

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **118 (2000)**

Heft 17/18

PDF erstellt am: **10.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

HaTe®

Filter- und Bändchengewebe

HaTelit®
Fortrac®
Stabilenka®
Comtrac®
Incomat®
NaBento®

Natürlich von der Nr.1 für Geosynthetics:

SCHOELLKOPF AG

Schaffhauserstrasse 265, 8057 Zürich

Tel. 01/312 16 16, Fax 01/312 16 26

E-Mail: geo@schoellkopf.ch



Wo Beratung, Qualität und Preis stimmen!

Stellenangebote

Wir sind ein in ganz Europa eingeführtes Beratungsunternehmen für Fragen des öffentlichen Verkehrs.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir

VerkehrsingenieurIn BetriebswissenschaftlerIn

Ihre Aufgaben:

- Planung von Netzen des öffentlichen Verkehrs
- Kapazitätsanalysen und -studien für Eisenbahnnetze
- Angebotskonzepte für Bahn und Bus

Unsere Anforderungen:

- Hochschuldiplom
- Mehrjährige Erfahrung als VerkehrsplanerIn
- Analytische Begabung und zielorientierte Arbeitsweise
- Erfahrung im Einsatz von Verkehrs- und Simulationsmodellen
- Hohe Kontakt- und Kommunikationsfähigkeit
- Sehr gute Französisch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten:

- Interessante und anspruchsvolle Aufgaben im europäischen Ausland
- Hohe Eigenverantwortung durch direkten Kundenkontakt
- Mitarbeit in engagiertem Team
- Fortschrittliche Anstellungsbedingungen

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte an Herrn Werner Stohler, der Ihnen gerne auch zusätzliche Informationen zu den Arbeitsfeldern geben kann.

SMA und Partner AG
Gubelstrasse 28, 8050 Zürich
01-317 50 60
info@sma-partner.ch
www.sma-partner.ch

sma+



BLT BASELLAND TRANSPORT AG
Grenzweg 1, 4104 Oberwil

sucht einen/eine

TECHNISCHEN MITARBEITER / TECHNISCHE MITARBEITERIN

als Stellvertreter/in des Abteilungschefs Bau und technische Anlagen.

Die BLT unternimmt grosse Anstrengungen, den öffentlichen Verkehr attraktiv zu gestalten. Der technische Bereich trägt wesentlich zum Erfolg des Unternehmens bei.

Als jüngerer, technisch interessierter Allrounder werden Sie Entscheidungshilfen für Probleme im Bereich Gleistechnik, Sicherungsanlagen, Stromversorgung sowie Hoch- und Tiefbauten erarbeiten. Dazu gehören auch allgemeine Büroarbeiten, das Schreiben von Briefen und Protokollen sowie das Erstellen von Planvorlagen. In diesem vielfältigen Arbeitsgebiet kommt Ihnen eine Ausbildung zum Techniker TS zugute. Baustellenerfahrung in Bauleitung oder Bauführung erleichtert Ihnen den Umgang mit eigenen und fremden Bauleuten.

Da Sie die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in der Anwendung der PC unterstützen werden, setzen wir gute Informatik-Kenntnisse voraus.

Der Eintritt erfolgt nach Vereinbarung.

Bewerber aus der Bau-, Maschinen- oder Elektrobranche, die sich interessieren, in obgenannte Arbeitsbereiche einzusteigen und Freude an immer wieder neuen, auch unkonventionellen Aufgaben haben, richten ihre vollständige Bewerbung an:

BLT BASELLAND TRANSPORT AG
Personalabteilung
Grenzweg 1, 4104 Oberwil

**Erfolgreich inserieren im
«Schweizer Ingenieur und Architekt»**



Als Total Services Contractor mit Hauptsitz in Zürich-Oerlikon und Filialen in Lausanne, Genf und Basel beraten wir mit unserer Engineering-Abteilung namhafte Bauherren.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir für die Erarbeitung und Leitung von Projekten einen dynamischen

Bauingenieur/Architekt ETH oder HTL

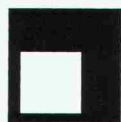
Als Projektleiter Engineering sind Sie zuständig für Spezialprojekte im Bereich Hochbau. Ihr Aufgabenbereich ist breit gefächert: Sie beraten unsere Kunden und erarbeiten selbständig die erforderlichen Lösungen. Dabei ziehen Sie fallweise Spezialisten zu und koordinieren deren Einsatz. In der Ausführung unterstützen Sie als Fachbauleiter die örtliche Bauleitung.

Sie sind technisch interessiert und verfügen über ein breites technisches Verständnis. Einige Jahre Berufserfahrung sowie Fremdsprachenkenntnisse (Französisch und Englisch) sind von Vorteil.

Sind Sie als teamfähige Persönlichkeit an dieser abwechslungsreichen und ausbaufähigen Aufgabe interessiert? Dann richten Sie bitte Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf und Zeugniskopien) an Frau Barbara Bürgi.

