

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 117 (1999)
Heft: 44

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](#)

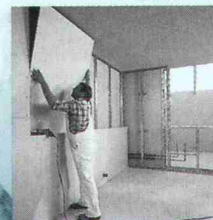
Download PDF: 23.02.2026

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

Gips-Trockenbausysteme



**Wirtschaftlichkeit
und Flexibilität für
anspruchsvolle Ausbauten**



Mehr Informationen:

Tel. 061/416 44 44. Die Wirtschaftlichkeit von Nutzbauten hängt wesentlich von der Anpassungsfähigkeit sich ändernder Bedürfnisse ab. Die Knauf Innenausbau systeme aus natürlichem Gips verschaffen höchste Flexibilität bei der Planung und Realisierung variabler Raumkonzepte.

Knauf Trockenbausysteme lassen sich rationell ein- bzw. umbauen. Sie verfügen über ausgezeichnete Brand- und Schallschutz- sowie Dämmeigenschaften. Das durchdachte Sortiment lässt auch keine Wünsche an die Ästhetik im Innenausbau offen.

Knauf AG/SA, Schorenweg 9, 4144 Arlesheim

knauf

«ELS» – DAS EINROHR- LÜFTUNGS-SYSTEM

– noch keines war so leise!

- so schön ist HELIOS-Lüftung
- optische Filteranzeige
– einfacher Wechsel
- individuelle Steuerung
für Nachlauf, Intervall,
Hygrostat etc.
- druckstark – und doch
sparsam
- fast lautlos

8902 Urdorf/ZH
Steinackerstrasse 36

Xpelair **Helios** **extrair**
Helios Ventilatoren AG
Lufttechnik

Telefon 01/735 36 36
Telefax 01/735 36 37

Stellenangebote



Wir sind ein führendes Unternehmen der Bau- und Immobilienbranche in der Schweiz. Unsere Mission als Total Services Contractor: Mit innovativen Dienstleistungen und gesamtheitlich optimierten Projektabläufen Mehrwerte schaffen durch alle Phasen des Immobilienzyklus, d.h. Projektentwicklung, -realisierung und -nutzung.

Um diesen neuen Denkansatz partnerschaftlich mit Kunden und Geschäftspartnern umzusetzen, bieten wir sehr gut qualifizierten, überdurchschnittlich motivierten Baufachleuten nicht alltägliche Herausforderungen in einem dynamischen, offenen Unternehmen. Wir suchen

Architekten und Bauingenieure

Projektleiter in der Projektrealisierung

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

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

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

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 zeitgemäss Anstellungsbedingungen. Ihr Arbeitsort ist am Hauptsitz in Zürich-Oerlikon, spätere Versetzungen innerhalb der Steiner-Gruppe sind möglich, wobei auch Ihre Fremdsprachenkenntnisse zur Anwendung kommen können.

Fühlen Sie sich durch eine dieser Aufgaben angesprochen und sind Sie bereit, in einem dynamisch sich verändernden Umfeld einen persönlichen Beitrag zu leisten, würden wir uns über Ihre Bewerbung sehr freuen. Frau Barbara Bürgi erteilt Ihnen gerne weitere Auskünfte.

Karl Steiner AG, Total- und Generalunternehmung, 8050 Zürich, Hagenholzstr. 60, Tel. 01-305 22 11, Fax 01-305 22 70, www.steiner.ch

Beratungsingenieur in der Akquisition

Sie sind ein offener, kontaktfreudiger und kompetenter Baufachmann und haben sich in der Branche schon einige Spuren abverdient. Ihre bisherigen Erfolge motivieren Sie, die gemachten Erfahrungen und Herausforderungen für neue Vorhaben zu nutzen.

Sie identifizieren Kunden und Kundenbedürfnisse im Bau- und Immobilienmarkt.

Zusammen mit externen und internen Fachleuten und Unternehmen erarbeiten Sie innovative Lösungsvorschläge und überzeugen Ihre Kunden.

Sie führen ein Akquisitions-Team und erstellen verbindliche Offerten sowie Vertragsvorschläge.

Sie führen die Vertrags-Verhandlungen mit Kunden und verbundenen Unternehmen bis zur Auftragserteilung.

Bereichsleiter

Sie sind ein erfahrener, teamorientierter Manager mit viel Geschick und Gespür für die motivierende Führung von jungen, leistungsorientierten Kollegen.

Ihre bisherigen Erfolge sind die Basis für zielgerichtetes Arbeiten im Team.

Sie schätzen ein multidisziplinäres Umfeld und sind bereit, sich in neue Aufgaben einzuarbeiten.

Sie sehen Ihre berufliche Aufgabe in der Leitung und im Coaching von ambitionierten Fachleuten.

Geotechnikbüro, tätig im Bereich Baugrunduntersuchungen, Baugruben- und Stützmauernplanung sowie technischer Beratung von innovativen Bausystemen im In- und Ausland, sucht Initiative(n), vielseitig interessierte(n)

BAUINGENIEUR/IN ETH

Mit Vertiefung und Erfahrung in Geotechnik, als Projektleiter, Stv. des Geschäftsführers zur selbständigen Leitung und Abwicklung von Projekten in Bodenmechanik und allgemeinem Grundbau.

Erwünscht sind gute Französisch- und Englischkenntnisse, Freude am mündlichen und schriftlichen Ausdruck, Erfahrung in CAD-Anwendung.

Interessiert? Bitte rufen Sie an oder senden Sie Ihre Unterlagen zur Bewerbung.

Geotechnikbüro Dr. Felix P. Jaeklin,
Geissbergstrasse 46, 5408 Ennetbaden, Tel. 056 - 222 07 22

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir

ARCHITEKT/IN (HTL oder ETH) und HOCHBAUZEICHNER/IN

Vorwiegend für Ausführungsplanung und Ausführung (ArchiCAD, Win Messerli). Sie sind engagiert, erfahren und zuverlässig?

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Leimer Tschanz Architekten HTL
Viaduktstrasse 33, PF 597, 2501 Biel

VerkehrsingenieurIn VerkehrsplanerIn

Sie suchen eine neue Herausforderung. Sie interessieren sich in einem kompetenten Team für vielfältige Aufgaben im Fachbereich Verkehr innovative Lösungen zu erarbeiten (Gesamtkonzepte des Verkehrs, Planungen in den Bereichen Infrastruktur und Betrieb des Individualverkehrs und des öffentlichen Verkehrs).

