SikaRobot» @-System; ohne Aufgrabungen; in Rohren von 150–900 mm Durchmesser. Hausanschlüsse und Hausschlüsse abdichten und sanieren mit dem «SikaRoboliner» @-System»-Verfahren

Klebebewehrungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik, Schmitten 206, 7214 Grütz-Seevis, Tel. 081/52 23 33, Fax 081/52 33 43 Filiale Balgach: Tel. 071/72 52 76

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR-Systemtechnik, Gotthardstrasse 72, Tel. 041/82 34 10, Fax 041/82 48 81 Filiale 6454 Flüelen: Tel. 044/3 02 10

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

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

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

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

STAHLTON AG
Riesbachstr. 57, 8034 Zürich,
Tel. 01/384 89 70,
Fax 01/422 11 16

Kranbau und Fördertechnik

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

Küche

ALNO AG, Hardhofstrasse 15,
8424 Embrach,
Tel. 01/876 05 55,
Fax 01/876 05 45.
Mit über 80 Vertretungen in der Schweiz

Lärmbekämpfung und Akustik

INGENIEURBÜRO MEYER & SCHALTEGGER AG
9000 St.Gallen, Singenbergstrasse 18,
Tel. 071/23 78 08,
Fax 071/22 39 42

SINUS ENGINEERING AG,
Bahnhofstrasse 19a,
6203 Sempach-Station,
Telefon 041/467 32 80,
Fax 041/467 16 60
Beratung, Messung, Expertisen

Lärmschutz

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

SIEGFRIED KELLER AG, Wallisellen Lärmschutz, Büro und Lager:
Industriestrasse 45, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 65 50

Materialprüfung

IMP Baustest AG (s. Strassenbaulabor)

Mauerentfeuchtungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik, Schmitten 206, 7214 Grütz-Seevis, Tel. 081/52 23 33, Fax 081/52 33 43 Filiale Balgach: Tel. 071/72 52 76

ANDEREgg AG, 9008 St. Gallen
Tel. 071/24 25 01
Orig. Elektroosmose/Injektionen

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR-Systemtechnik, Gotthardstrasse 72, Tel. 041/82 34 10, Fax 041/82 48 81 Filiale 6454 Flüelen: Tel. 044/3 02 10

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

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

Metall-Normtüren

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

Mineralfarben

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

Natursteine

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

Ökobilanzen und Umwelt-audit

ALTEC AG (siehe Umweltmanagement)
CSD AG (siehe Altlasten)

Ökologische Beratungen Recycling-Verfahren Entsorgungskonzepte

ALTEC AG (siehe Altlasten)
CSD AG (siehe Altlasten)
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

Pfahlprüfungen

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

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

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Photogrammetrie

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

Potentialmessungen Qualitätssicherung

ANDREAS STEIGER, Beratende Ingenieure
SIA ASIC, Pilatusstrasse 30, 6003 Luzern,
Tel. 041 227 51 01, Fax 041 227 51 02

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

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

Pumpen/Armaturen

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

Schadstoffentfernung

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

Schallmessungen

WIELAND ENGINEERING AG
(s. Bauphysik)

Schallschutz- und Schwingungstechnik

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

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

Schaumbeton/Leichtbeton

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

Sekundärbaustoffe

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

Solaranlagen

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

Sommerlicher Wärmeschutz

WIELAND ENGINEERING AG
(s. Bauphysik)

Sprengtechnik

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

Spritzbeton

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

Strassenbaulabor

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

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

Strömungsberechnungen/ CFD

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

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

Taucherarbeiten/Wasser- bauarbeiten

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

Theater- und Lichttechnik

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

Trennwände und Kabinen-anlagen

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

Trennwände • Werkkabinen

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

Treppen

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

Trocknung

siehe Entfeuchtung (Wasserschaden-
Sanierung, Isolations-Trocknung)

Umweltanalytik

IMP BAUTEST AG (s. Sekundärbaustoffe)

Umweltmanagement

ALTEC AG, Umweltberatung,
Hardstrasse 20, 8303 Bassersdorf,
Tel. 01/837 06 60,
Fax 01/837 06 61

GEO PARTNER AG, Baumackerstrasse 24,
8050 Zürich, Tel. 01/311 27 28,
Fax 01/311 28 07, UVP, Abfall,
Hydrologie, Lufthygiene, Umweltmanag-
mentsysteme

Umweltverträglichkeits- prüfung

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

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

TRENCHAG AG, 8305 Dietlikon
Tel. 01/833 22 05, Fax 01/833 22 45

Visualisierung

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

Vorfabrizierte Armierungen

Mit FIRISTA-Elementen armieren Sie
wirtschaftlicher. FIRIPA-Anschlusskörbe
(Spezial-Prospekt verlangen)
FISCHER REINACH AG, 5734 Reinach
Tel. 062/771 15 55, Fax 062/771 60 12

Wärmedämmelemente

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

Wärmeepumpen

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

Wäschetrockner

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

Zeichnungsservice

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