Karl Steiner AG

Engineering
8050 Zürich, Hagenholzstrasse 60
Tel. 01-305 22 11, Fax 01-305 24 42
www.steiner.ch



GRUNER AG

Ingenieure und Planer

Gellertstr. 55, 4020 Basel, Tel. 061-317 61 61

Ein Unternehmen der GRUNER-Gruppe,
zertifiziert nach ISO 9001

Wir sind eine bedeutende Dienstleistungs-Firmengruppe, erfolgreich tätig in der Bau-, Energie- und Umweltplanung. Unsere Abteilung

Bauerneuerung/Generalplanung

verfügt über ein stetig wachsendes Auftragsvolumen und positive Zukunftsperspektiven. Es geht dabei sowohl um Neubau-Grossprojekte, als auch um Sanierungen von Industrie-, Gewerbe- und Wohnbauten. Zur Verstärkung suchen wir eine/n versierte/n

BAULEITER/IN

die/der dank ihrer/seiner Ausbildung als **dipl. Architekt HTL** oder als **dipl. Bautechniker TSH** mit etwa 5 Jahren Berufspraxis in der Projektierung und Bauleitung in der Lage ist, mittlere bis grössere Projekte selbständig und erfolgreich zu realisieren. Dabei steht u.a. moderne Software, wie Win-Messerli und MS-Project als Unterstützung zur Verfügung. In persönlicher Hinsicht legen wir Wert auf kundenorientiertes Handeln. Durchsetzungsvermögen und überdurchschnittliches Engagement.

Packen Sie die Chance jetzt in diesen Wachstumsbereich einzusteigen. Herr Peter Keller (061/317 63 52) erteilt gerne Erstauskünfte und freut sich auf Ihre Bewerbungsunterlagen.

Als erfolgreiches Stahlbauunternehmen bieten wir unseren Mitarbeitern die solide, zukunftsorientierte Basis.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir einen initiativen

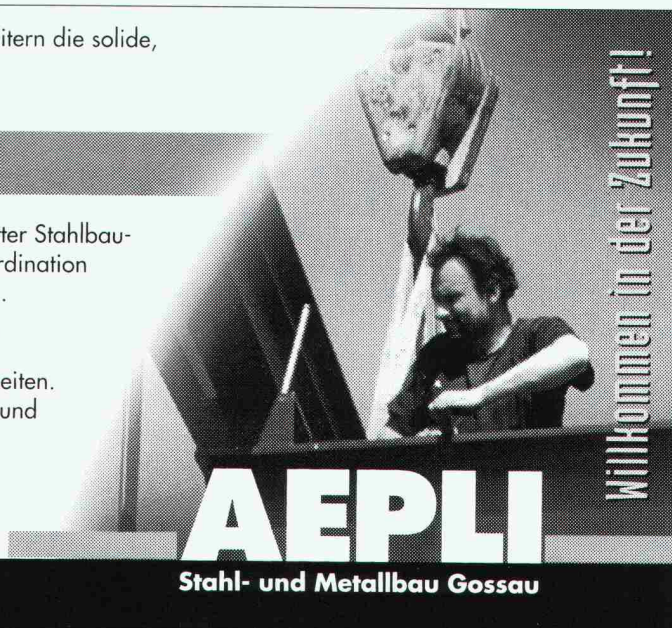
Bauingenieur HTL/ETH

Als Projektleiter sind Sie verantwortlich für die Abwicklung kompletter Stahlbauaufträge, wie Überwachung und Anleitung der Konstrukteure, Koordination der Produktion und Montage, bis zur Kontrolle der Endabrechnung. Daneben beraten Sie Architekten und Ingenieure bei konstruktiven und statischen Fragen.

Diese Kaderstelle verlangt gute Führungs- und Organisationsfähigkeiten. Selbstverständlich werden Sie durch eine zeitgemässe Infrastruktur und ein dynamisches Team unterstützt.

Herr Walter Giger steht Ihnen für eine unverbindliche telefonische Auskunft unter Telefon 071/388 82 70 gerne zur Verfügung.

Aepli & Co. Stahlbau, Industriestr. 15, 9201 Gossau SG
Tel. 071/388 82 82, www.aepli.ch



Bauingenieur

ETH oder HTL

Wir suchen den 35–40-jährigen dipl. Ingenieur, der erfolgreich, anspruchsvolle Projekte ausführt.

Sie sind als Projektleiter verantwortlich für die Führung von komplexen Baustellen im Tiefbau und im Brückenbau in der deutschen Schweiz.

Zu Ihren Aufgaben gehört die Unterstützung im Offertwesen, die technische Planung und Durchführung von Bauprojekten, die Verhandlung mit Planern und Bauherren und die Führung von Arbeitsgemeinschaften.

Diesen anspruchsvollen Aufgaben entsprechend, sollten Sie teamfähig und beweglich sein, Führungserfahrung haben und einige Jahre Baustellenpraxis in einer Bauunternehmung mitbringen.