Seit 25 Jahren sind wir als Ingenieure und Planer national tätig. In Beratungs-, Planungs- und Baufragen bieten wir ein umfassendes Dienstleistungsangebot für Private, Firmen und die öffentliche Hand.

Haben Sie ein abgeschlossenes Hochschulstudium oder eine gleichwertige Ausbildung, nach Möglichkeit mit Vertiefung im Bereich Verkehr, verfügen Sie über Erfahrung in Verkehrsplanung oder Verkehrstechnik, sind Sie geübt, Projekte selbstständig abzuwickeln sowie Planungsprozesse zu begleiten und zu moderieren, bieten wir Ihnen ein abwechslungsreiches Betätigungsfeld mit Arbeitsort Bern oder Solothurn.

Es erwarten Sie interessante Projekte, eine moderne Büroinfrastruktur, aktuellste Hilfsmittel und ein Team von qualifizierten Kolleginnen und Kollegen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, Weber Angehrn Meyer + Partner, Florastrasse 2, 4502 Solothurn. Für weitere Informationen stehen Ihnen Walter Weber und Markus Reichenbach jederzeit zur Verfügung, Telefon 032 625 27 27.

WEBER ANGEHRN MEYER + PARTNER
Planer und Ingenieure, Solothurn Olten Bern

Die Abteilung Naturgefahren des kantonalen Waldamtes ist die kantonale Fachstelle für die Prävention von Schnee- und Massenbewegungen innerhalb und ausserhalb des Waldes. Sie befindet sich in Interlaken. Zur Unterstützung der Beratungs-, Koordinations- und Aufsichtsaufgaben im Bereich Steinschlag/Felssturz/Rutschungen/Erosion suchen wir per 01.01.2000 oder nach Vereinbarung eine(n) versierte(n)

Erdwissenschaftler(in)

Die zu besetzende Stelle ist unbefristet. Es ist ein Beschäftigungsgrad von 50 bis 60 % vorgesehen.

Aufgabenbereich: Bereitstellen von Grundlagen zur Gefahrenerkennung. Betreuung von Ereignis- und Schutzbautenkataster. Begleitung oder Ausarbeitung der Gefahrenkarten. Beratung und Unterstützung der verantwortlichen Stellen bei der Gefahrenbewältigung (Gemeinden, Tiefbauamt, Strassen- und Bahneigentümer etc.). Ausarbeitung von Schutzkonzepten und Projekten. Mitarbeit bei der Projektabwicklung von subventionierten Projekten.

Anforderungen: Sie haben einen Hochschulabschluss als Erdwissenschaftler(in), Geologe(in), Geograf(in) oder eine gleichwertige Ausbildung und verfügen über ein breit angelegtes Fachwissen im erdissenschaftlichen Bereich (sehr gute Kenntnisse in Geomorphologie, Geologie, evtl. Hydrologie, speziell im Zusammenhang mit gefährlichen Prozessen, Risikoabschätzung, Umsetzung in Raumplanung und Massnahmenplanung). GIS-Erfahrung ist sehr erwünscht.

Sie sind engagiert, initiativ, selbstständig und verfügen über ausgeprägte analytische und konzeptionelle Fähigkeiten. Ein hohes Mass an Teamfähigkeit und gute Kommunikationsfähigkeiten ergänzen ihr Profil.

Besoldung: Die Besoldung und Anstellung erfolgt nach kantonalen Richtlinien.

Um den Frauenanteil in unserem Amt zu erhöhen, sind qualifizierte Bewerberinnen besonders erwünscht.

Für weitere Auskünfte stehen Ihnen die Herren H. Buri oder Ryter (Tel. 033 826 42 70) gerne zur Verfügung.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte an folgende Adresse:

Abteilung Naturgefahren
H. Buri
Schloss 5
3800 Interlaken

JAUSLIN STEBLER INGENIEURE AG

Wir sind eine unabhängige und innovative Ingenieur-Unternehmung in der Nordwestschweiz. Unsere Dienstleistungen umfassen die Leitung, Planung und Realisierung moderner Lösungen zum Nutzen des Kunden (Kernbereiche: Tragwerke, Tiefbau/Vermessung, Generalplanung u. Bautenerhalt).

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir eine/n erfahrene/n, einsatzfreudige/n

Bauingenieur/in ETH/HTL als Projektleiter/in

Wir bieten Ihnen: Eigenverantwortliche Leitung und Bearbeitung anspruchsvoller Projekte in den Bereichen konstruktiver Tiefbau, Ver- & Entsorgung und Strassenbau, Pflege von Kundenbeziehungen (Behörden und Private).

Sie verfügen über: sehr gute Fachkenntnisse und einige Jahre praktische Erfahrung im erwähnten Aufgabenbereich sowie in der Informatik-Anwendung (Strassenbau, CAD, Office). Zu Ihren Stärken gehören zudem konzeptionelle Denkweise, Gewandtheit im Ausdruck und Organisations- und Verhandlungsgeschick.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Fr. C. von Wartburg, Personaladministration, gerne zur Verfügung. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an:

Jauslin + Stebler Ingenieure AG
Gartenstrasse 15, 4132 Muttenz

Tel. 061/467 67 67

Stadt Zürich
GARTENBAU- UND LANDWIRTSCHAFTSAMT

Für unsere Fachstelle Planung suchen wir eine/n



Freiraumplanerin / Freiraumplaner

Auf Sie warten folgende Aufgaben:

- Sie vertreten das GLA gegenüber Interessengruppen und Verwaltung in Planungsgeschäften auf der Ebene Richt- und Nutzungsplanung (Teil Landschaft)
- Sie erstellen Freiraumplanungen und Landschaftsentwicklungskonzepte
- Sie koordinieren die Umsetzung Ihrer Planungen auf der Basis unseres Freiraumkonzeptes
- Sie wirken in quartierbezogenen Planungsfragen mit

Voraussetzungen für die erfolgreiche Bewältigung dieser anspruchsvollen Aufgaben sind:

- ein abgeschlossenes Studium der Landschaftsarchitektur
- ein abgeschlossenes Nachdiplomstudium der Raumplanung
- mindestens 5 Jahre Berufserfahrung nach Abschluss der Studien
- vertiefte Kenntnisse der Instrumente der Richt- und Nutzungsplanung
- sehr gute Kenntnisse der Anliegen des Natur- und Landschaftsschutzes und der Siedlungs- und Verkehrsplanung
- nachweisbare persönliche Erfolge in der Zusammenarbeit mit interdisziplinären Gruppen
- gute Kenntnisse der EDV-Office-Produkte und der GIS-Technologie

Wenn Sie unsere Aufgabe als Herausforderung sehen können, und wenn Sie unsere Voraussetzungen wirklich erfüllen, erwarten wir gerne Ihre Bewerbung mit allen nötigen Unterlagen bis spätestens 15. November 1999 an den Personaldienst des Gartenbau- und Landwirtschaftsamtes, Postfach, 8021 Zürich.



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

Projekt- und Bauleiter

Sie sind ein gut qualifizierter Baufachmann (Architekt, Ingenieur oder Bauhandwerker), mit Freude am Umgang mit anderen Menschen und einem stark ausgeprägten Sinn für organisatorische Fragen und verfügen über einige Jahre Berufserfahrung.

Leistungsorientierte, motivierte Bewerber finden bei uns ein dynamisches Umfeld mit sehr guten Aufstiegsmöglichkeiten und zeitgemässen Anstellungsbedingungen.

Fühlen Sie sich von einer dieser Aufgaben angesprochen und sind Sie bereit, eine neue Herausforderung anzunehmen, dann würden wir uns über Ihre Bewerbung sehr freuen. Frau Barbara Bürgi erteilt Ihnen gerne weitere Auskünfte.

Karl Steiner AG

Total- und Generalunternehmung
8050 Zürich, Hagenholzstrasse 60,
Tel. 01-305 22 11, Fax 01-305 22 70, www.steiner.ch

Suchen Sie als
Ingenieur, Architekt, Informatiker
eine echte Herausforderung im Bereich
Facility Management,
Electronic Document Management

Verfügen Sie über

- eine abgeschlossene Ausbildung in einer der drei Richtungen mit einer ausgesprochenen Affinität zu den anderen Bereichen
- mindestens zwei Jahre Programmiererfahrung
- Kenntnisse von Windows NT Administration
- Netzwerkerfahrung
- MS Office-Kenntnisse
- Erfahrungen von VB, OLE DB (SQL), C++
- das Idealalter von bis zu 35 Jahren
- hohe Belastbarkeit, Zuverlässigkeit und Kommunikationsfähigkeit

Dann sind Sie unser neuer

Technischer Consultant/Entwickler

für kundenspezifische Lösungen im Rahmen von Grossprojekten!

Es handelt sich um eine ausbaufähige Position in einer dynamischen, wachstumsorientierten, innovativen Firma, welche Informationstechnologie und Consulting für das Planen, Bauen, Nutzen anbietet. Wir fordern und fördern unsere Mitarbeiter. Projektspezifische Weiterbildung ist gewährleistet.

Sind Sie interessiert? Herr F. Stutz gibt Ihnen gerne weitere telefonische Auskünfte oder freut sich auf Ihre Bewerbungsunterlagen.

Nemetschek FIDES & Partner AG,
Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen

Tel. 01-839 76 03 oder fstutz@nfp.ch oder www.nfp.ch



**NEMETSCHEK
FIDES & PARTNER AG**
Informationstechnologie und Consulting
für Planen Bauen Nutzen

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir jungen

Dipl. Bauingenieur ETH/HTL

Aufgabenbereich: Projektierung und Bauleitung von anspruchsvollen Tief- und Brückenbauten, sowie Instandsetzungen von Kunstbauten.

Wir bieten:

- vielseitige, interessante Tätigkeit
- moderne Arbeitshilfen EDV/CAD
- ausbaufähige Stelle

Wir erwarten:

- Erfahrung in den genannten Gebieten
- engagierte und flexible Mitarbeit

Schriftliche Bewerbungen sind zu richten an:



**Bänziger + Bacchetta + Partner
Ingenieure + Planer SIA USIC**
5400 Baden, Wettingerstrasse 29
z.H. Herrn H. Fehlmann. www.bp-ing.ch



**WALTHER
MORY
MAIER**

BAUINGENIEURE · AG

Wir sind ein mittelgrosses Ingenieurbüro und suchen zur Ergänzung unseres Teams eine/n

Dipl. Bauingenieur/in ETH

mit einigen Jahren Erfahrung in der Tragwerksplanung.

Aufgaben/Anforderungen:

Selbständige Bearbeitung von

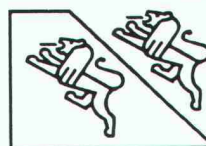
- Projekten im Industriebau
- Projekten im Brückenbau
- Projekten im allg. Hochbau

Wir bieten:

- kollegiales Arbeitsklima
- Leitung von Projekt-Gruppen
- leistungsbezogene Salärierung
- langjährige Perspektiven wie Mitarbeit in der Geschäftsleitung

Sind Sie an einer ausbaufähigen Stelle interessiert, so erwarten wir gerne Ihre schriftliche Bewerbung.

Aeschenvorstadt 21, CH-4051 Basel Tel.: 061/272 86 84



KANTON THURGAU

HOCHBAUAMT

Im Zuge der Neuausrichtung im Bereich der Zentralen Dienste des Hochbauamtes ist per 1. Februar 2000 folgende Stelle neu zu besetzen:

Sachbearbeiterin / Sachbearbeiter Administration

Zu Ihren Aufgaben gehören die Korrespondenz und das Verfassen von Regierungsratsbeschlüssen, Verfügungen, Botschaften etc. nach den Weisungen des Amtschefs und der Projektleiter. Sie betreuen und koordinieren das Rechnungswesen, erarbeiten die periodischen Rapporte und arbeiten bei der Erstellung der jährlichen Budgetunterlagen mit. Mit Ihren vertieften PC-Kenntnissen sind Sie eine wichtige Anlaufstelle für die Mitarbeitenden im Amt.