Das Salär entspricht der Wichtigkeit dieser Funktion.

Die Sozialleistungen sind überdurchschnittlich gut gestaltet.

Eintritt nach Vereinbarung. Bewerbungen sind mit den üblichen Unterlagen an Herrn R. Brunner zu richten.

Karriere aufBau: 01- 316 11 11

Spaltenstein

Spaltenstein Hoch + Tiefbau AG, Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich

FHBB

Fachhochschule beider Basel
Nordwestschweiz

Die Abteilung Bauingenieurwesen sucht eine/n jüngere/n

dipl. Bauing. HTL oder FH als Assistentin/Assistenten

(Teilzeit möglich)

für Aufgaben in Forschung, Entwicklung und Dienstleistung auf den Gebieten des Wasser- und Tiefbaus, des konstruktiven Ingenieurbaus sowie in der Lehre des allgemeinen Bauingenieurwesens.

Das Tätigkeitsfeld beinhaltet darüber hinaus auch die Mitwirkung in administrativen und organisatorischen Belangen der Abteilung. EDV-Kenntnisse sind erforderlich.

Diese auf zwei Jahre befristete Stelle bietet Ihnen Auf- und Ausbaumöglichkeiten von persönlichen Kompetenzen durch Weiterbildung.

Wenn Sie interessiert sind, senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

FHBB Fachhochschule beider Basel
z.Hd. Herrn Prof. R. Plattner
Leiter Abt. Bauingenieurwesen
Gründenstrasse 40, 4132 Muttenz
Direktwahl Tel. 061 467 43 13

Die Division Sarnafil ist führende Anbieterin qualitativ hochwertiger Abdichtungssysteme im Hoch- und Tiefbau. Für unsere Verkaufsorganisation Schweiz suchen wir einen Baufachmann mit Entwicklungspotenzial für das Produkt-Management.

Das vielseitige und verantwortungs-

für Kommunikationsprojekte mit und sind an einem langfristigen Engagement interessiert. Nach einer Einführungsphase werden Sie eine Führungsfunktion im Produkt-Management übernehmen.

Sie haben Ihr Studium als Bauingenieur, Architekt oder eine gleichwertige Ausbildung kürzlich

hoher persönlicher Leistungsbereitschaft aus, streben eine Führungsfunktion an und haben Interesse an Marketing-Fragen.

Fühlen Sie sich angesprochen?

André Wyss (Tel. 041 666 98 12)

erteilt Ihnen gerne weitere Auskünfte. Die Bewerbungsunterlagen für Ihre künftige Erfolgsposition senden Sie bitte an:

Architekt oder Bauingenieur ETH/HTL als Produkt Manager

volle Aufgabengebiet umfasst die technische Beratung von Kunden, Durchführung bautechnischer Berechnungen sowie die Bearbeitung von anspruchsvollen Objekten in Zusammenarbeit mit dem Aussendienst. Sie wirken in Arbeitsgruppen zur Weiterentwicklung unserer Systeme sowie

erfolgreich abgeschlossen und sammeln Erfahrungen in der Planung und Devisierung im Hochbau. Ihr ausgeprägtes Dienstleistungsverständnis sowie gute Kenntnisse der französischen Sprache sind wichtige Voraussetzungen für diese Stelle. Sie zeichnen sich als guter Kommunikator mit

Sarnafil AG
André Wyss
Industriestrasse
6060 Sarnen
Email: andré.wyss@sarna.com

 **Sarna**
Sarnafil Division

Das Tiefbauamt ist eine Dienstabteilung des Tiefbau- und Entsorgungsdepartementes der Stadt Zürich und beschäftigt rund 500 Mitarbeitende. Wir planen, projektieren, bauen und unterhalten Teile der städtischen Infrastruktur.

In den Fachbereich **Verkehrsplanung** suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Planungszeichner/in oder Siedlungsplaner/in HTL (80–100 %)

Wir sind ein interdisziplinäres Team von Ingenieuren, Planern und Architekten. Wir arbeiten an einem attraktiven Zürich der Zukunft. Unsere Tätigkeit ist abwechslungsreich und umfasst ein breites Aufgabenspektrum von der strategischen Verkehrsplanung bis zur Massnahmenplanung.

Mit klassischen und CAD-unterstützten Darstellungsmethoden erarbeiten Sie Pläne, Berichte und Publikationen. Sie sind mit unterschiedlichen Bild-/Plan-/Grafikformaten und dem Datenaustausch zwischen CAD-, Office- und Desktop Publishing-Software vertraut. Mit Ihrem breiten Fachwissen in Sachen EDV-unterstützter Hilfsmittel und Druckmethoden sind Sie in der Lage, Planungsvorlagen so darzustellen, dass sie beim Zielpublikum eine grosse Wirkung erzielen. Im Weiteren wird als fachbereichsübergreifendes Planungsinstrument das Produkt ArcView eingeführt; Grundkenntnisse in der GIS-Welt sind deshalb erwünscht.