Für diese interessante Aufgabe erwarten wir neben guten administrativen Kenntnissen, vorteilhaft mit einer kaufmännischen Grundausbildung verbunden, einige Jahre Berufspraxis, vorzugsweise im Bereich Architektur oder Bauwesen sowie Selbstständigkeit, Organisationstalent und Freude an der Zusammenarbeit in einem kleinen Team.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte bis spätestens 19. November 1999 an das Personalamt des Kantons Thurgau, St. Gallerstr. 11, 8510 Frauenfeld.

Für nähere Auskünfte steht Ihnen der Kantonsbaumeister, Herr Markus Friedli, Tel. 052 724 24 63, gerne zur Verfügung.

**Weitere Stellenangebote finden
Sie auf Internet: www.tg.ch**

THURGAU
SWITZERLAND

TIEFBAU UND INFRASTRUKTUR

Bei der Ingenieurunternehmung einer renommierten und unabhängigen Firmengruppe stehen die Tätigkeiten im Umfeld Energie, Wasser, Abwasser und Verkehr im Vordergrund. Sie verfügt zudem über besondere Fachkompetenz in der Substanzerhaltung von Bauwerken. Für die selbständige Uebernahme von umfassender Projekt- und Fachverantwortung suchen wir einen ausgewiesenen

Projektleiter

In Ihrem Aufgabenbereich übernehmen Sie in den Phasen Projektierung und Bauausführung Projekte im städtischen Tiefbau, Strassen- und Werkleitungsbau. Sie führen Projektteams, sind aber auch Mitarbeiter in interdisziplinären Teams und bauen sukzessive die bestehende Dienstleistungspalette weiter aus. Mit Ihrer Fachkompetenz und Ihrem Verhandlungsgeschick unterstützen Sie die Akquisitionsbemühungen und pflegen Ihren Kundenkreis zielgerichtet. Wir wenden uns an einen initiativen, jüngeren Bauingenieur

mit einem überzeugenden, mehrjährigen Erfolgsausweis in der Projektierung und Bauleitung von Infrastrukturprojekten. Der Erfahrung in der Zusammenarbeit mit öffentlichen Bauherren wird besonderes Gewicht beigemessen. Persönlich sollten Sie ausgeprägt umsetzungsorientiert und ein guter Verhandlungspartner sowie Teamplayer sein.

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



E.M.S. AG

ENGINEERING MANAGEMENT SELECTION
Rütistrasse 66 · Postfach · 8030 Zürich · Telefon 01 266 13 13 · E-mail jbeeler@ems.ch
Die Berater der Ingenieure und Informatiker · Basel · Bern · Lausanne · Zürich · <http://www.ems.ch>
Ein Partnerunternehmen der Corporate Management Selection C.M.S. AG und Communication Executive C.E. AG



Baselland

Personalamt des Kantons Basel-Landschaft

Bau- und Umweltschutzdirektion

Als öffentlicher Dienstleistungsbetrieb ist das **Hochbauamt** in Liestal für die Planung, Realisierung und den Unterhalt sämtlicher Hochbauten im Verwaltungsvermögen des Kantons Basel-Landschaft zuständig. Wir suchen für das Team der **Planungs- und Projektierungsabteilung** per 1. Januar 2000 oder nach Vereinbarung eine/n engagierte/n

dipl. Architekten/-in

(Beschäftigungsgrad 50%)

Folgende Aufgaben warten auf Sie: die Bauherrenvertretung in den Planungsphasen von Neu- und Umbauvorhaben; das Erstellen von Baukonzepten und Projektstudien für kantonale Bauvorhaben; das Erarbeiten, Verfassen und Vertreten von Entscheidungsgrundlagen und Berichten; die Vorbereitung von Architekturwettbewerben sowie Mitarbeit in Fachgruppen und Wettbewerbsgremien und die gestalterische Begleitung von Bauvorhaben in der Ausführungsphase.

Wir erwarten von Ihnen einen Hochschul-Studienabschluss oder eine gleichwertige Aus- und Weiterbildung; einige Jahre Praxiserfahrung in allen Gebieten des Hochbaus; Verhandlungsgeschick sowie Gewandtheit in Wort und Schrift; ausgeprägte Fähigkeiten in organisatorischer und administrativer Hinsicht, sowie die Fähigkeit zu Teamarbeit und interdisziplinärem, kostenbewusstem Denken.

Falls Sie dieses vielseitige, kreative und anspruchsvolle Tätigkeitsfeld anspricht, steht Ihnen die Leiterin Planung und Projektierung, Roya Blaser (Telefon 061/925 54 43) gerne für weitere Informationen zur Verfügung. Bewerbungen von Frauen sind erwünscht.

Kennziffer: **BUD 99.0031**. Bewerbungsfrist: 20. November 1999. Den Bewerbungsbogen erhalten Sie bei der **Bau- und Umweltschutzdirektion, Personaldienst, Rheinstrasse 29, Postfach, 4410 Liestal** (Telefon 061/925 59 25, Fax 061/925 69 20), oder E-Mail: Personaldienst@bud.bl.ch.

Weitere Stellenausschreibungen finden Sie im Internet unter: www.basel.land.ch

Als mittleres Ingenieurbüro sind wir spezialisiert in der Gestaltung von komplexen Planungs- und Bauabläufen in den Bereichen Infrastruktur und Altlastenmanagement. Aufgrund unserer erfreulichen Auftragslage suchen wir

Dipl. Bauingenieur als Bauleiter

mit folgendem Anforderungsprofil:

- Mehrere Jahre Praxis in Projektierung und Bauleitung
- Gute EDV-Anwender-Kenntnisse
- Gewandt im schriftlichen und mündlichen Ausdruck
- Verhandlungsgeschick und soziale Kompetenz

Sie sind Sachbearbeiter in unserem Bauleitungsteam und leiten Erschliessungsaufgaben im urbanen Umfeld von der Devisierung bis zur Garantieabnahme. Wir bieten Ihnen eine herausfordernde, 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

SPECTRAselection

Gute Architektur in erfolgreicher Partnerschaft

Unsere Klientin ist ein führendes und in zahlreichen Wettbewerben erfolgreiches Architekturbüro im Raum Zürich. Das Unternehmen realisiert anspruchsvolle Hochbauten für die öffentliche Hand, institutionelle Anleger sowie für Dienstleistungs- und Industriefirmen und ist auch im Wohnungsbau tätig. Im Zuge der altersbedingten Nachfolgeregelung wird der / die

Leitende Entwurfsarchitekt/in und künftige Partner/in

gesucht. Er wird mit seinem Entwurfsteam die architektonische Handschrift des Büros prägen und damit dessen künftigen Erfolg entscheidend mitbeeinflussen.