Als gelernte/r Planungszeichner/in oder Siedlungsplaner/in HTL und teamfähige Person mit Eigeninitiative und Eigenverantwortung, mit der Bereitschaft, anspruchsvolle Arbeiten effizient und mit guter Qualität zu erledigen sowie die EDV-Entwicklung mitzuvollziehen, bringen Sie die besten Voraussetzungen für diese Funktion mit.

Wir bieten Ihnen eine interessante Arbeit mit der Möglichkeit, sich in der GIS-Welt weiter zu entwickeln. Der Arbeitsort befindet sich in nächster Nähe des Hauptbahnhofes.

Sind Sie interessiert? Dann erwarten wir gerne Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Ueli Baumgartner, stellvertretender Leiter Verkehrsplanung (01/216 26 63), gerne zur Verfügung. Wir freuen uns Sie kennenzulernen!

Tiefbauamt der Stadt Zürich

Herr Josef Fischer
Werdmühleplatz 3
8023 Zürich



Wir sind ein 35-jähriges, kleines Architekturbüro in Zürich-Nord und suchen einen

Bauleiter / Architekten HTL

30- bis 40-jährig, mehrjährige Praxis in Neu- und Umbau von Wohnungen, Einfamilienhaus-, Gewerbe- und Industriebauten. Erfahrung mit Mac Bau-Software und Archi-Cad sind von Vorteil. Sie sind belastbar, flexibel und zuverlässig sowie an selbständiges, effizientes Arbeiten gewohnt. Ausgezeichnete Beherrschung der deutschen Sprache wird vorausgesetzt. Der Aufgabenbereich umfasst die Projekt-, Ausführungs- und Detailplanung, Devisierung, Bauleitung sowie die Kosten- und Terminüberwachung.

Gerne erwarten wir Ihre handschriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen sowie aktuellem Bild an:

atelier für hochbau

w.a. + b. meyer, architekten swb htl
schaffhauserstrasse 437
8050 zürich



Stadt Bern
Präsidialdirektion

Denkmalpflege

ist für erfahrene Berufsleute aus dem Gebiet der Kunstgeschichte und Architektur ein attraktives und auch anspruchsvolles Gebiet. Die städtische Denkmalpflege betreut sämtliche Baudenkmäler in der Altstadt und den Aussenquartieren von Bern. Zur Unterstützung suchen wir **auf den 1. August 2000** oder nach Vereinbarung mit einem **Teilzeitpensum von 80 %** eine

Fachperson

mit Ausbildungsrichtung Kunstgeschichte oder Architektur

Sie sind aufgrund Ihrer breiten Erfahrung in der Lage, Architektinnen und Architekten sowie Bauherrschaften in denkmalpflegerischen Fragen zu beraten, Baugesuche zu überprüfen, anspruchsvolle Bauvorhaben zu begleiten und zu überwachen. Sie bearbeiten zudem Beitragsgesuche. Neben diesen fachlichen Aufgaben übernehmen Sie Vertretungsfunktionen gegen aussen sowie Führungsaufgaben innerhalb der Dienststelle und sichern die Stellvertretung des Amtsinhabers.

Wir erwarten gute Kenntnisse in denkmalpflegerischen und baugeschichtlichen Fragen, selbständige und initiativ Arbeitsweise, Sinn für Zusammenarbeit und eine mehrjährige Berufserfahrung.

Wir bieten Ihnen eine interessante, vielseitige Tätigkeit in einem aufgeschlossenen Sechs-Personen-Team, fortschrittliche Anstellungsbedingungen und einen schönen Arbeitsplatz in der Altstadt von Bern.

Interessiert? – Dann freuen wir uns auf Ihre handschriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen **bis zum 15. Mai 2000** an

Herrn Bernhard Furrer
Denkmalpfleger der Stadt Bern
Erlacherhof
Postfach 636
3000 Bern 8

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne der Denkmalpfleger, Herr Dr. Bernhard Furrer (321 60 93).

Mit der Stadt Bern
in die Zukunft

Zur Verstärkung der Abteilung Untertagbau suchen wir einen

Dipl. Bauingenieur

Ihre Aufgaben: Sie sind im Rahmen eines Bauleitungsteams einer Grossbaustelle mit verschiedenen Losen verantwortlich für die selbständige Bauleitung eines Strassentunnels.

Was Sie mitbringen: Sie verfügen über einen Hochschulabschluss als Bauingenieur und einige Jahre Erfahrung im Untertagbau.

Was Sie bekommen: Sie haben die Möglichkeit, einen grossen Strassentunnel von der Installation der Tunnelvortriebsmaschine (mechanischer Vortrieb) bis zur Inbetriebnahme des fertigen Bauwerks mitzugestalten und massgebend zu beeinflussen.