Mit diesem Inserat möchten wir kreative, stilistischere Architekten ansprechen, die hohe Entwurfsqualität mit ökonomischen Rahmenbedingungen erfolgreich zu verbinden wissen und entsprechende „Tatbeweise“ erbringen können.

Für die anvisierte Partnerschaft wird ein hohes akquisitorisches und unternehmerisches Engagement erwartet.

Führungskräfte, die sich für diese fachlich und unternehmerisch herausfordernde Aufgabe interessieren, bitten wir, sich mit uns telefonisch oder schriftlich in Verbindung zu setzen. Auf unsere Diskretion dürfen Sie vertrauen.

SPECTRAselection
Bergstrasse 109, 8032 Zürich
Telefon 01 267 60 15
www.spectralselection.ch

Suchen ab Dezember 99 für die Projektleitung und Ausführungsplanung

dipl. Architektin oder Architekt ETH/HTL

Voraussetzungen:

sehr gutes Entwurfspotential, topCAD

Bitte schriftliche Bewerbungen an

Frank Zierau Architekt,
Josefstrasse 106, 8005 Zürich

GRAF WEBER WÜSTEMANN

dipl. architekten eth sia

san@swissonline.ch

wir suchen ab sofort

ARCHITEKTEN/IN ETH/HTL

für anspruchsvolle Ausführungsplanung.

Mehrjährige Berufserfahrung und CAD-Kenntnisse werden vorausgesetzt (Microstation erwünscht).

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

GRAF WEBER WÜSTEMANN dipl. architekten eth sia
Köchlistrasse 15 8004 Zürich 01 295 60 10



Ernst Winkler + Partner AG

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

Zur Verstärkung unserer Zweigniederlassung Altdorf suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n initiative/n

Bauingenieur/in HTL oder Bau- oder Kulturing. ETH

Sie verfügen über

- ein abgeschlossenes Studium als Dipl.Bauingenieur/in HTL / Dipl. Bau- oder Kulturingenieur/in ETH
- Einige Jahre Berufserfahrung im allg. Tiefbau, insbesondere im Strassen- und Kanalbau
- hohe Flexibilität und Teamfähigkeit
- selbständiges, systematisches und zielorientiertes Arbeiten
- sicheres Auftreten und Verhandeln mit Behörden, Unternehmern und privaten Bauherren.

Wir bieten Ihnen

- eine abwechslungsreiche Ingenieurtätigkeit mit fortschrittlichen Arbeitsbedingungen
- kameradschaftliches Arbeitsklima mit teamfähigen und vielseitigen Mitarbeitern
- gute berufliche Entwicklungsmöglichkeiten
- Übernahme von Projektverantwortung als Projekt- oder Teilprojektleiter von anspruchsvollen Aufträgen

Fühlen Sie sich angesprochen? Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen. Für mündliche Auskünfte steht Ihnen unser Geschäftsleiter Herr Roland Senn gerne zur Verfügung.

Ernst Winkler + Partner AG
Bauingenieure, Planer und Geometer
Gitschenstrasse 17
6460 Altdorf
041 871 11 08

Hauptplatz in Effretikon
Zweigniederlassungen in Altdorf,
Chur, Glarus, Luzern, Samen,
Winterthur, Zürich,
Zweigniederlassung in Hergiswil
Zug

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

Architekten(in)

Anforderungsprofil:

- abgeschlossene Berufsausbildung als Architekt ETH oder HTL
- ca. 2 Jahre Berufserfahrung
- CAD-Kenntnisse MiniCad, ArchiCad oder Star
- initiativ, selbständiges Arbeiten

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

Eppler Maraini Schoop Architekten

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

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!

Jauslin + Stebler INGENIEURE AG

Wir sind eine unabhängige und erfolgreiche Ingenieurunternehmung mit Hauptsitz in Muttenz und fünf Regionalabteilungen in der Nordwestschweiz. Unsere Dienstleistungen umfassen die Leitung, Planung und Realisierung moderner Lösungen zum Nutzen des Kunden (Hoch- & Tiefbau, Bautenerhalt und Generalplanung). Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir eine/n jüngere/n

Bauingenieur/in ETH/HTL

als Sachbearbeiter/in Tiefbau

Aufgaben: Qualitäts-, kosten- und termingerechte Bearbeitung anspruchsvoller Projekte in den Bereichen allgemeiner Tiefbau, Ver- & Entsorgung und Strassenbau, die Führung von Projektteams sowie die Pflege von Kundenbeziehungen.

Erwartungen: Fundierte Fachkenntnisse und erste praktische Erfahrungen in vergleichbarer Funktion sowie in der Informatik-Anwendung (Strassenbau, CAD, Office). Zu Ihren Stärken gehören zudem konzeptionelle Denkweise, Systematik und Gewandtheit im Ausdruck.

Sind Sie bereit, in einem kooperativen Team eine tragende Rolle zu übernehmen? Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Frau C. von Wartburg, Personaladministration, gerne zur Verfügung.

Jauslin + Stebler Ingenieure AG

Gartenstrasse 15, 4132 Muttenz Telefon 061/467 67 67

Unsere Architekturleistungen decken das ganze Spektrum des Bauens ab, vom Neubau bis zur Bauerneuerung. Als kleines Büro im Zürcher Oberland suchen wir für verschiedene Bauobjekte per sofort oder nach Vereinbarung eine(n)

Architekt/in HTL/ETH, Hochbauzeichner/in

Sind Sie 30- bis 40-jährig, initiativ, EDV-versiert, verantwortungsbewusst, teamfähig und ist Ihnen Architektur ein Anliegen, dann melden Sie sich schriftlich mit kurzem fachlichem Werdegang und Referenzen bei:

Urs Hilpertshauser, Architekt HTL,
Kemptnerstrasse 7, 8340 Hinwil

Engpass in Ausführungsplanung Hochbau?