Interessiert Sie unser Angebot? Ihre Bewerbung und weitere Fragen richten Sie bitte an: BrainNet, Personal- & Unternehmensentwicklung, Frau Ursula Fahrländer-Hutter, Lindengutstrasse 21, 4663 Aarburg. Tel. 062 791 05 00. e-mail: ursula_fahrlaender-hutter@bluewin.ch. Wir sichern Ihnen absolute Diskretion zu.



Wir sind ein regional tätiges Ingenieurbüro mittlerer Grösse und suchen zur Ergänzung unseres Teams eine/n

Dipl. Bauingenieur/in ETH oder HTL

Sie verfügen über gute Fachkenntnisse und Erfahrung in der Bearbeitung von Tragkonstruktionen des Brücken- und Hochbaues sowie im Bereiche des Grundbaus.

Wir bieten Ihnen grosse Selbständigkeit, modernste Arbeitshilfsmittel sowie ein kollegiales Arbeitsklima.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Auskünfte erteilt Ihnen Herr J. Hofer.

*Tel.: 041/269 40 00 oder
e-mail: ho@ingwsb.ch*

Ingenieure WSB
Rüeggisingerstrasse 29, 6020 Emmenbrücke



Die Baudirektion ist ein zeitgemäss organisiertes Dienstleistungsunternehmen der Kantonalen Verwaltung. Die knapp 1450 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter erfüllen in den Bereichen Bau, Planung und Umwelt gesetzliche Aufgaben und erbringen vielfältige Leistungen für Bevölkerung und Wirtschaft.

In der Abteilung Gewässerschutz des AWEL Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft suchen wir per 1. September 2000 eine/n

Gewässerschutz-Inspektor/-in

Sie koordinieren die Siedlungsentwässerung mit Behörden und Planern, beurteilen Umweltverträglichkeitsberichte, bewilligen Abwasseranlagen und erstellen Arbeitshilfen für die Umsetzung der zeitgemässen Entwässerungsgrundsätze. Im Ausendienst werden Sie bei Gewässerverschmutzungen beigezogen.

Sie sind Bauingenieur/-in HTL und haben Erfahrung in Hydrologie, Hydraulik oder Abwassertechnik. Zudem arbeiten Sie gerne selbständig, sind geübt im mündlichen und schriftlichen Ausdruck und haben gute EDV-Kenntnisse (Word/Excel).

Wir bieten Ihnen vielseitige und verantwortungsvolle Aufgaben in einem eingespielten Team, zeitgemässe Anstellungsbedingungen und einen Arbeitsort in unmittelbarer Nähe des Hauptbahnhofs.

Für weitere Informationen stehen Ihnen Bernhard Jost und Hans Häusermann, Tel. 259 32 30/31 50 gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf eine schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Handschriftprobe an:
Personal Baudirektion, Edith Eicher, 8090 Zürich
Tel. 01/259 32 04, E-Mail: edith.eicher@bd.zh.ch

Wir sind ein spezialisierter Produktionsbetrieb der Baunebenbranche. Unser Tätigkeitsgebiet umfasst die Entwicklung, Berechnung, Herstellung und den Verkauf von Systemen aus Hochleistungs-Rotationsbeton und Durchstanzelementen. Seriöse, faire Lösungen und kundengerichtete Dienstleistungen sind zwei Garantien unseres Erfolges.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir nach Vereinbarung eine/n motivierte/n, initiative/n, selbstständige/n, verantwortungsbewusste/n

Projektleiter/in

Ihre Hauptaufgaben:

- Offertbearbeitung
- Kundenbetreuung / Akquisition
- technische Auftragsbearbeitung mittels CAD
- Materialeinkauf, Abrechnung

Ihr Profil:

Sie sind ein/e einsatzfreudige/r und interessierte/r Mitarbeiter/in mit einem entsprechenden Leistungsausweis aus dem Baubereich, welche/r bereit ist, überdurchschnittliche Leistungen in einem jüngeren, dynamischen Team zu erbringen.

Ihre Zukunft:

Es erwartet Sie eine anspruchsvolle und selbständige Aufgabe mit einem interessanten Tätigkeitsbereich. Neben einer umfassenden Einführung bieten wir Ihnen neuzeitliche Anstellungsbedingungen und eine entwicklungsfähige, selbständige Aufgabe in einem sympathischen Team.

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen.

Bitte senden Sie Ihre schriftliche Bewerbung an:



Rotationsbeton- und Elementwerk

VARINORM AG
Spahau
Postfach 742
6014 Littau

Die Kappeler Umwelt Consulting AG mit Niederlassungen in Reinach und Chur berät und unterstützt Gemeinden, Verbände und Industriebetriebe in den Bereichen Siedlungsentwässerung, Abwasserreinigung und Gewässerschutz. Für unsere Niederlassung in Chur suchen wir eine/n

ProjektleiterIn

Wir bieten Ihnen:

- Anspruchsvolle und vielseitige Tätigkeit
- Hohe Eigenverantwortung
- Dynamisches und innovatives Team
- Bei Eignung Ausbau der Stelle zum Filialleiter

Wir erwarten von Ihnen:

- Dipl. Ing. ETH oder HTL (Bau-, Kultur- oder Umwelt-Ingenieur)
- Analytische Begabung, konzeptionelles Denken und zielorientierte Arbeitsweise
- Einige Jahre Berufspraxis

Fühlen Sie sich angesprochen? Herr Dr. J. Kappeler freut sich auf Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugnissen und Foto.