Dipl. Architekt HTL/STV

mit Nachdiplomkursen «Bau und Energie» sowie «Gebäudesanierung und Energie». Spezialkenntnisse im Holzbau (Statik u. Konstruktion)

kann Sie wirksam entlasten in freier Mitarbeit oder auch Teilzeit an Ihrem Arbeitsort (Ostschweiz/ZH).

PC-Anlage für 3D-CAD (ArchiCAD 6.0 / Windows) sowie Programme für Bauadministration NPK 2000, Energienachweis etc. vorhanden.

Kontaktaufnahme unter Chiffre SIA 50105 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Stellengesuche

Dipl. Bauing, ETH/SIA, 35 sucht neue Herausforderung in grössere Ingenieurunternehmung als Projekt- oder Bauleiter oder in Bauunternehmung als technischer Leiter. Mitgebracht wird eine breit abgestützte Erfahrung im Spezialtiefbau, Brückenbau, Tunnelbau, Instandsetzung von Ingenieurbauwerken. Offerten unter Chiffre SIA 50064 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich

Dipl. Architektin ETH (30) mit Berufserfahrung sucht neue Herausforderung in **São Paulo, Brasilien**. Interessiert in Architektur, Planung und Gestaltung. Offerte unter Chiffre SIA 50075 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Diverses

Suchen Sie kurzfristig

Freie Kapazität für Tiefbauzeichner in Fachrichtung Stahlbeton?

Tiefbauzeichner, Jg. 74, ist kurzfristig frei, um Zeichner- oder Devisierungsarbeiten zu übernehmen. Kenntnisse im CAD-Bereich sind vorhanden. Spezialität aber nicht Bedingung sind Arbeiten im Gebiet des konstruktiven Hochbaus.

Der junge Konstrukteur ist auch gerne bereit den Arbeitsort kurzfristig zu wechseln, um in Ihrem Büro zu arbeiten.

Vielleicht kann dadurch Ihr Engpass und meine momentane Überkapazität gelöst werden.

Anrufe erwarten gerne:

K. Blöchliger, Ingenieurbüro, Küschnacht, Tel. 01-910 10 17

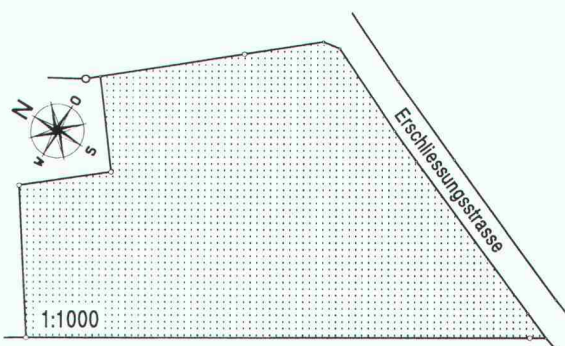
Zu kaufen gesucht: Überzeugendes Bauprojekt (vorzugsweise bereits einmal erfolgreich realisiert)

Das Ziel

- Erstellung einer kostenoptimierten Wohnüberbauung (ETW)
- Optimierung der Planungseffizienz durch Abkauf eines überzeugenden und das vorgegebene Grundstück möglichst optimal ausnutzenden Projektes

Das Grundstück

- In Zentrumsgemeinde in ländlicher Gegend (Nordwest-CH)
- 2'550 m², angrenzend an Kernzone, W3, AZ=0.8, eben, max. Baulänge 36 m, max. Firsthöhe 15 m, Dachform: Frei



Die Architektur

- Hell, schnörkellos, mit intensivem Umgebungsbezug (Sitzplätze, Balkone, ev. Attika)

Die Wirtschaftlichkeit

- Kostengünstiges Konzept mit hervorragendem Preis-/Leistungsverhältnis

Die Kontaktnahme

- Unter Einreichung der betreffenden Verkaufs-Dokumentation (od. Plan-Kopien) und einer Referenzliste, sowie ev. bereits unter Nennung einer Preisvorstellung
- an Chiffre SIA 50119, Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich



Gesellschaft für das Gute und Gemeinnützige Breite AG

Die GGG Breite AG ist eine von rund 90 Organisationen der GGG Basel. Mit ihrem sozialen und kulturellen Engagement schafft sie dem Gemeinwohl dienende Einrichtungen oder fördert Institutionen und Initiativen Dritter. Gesamthaft zählt die GGG Basel gut 3000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Wir beabsichtigen in Basels Breiten-Quartier ein Quartierzentrum mit gemischter Nutzung (BGF ca. 5400 m²) zu realisieren. Für diesen Zweck werden 4-6 qualifizierte

Architekturbüros im Dreiland rund um Basel

zur Teilnahme an einem Studienauftrag ausgewählt. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen

- Angaben zu vergleichbaren Referenzobjekten
- Nachweis der kreativen, innovativen Leistungserbringung
- Bürobeschreibung mit Aussagen zur Firma, Gründungsjahr, Rechtsform und Bürostruktur
- Angaben zur Mitarbeiterzahl, -qualifikation und der technischen Einrichtungen

richten Sie bitte bis spätestens den 19. November 1999 an:

GGG Breite AG
c/o Burckhardt+Partner AG, z.Hd. Herr Daniel Gschwind, Dornacherstrasse 210, Postfach, 4002 Basel

e-mail: mailbox@burckhardtpartner.ch www.burckhardtpartner.ch

Testen Sie die sia LM95 Software, Version 2.0

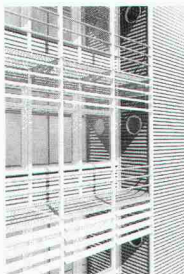
- **Demoversion** für Windows/Office 95+97, NT in deutsch für CHF 55.--. Bestellung über Fax 061/467 85 76
- **Testsoftware** im Generalsekretariat in Zürich. Information Tel: 01/283 15 15

Fortsetzung Diverses auf Seite 40

Wir visualisieren Ihre Projekte



MATHYS-AGV Visualisierungen
Technopark, 8005 Zürich
Tel. 01-445 17 55, Fax 056
<http://www.visualisierung.ch>



Professionelle Visualisierungen für Immobilien-Marketing
und Projektbegleitung - von dipl. Architekten ETH
Verlangen Sie unsere ausführliche Dokumentation.

CAD

Info- abend

Montag, 08.11.99,
18:00 Uhr
unverbindlich und kostenlos!

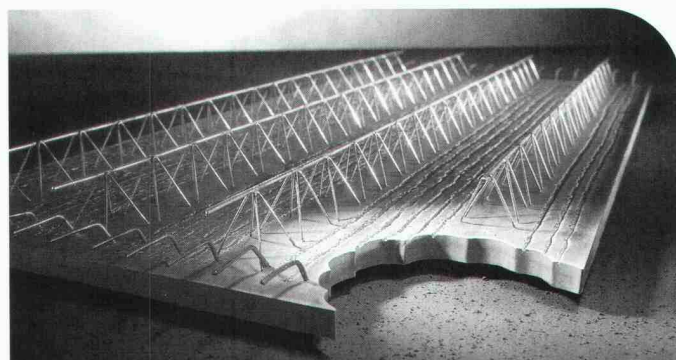
ISZ Informatik Schulungs
Zentrum GmbH
Löwenstrasse 22, 8001 Zürich

Nächste Kurse:
28 November '99

AutoCAD R14
2D + 3D CAD-Kurse für Anfänger und
Fortschrittene

3D Studio MAX
Visualisierung, Rendering, Animation mit
3D Studio MAX 2.5

Tel. 01-211 47 17



Architekten mit Biss gesucht.

Kreative Architekten können mit dem **PETER® ROH-BAUSYSTEM** jede Idee verwirklichen. Denn alle Systemdecken und -wände sind individuelle Unikate. Mit allen Ecken und Aussparungen, mit Leerrohren für die Elektroinstallation, nach den Architektenplänen exakt gefertigt. So wird kreative Architektur bezahlbar.



PETER® BAUSYSTEME AG · LEEWEG 18 · CH-8180 BÜLACH
TEL. 01-872 90 90 · FAX 01-861 08 88

Unsere Vertretung im Grossraum Bern:
ZZ Wancor · Zikadenweg 27 · 3006 Bern
Tel. 031-330 88 26 · Fax 031-330 88 49
www.immo-online.ch/peter

Wer macht was?

Abdichtungen

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

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

Fax 01/301 10 31

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

ArchiCAD/Bauadmi- stration MAC+BAU auf Apple Macintosh/Windows

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

Architekturmodelle

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

SCHNÜRIGER Modellbau,

8953 Dietikon, Überlandstrasse 16

Telefon 01/740 27 57

WASSMANN AG, MODELL- + PROTOTYPEN
5102 Rapperswil, Tel. 062/897 37 77
6430 Schwyz, Tel. 041 810 00 45

Architektur-Visualisierung

ARCHITRON-Zürich
Architektur und Künstliche Welten
Tel. 01/350 78 08, Internet: www.architron.ch

BUSINESS IMAGES AG
www.businessimages.ch
Badenerstr. 26, 5513 Birmensdorf (AG),
Tel. 056/210 1200, Fax: 056/210 1204

www.3D STUDIO.li, Digital Service
Tel. 075/384 18 64, info@3dstudio.li

ETTIN & GRANDO GmbH, 8127 Forch
Tel. 01/982 22 00, Fax 01/982 22 23

MATHYS - AGV, Technopark Zürich
• Visualisierung • Simulation • Animation
Tel. 01/445 17 55, Fax 01/445 17 56
Internet: www.visualisierung.ch

Armierungsnetze und Distanzkörbe

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

Asbestentfernung Altlastensanierung

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

Baugrunduntersuchungen

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

Bau-Informatik

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

Baukühlung/-lüftung Brandschutz im Tunnel

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

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
Weberstrasse 68, 8134 Adliswil
Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

Wer macht was?

Bauphysik + Akustik

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

Baustoffprüflabor

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

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

Bauthermographie/n₅₀- und Luftdichtigkeitsmessungen

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

Bauwerkserhaltung

E. WINKLER + PARTNER AG
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

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 Baustet AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsiten
Tel. 062/389 98 99, Fax 062/389 98 90
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

– Betonlabor – Strassenbaulabor

IMP Baustet AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Betonbohren/Betonfräsen

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

Beton- und Naturstein-Untersuchungen

LPM AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Betonsanierungen

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

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

RAG REICHENBERGER 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

Briefkastenanlagen

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

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

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

CAD-Dienstleistung

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

Cofratol-Rohre

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

MesserliCAD

Elite NT auf PC BAUAD/EKP/FIBU/LOHN

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

CAD ALLPLAN und ALLPLOT

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

CAD AutoCAD/*MGB* -Baucad

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

CAD und Bauadministration für das Bauwesen

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

CAD Bauinformatik für Ingenieure + Architekten

Größtes professionelles Softwareangebot
• Statik • Grundbau • Devisierung • CAD,
CADdy für Hoch- und Tiefbau: GEP • GIS
• Strasse • Architektur, europaweit über
70 000 Installationen.
INGWARE GmbH, Bau-Informatik,
Seestrasse 78, 8703 Erlenbach,
Tel. 01/910 34 34, Fax 01/910 34 35
www.ingWare.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 Econ-IPP
für statische (und dynamische) Berechnun-
gen. Alle Software-Module sind auf PC un-
ter 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

CAD für Ingenieure mit STRATIS UND RIBTEC

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

V+Z CAD vom Architekten

VIFIAN + ZUBERBÜHLER AG
Architekturbüro, 8904 Aesch,
Telefon 01/737 38 11,
Marktleader mit AutoCAD • Einfach erlern-
bar • Stark im Entwurf • Effizient für
Projekt-/Werkpläne und Ausmass • Unver-
bindliche Vorführung

cadwork

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

CAD, Scanning und Plotservice

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

Dienstleistung

(s. CAD-Dienstleistung)

3D Studio VIZ/MAX

Business Images AG
(s. Architektur-Visualisierung)

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik/Messungen

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik –
Geophysik)

Erschütterungen/Messungen

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

Expertisen an beschich- teten Metallfassaden

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

Facility Management ALLFA und AutoFM

Beratung und Realisierung von Lösungen für
den Gebäudeverwalter und Facility
Manager

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

Feng Shui

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

Frischbetonkontrollen

LPM AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Geologie – Geotechnik – Geophysik