Kappeler Umwelt Consulting AG
Poststrasse 43
7000 Chur



Engagieren Sie sich mit uns im Baudepartement für heutige und kommende Generationen. Das Baudepartement trägt wesentlich dazu bei, den Kanton Aargau als attraktiven Wirtschafts- und Lebensraum zu gestalten und zu erhalten.

Die Abteilung Hochbau ist das Baufachorgan der Verwaltung und zuständig für Vorbereitung, Planung, Realisierung, Unterhalt und Verwaltung der Hochbauten des Kantons.

Für die Bauvorhaben im Spitalbau suchen wir Sie als

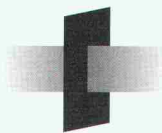
Architektin / Projektleiterin Architekten / Projektleiter

Zu Ihren Aufgaben gehören

- Vorbereitung, Begleitung und Überwachung der Bauvorhaben
- Betreuung und Kontrolle von Umbau- und Unterhaltsarbeiten, in Zusammenarbeit mit den örtlichen technischen Diensten
- Bearbeitung von Budget, Berichten, Arbeitsvergaben, Rechnungswesen usw.

Für diese anspruchsvolle Aufgabe benötigen Sie ein abgeschlossenes Studium ETH oder FH, mehrjährige Praxis in Planung und Ausführung von Spitalbauten, eine selbständige, zuverlässige Arbeitsweise. Sie sind eine Persönlichkeit mit guten Umgangsformen und wissen geschickt zu verhandeln. Initiative und Teamfähigkeit sowie Anwenderkenntnisse in Word und Excel runden Ihr Profil ab.

Interessiert Sie diese Aufgabe? Dann richten Sie bitte Ihre Bewerbung mit dem Vermerk «Persönlich» bis 7.5.00 an Monika Muggli, Personalchefin, Baudepartement, Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau. Für Auskünfte steht Ihnen Kantonsbaumeister Fritz Althaus, Tel. 062 835 35 01, gerne zur Verfügung.



Zur selbstständigen Bearbeitung von Aufgaben im Gesamtbereich der Oberaufsicht über die

Sicherheit der Talsperren

suchen wir eine/n

Bauingenieur/in ETH

mit Praxis in Projektierung, Bau und Überwachung von Talsperren, oder wenigstens im Wasserbau.

Arbeitsort: Biel.

Diese Stelle ist auf drei Jahre befristet.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind zu richten an:

Bundesamt für Wasser und Geologie,
Personaldienst, Postfach, 2501 Biel



ancotech ag ist ein führendes Unternehmen im Bereich **Spezialbewehrungen** und **Edelstahlverarbeitung**.

Für die Betreuung unserer Kunden in der Ostschweiz suchen wir einen jüngeren:

Bauingenieur HTL

Wir stellen uns einen motivierten Ingenieur mit den folgenden Eigenschaften vor:

- offen, kommunikativ
- teamfähig, reisebereit
- selbständig und verantwortungsbewusst

Sie sind 30-40 Jahre alt, verfügen über EDV-Erfahrung und wohnen in der Ostschweiz. Sie beraten unsere Kunden vor Ort in der Anwendung unserer Produkte und Erarbeiten für sie technische Lösungsvorschläge.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Ein dynamisches Arbeiterteam erwartet Sie.

Unser Herr Mösch freut sich auf Ihre schriftliche Bewerbung.

ancotech ag

Spezialbewehrungen

www.ancotech.ch

ancotech ag
Industriestrasse 3
CH-8157 Dielsdorf

Tel: 01/854 72 22
Fax: 01/854 72 29

ancoPLUS®
BARON®
ancoFIX®
ARMINOX®

Die Avireal ist ein selbständiges Unternehmen der SAirGroup. Wir planen und realisieren Bauprojekte im Auftrag der Konzerngesellschaften der SAirGroup und für Drittauftraggeber. Für unser weltweit tätiges Planungs- und Beratungs-Team mit Schwergewicht in den Bereichen Airline & Flughafenplanung, Flugküchen, Hotels und Gastronomie suchen wir zur Ergänzung unseres Teams «Hotels und Gastronomie» eine/n unternehmerische/n und initiative/n

Architekt/in HTL/ETH als Projektleiter/in

der/die bereit ist, anspruchsvolle gestalterische, technisch-logistische und mit Reisetätigkeit verbundene Aufgaben aktiv anzupacken. Als Projektleiter/in sind Sie es gewohnt, Verantwortung zu übernehmen und trotz hohen Kundenansprüchen auch die Ertragsseite nicht ausser Acht zu lassen.

Bei uns erwartet Sie eine vielseitige und ausbaufähige Tätigkeit im In- und Ausland, bei der Sie Ihre bisherigen Erfahrungen im Bauwesen und im Projektmanagement wie auch ihre englischen und französischen Sprachkenntnisse mit Hilfe modernster Informatiktools wie Autocad 2000 effizient einsetzen können.

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto und Ihrer Salärvorstellung. Senden Sie diese bitte an: Avireal AG, Frau Irène Trivellin, Human Resources/EFH, 8058 Zürich Flughafen, Telefon 01/812 25 67 e-mail: irene.trivellin@sairgroup.com



aviReal
an SAirServices Company

Reinach
e Kaff mit Pfiff

Bauverwaltung

Für unsere Bauverwaltung suchen wir in der **Abteilung Raum und Umwelt** per 1. Juni 2000 oder nach Vereinbarung eine/n

Projektleiter/in

Ihr Aufgabengebiet umfasst die selbständige Koordination und Bearbeitung der Aufgaben und Projekte in den Fachbereichen

- Umweltschutz (Natur/Landschaft, Gewässer, Entsorgung)
- Energie (Reinach ist Energiestadt@) sowie Mitarbeit im Bereich Raumplanung

Wir erwarten von Ihnen:

- abgeschlossenes technisches oder naturwissenschaftliches Studium,
- Zusatzausbildung im ökologischen oder planerischen Bereich,
- Motivation, Belastbarkeit und Gewandtheit im Publikumsverkehr,
- stilsicheres Deutsch (Korrespondenz und Berichte),
- gute PC-Anwendung.

Gerne stellen wir Ihnen auf Wunsch einen Stellenbeschrieb zu (Tel. 061 / 716 43 05). Auskünfte erteilt Ihnen Ivo Berweger, Abteilungsleiter Raum und Umwelt, Tel. 061 / 717 01 71 oder e-mail ivo.berweger@reinach-bl.ch

Ihre Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte an den Gemeinderat, Postfach, Hauptstrasse 16, 4153 Reinach BL.

Blicken Sie unter die Oberfläche

Sie möchten in den verschiedensten Aufgaben im allgemeinen Tiefbau (Kanalisationen, Werkleitungen, Strassenbau) Ihr Können unter Beweis stellen.
Als jüngere/r

Bauingenieur/in FH

haben Sie bei uns die Möglichkeit, in grösseren Projekten Ihre Kompetenz, Engagement und Kreativität einzubringen und Ihr Wissen in Projektierung und Bauleitung zu vertiefen. Unsere Führungsphilosophie eröffnet leistungsfähigen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ausgezeichnete Entwicklungsmöglichkeiten.

Möchten Sie mehr über uns erfahren? Besuchen Sie unsere Homepage www.bhz.ch oder rufen Sie Hans Widmer an.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Basler & Hofmann

Ingenieure und Planer AG • Mitglied SIA/USIC • Forchstrasse 395 •
CH-8029 Zürich • Tel. 01 387 11 22 • Fax 01 387 11 00 • www.bhz.ch

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir

Hochbautechniker TS / Hochbauzeichner

Wir erwarten Erfahrung in Ausführungsplanung, Konstruktion und Devisierung sowie die üblichen Computerkenntnisse. Senden Sie Ihre Bewerbung an **Zimmerli+Partner Architekten AG**, Breitfeldstrasse 30, 5600 Lenzburg

LIECHTI GRAF ZUMSTEG · ARCHITEKTEN

Für die Ausführungsplanung und konstruktive Bearbeitung von anspruchsvollen öffentlichen und privaten Bauvorhaben suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung

dipl. Architekt/in HTL oder ETH

Sie bringen mindestens drei Jahre Berufserfahrung im Ausführungsbereich sowie Kenntnisse in CAD/EDV mit, sind initiativ und gewohnt, selbständig zu arbeiten.

Wir bieten Ihnen ein angenehmes Arbeitsklima in einem jungen Team, eine moderne Infrastruktur sowie abwechslungsreiche Arbeit an interessanten Projekten.

Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Andreas Graf.

STAPFERSTR. 2 · POSTFACH · 5201 BRUGG · 056 441 07 94 · www.lgz.ch

Minikus Witta Voss
dipl. Bauingenieure ETH/SIA/usic
Zürich und Baden



Zur Ergänzung unseres Teams in Baden suchen wir eine(n) jüngere(n)

Bauingenieur(in) ETH oder HTL

Für anspruchsvolle Hoch- und Brückenbauten beabsichtigen wir Sie als Projektleiter einzusetzen.

Idealerweise bringen Sie neben einem erfolgreich abgeschlossenen Studium Ihre 2- bis 3 jährige berufliche Erfahrung mit.

Bewerbungen richten Sie an:

Minikus Witta Voss, dipl. Bauing. ETH/SIA/usic
Schartenstrasse 41, 5400 Baden

Stellengesuche

Architekt ETH, (37, Diplom 1998)
sucht neues Aufgabenfeld in einer Stadt oder auf dem Land, in Planung oder Objektbauten.