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

GIS: Beratung/ Räumliche Datenanalyse

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

Gussasphalt/Abdichtungen Bauunternehmung/Holzbau

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

Hebe- und Verschiebetechnik

HEBAG AG, 8405 Winterthur
Tel. 052/233 57 44, Fax 052/233 57 45
ITEN Bauunternehmung, Gebäude-
verschiebungen + Hebe-technik, Postfach,
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

Injektionen

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

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

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

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

Injektionsanker und Pfähle

RUWA Drahtschweisswerk AG,
3454 Sumiswald, Tel. 034/432 35 35
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, Mariähilfstrasse 51, 1712 Tafers
Tel. 026/494 20 44, Fax 026/494 20 16
avt@element.ch

RASCOR AG, Wehntalerstrasse 11,
8165 Oberweningen
System Engineering für wasserdiichte
Bauten. Ausführungsunternehmen überall in
Ihrer Nähe!
Zentrale Informationsstelle:

Tel. 01/857 11 11, Fax 01/857 11 00
RENECO AG, Binzmühlestrasse 82
8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31

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

Wer macht was?

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

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

Kranbau und Fördertechnik

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

Lärmbekämpfung und Akustik

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

Lärmschutz

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8040 Winterthur, Tel. 052/235 21 21
Lärmekämpfung und Akustik, Beratung,
Projektierung, Schallschutzanlagen,
Messungen

SIEGFRIED KELLER AG, Lärmschutz,
Industriestrasse 45, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 65 50, Fax 01/839 65 80
y@lärmschutz@siegfried-keller.ch

Lärmschutz/Schallschutz

HBT-ISOL AG, 5620 Bremgarten
Tel. 056/648 41 11, Fax 056/648 41 18

Lüftungs- und Klimakomponenten

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

Materialprüfung

IMP AG
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Mauerentfeuchtungen

RASCOR AG, Wehntalerstrasse 11,
8165 Oberwinterthur
System Engineering für wasserdiichte Bauten.
Ausführungsunternehmen überall in Ihrer
Nähe!

Zentrale Informationsstelle:
Tel. 01/857 11 11, Fax, 01/857 11 00

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

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

Metall-Normtüren

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

Mineralfarben

KEIMFARBEN AG, 9435 Heerbrugg
Produktion, Vertrieb, Beratung,
Tel. 071/722 40 25, Fax 071/722 45 85

Natursteine

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

Gebr. Müller AG, 8732 Neuhaus SG
Tel. 055/286 30 00, Fax 055/282 42 50
J. & A. Kuster AG, 8807 Freienbach,
Tel. 01/784 25 25, Fax 01/785 04 52

Natursteinfassaden

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

Neutralisation

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

PC-Schulung in Ihrem Büro

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

Pfahlprüfungen

DE CERENILLE GEOTECHNIQUE SA
1024 Ecublens, Telefon 021/691 24 91
GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Poggenpohl Group (Schweiz) AG

Küchen + Bäder

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

Potentialfeldmessungen Qualitätssicherung

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

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

IMP Bautest AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

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

Pumpen / Armaturen

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

Quellfassungen

Quellfassungen, Brunnenstufen
O. Wyss AG, 3537 Eggiwil
Tel. 034/491 21 11, Fax 034/491 21 10

Sanitäre Anlagen, Spenglerei

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

Schädlingsbekämpfung

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

Schadstoffentfernung

Abbau von mit Giftstoffen belasteten
Anlagen und Entsorgung von Gebäuden.
RAG REICHENBERGER 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

Schulung

(s. PC-Schulung)

Schwimmbadplanung und -bau

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

Spielplatzgeräte

HAGS Oeko-Handels-AG,
Spielplatzeinrichtungen
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
RENECO AG, Binzmühlestrasse 82
8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31

SIIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/436 45 70

Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo,
Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttenz, Steg, St.Gallen

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

Stahl- und Kunststoff-Fasern

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

Stahlfaserbeton

Dramix®-Stahldrahtfasern ISO 9001 für
• Spritzbeton im Tunnelbau
• Fels- und Baugrubensicherungen
• Bodenplatten und Überzüge
• Wohnungsbau, Betonferngießteile
Bekagert (Schweiz) AG, 5400 Baden
Telefon 056/221 56 60,
Telefax 056/221 56 66

FINIBATI AG, Bahnhofplatz 9, 2502 Biel
Tel. 032/327 25 60, Fax 032/327 25 67

Strassenbaulabor

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

IMP Bautest AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsiten
Tel. 062/389 98 99, Fax 062/389 98 90
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

Strömungsberechnungen/ CFD

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

Taucherarbeiten/Wasser- bauarbeiten

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

Trennwände

Contron 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 und Kabinen- anlagen, Vitrinenbau

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

Trennwände • Werkkabinen

Leicht verstellbare Blätter-Trennwände
TREWAG AG, Industriestrasse 1,
8117 Fällanden, Telefon 01/825 43 85

Treppen

COLUMBUS-TREPPIEN 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)

Umweltanalytik

BACHEMA AG,
Analytische Laboratorien,
Rütistrasse 22, 8952 Schlieren,
Tel. 071/738 39 00, Fax 071/738 39 90
Wasser- und Bodenuntersuchungen

BMG UMWELTLABORS

(s. Analytisches Labor)
IMP Analytik
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsiten
Tel. 062/389 89 99, Fax 062/389 89 90
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

Umweltverträglichkeits- prüfung

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Unterquerungsarbeiten/ Microtunneling/Schlagvor- trieb mit Stahl-, Beton-, Eternit- und Kunststoff- rohren bis ø 1200 mm/bis 150 m Länge

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

Virtuelles Büro ALLaskaEDM

Electronic Document Management:
Standortunabhängige Daten- und Projekt-
Verwaltung.

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

Visualisierung

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

Vorspanntechnik

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

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

STAHLTON AG

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

VSL (Schweiz) AG, Lyssach

Tel. 034/447 99 11, Fax 034/445 43 22

Wasseraufbereitung/ Abwassertechnik

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

Wasserfassungen

O. Wyss AG (s. Quellfassungen)

Wärmepumpen

Siebel 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 Witscher – Bautechnisches Büro,
Bahnstrasse 41, 8400 Winterthur
Tel. 052/232 94 54, Fax 052/213 01 41