Zuschriften an:

Thomas Böhi, Rudenzweg 32, 8048 Zürich

Erfolgreich im Stellenmarkt –

Ein Inserat im

«Schweizer Ingenieur und Architekt»

Diverses

Unser **Architektur- und Planungsbüro SIA BSP in Zürich** hat infolge Verzögerung eines grösseren Bauvorhabens noch Kapazitäten frei

Projektierung Planungs-Arbeiten AutoCAD

Kontaktnahme unter Chiffre 120653 bei Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Gemeineschulpflege 8335 Hittnau ZH

Projektwettbewerb für eine Erweiterung der Schulanlage Hermetsbüel in Hittnau

Ausschreibende Stelle

Schulgemeinde Hittnau, Jakob Stutz Strasse, 8335 Hittnau

Aufgabe

Die Schulanlagen in Hittnau müssen auf Grund der steigenden Schülerzahlen um rund 9 Klassenzimmer und den zugehörigen Neben- und Spezialräumen erweitert werden.

Verfahren

Die Schulgemeinde Hittnau führt einen Projektwettbewerb durch. Dabei kommt das selektive Verfahren (gemäss Submissionsverordnung §10) zur Anwendung.

Bewerbung

Architekten, welche sich bereits mit Schulbaufragen befasst haben und an diesem Projektwettbewerb teilnehmen möchten, können sich bewerben. Diese Bewerbung soll auf höchstens zwei A3 Seiten eine kurze und prägnante Vorstellung des Büros oder der Arbeitsgemeinschaft sowie eine Zusammenstellung von aktuellen, Referenzobjekten umfassen (keine umfassende Bürodokumentationen).

Auswahl durch das Preisgericht

Aus den Bewerbungen wird das Preisgericht rund 6 Teilnehmer auswählen. Dabei kommen folgende Auswahlkriterien zur Anwendung: Aufgabenbezogene Referenzen, Architektonische Haltung, Qualität der eingereichten Bewerbung. Neben erfahrenen Büros soll auch jungen Teams eine Chance gegeben werden.

Zusammensetzung des Preisgerichtes

Neben drei Vertretern der Schulpflege und der Lehrerschaft sind folgende vier Fachpreisrichter Mitglied des Preisgerichtes: Willi Egli, Klaus Hornberger, Hans Kündig, Alwin Suter.

Frist

Die Bewerbungen müssen spätestens 19.5.2000 (1700 Uhr) im Schulsekretariat, 8335 Hittnau, eingetroffen sein.

Termine

Auswahl der Teilnehmenden bis Ende Mai 2000
Einreichung von Fragen bis 23. Juni 2000
Fragenbeantwortung bis Ende Juni 2000
Abgabe der Projekte 1. September 2000
Beurteilung durch das Preisgericht September 2000

Preissumme

Dem Preisgericht steht eine Preissumme von Fr. 40000.– zur Verfügung.

Verbindlichkeit

Den Verfassern des erstangierten Projektvorschlages wird der Auftrag zur Weiterbearbeitung in Aussicht gestellt.

Vorbehalt

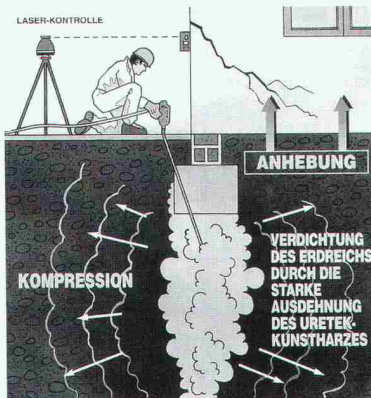
Der Kredit zur Durchführung dieses Wettbewerbes wurde an der Gemeindeversammlung vom 3.4.2000 bewilligt. Sollte gegen diesen Beschluss Rekurs erhoben werden, würde sich das Verfahren verzögern.

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!

Fortsetzung Diverses auf Seite 48

PROBLEME MIT BODENSENKUNGEN?

Die Firma URETEK bietet mittels Kunstharz-Injektionen einfache und schnelle Massnahmen zur Verstärkung des Fundamentuntergrundes



Erhöhung der Tragfähigkeit des Untergrundes
Hebekraft bis über 50t/m³

Kein Aushub • Keine Baustelle • Sauberes Arbeiten.
Die URETEK-Technologie löst Bodenprobleme bei Senkungen von: Fundamentriegeln, Fundamentplatten, Fundamentsockeln, Mauern und Betonböden.
Bei: Häusern, Wintergärten, Schwimmbädern, Betonböden, Industriehallen sowie Strassen und Flugpisten.

URETEK, Inhaber Müller & Partner
Brünigstrasse 95 • 6074 Giswil
Tel. 041/676 00 80, Fax 041/676 00 81,
e-mail: uretek@ify.ch

Wer macht was?

Abdichtungen

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

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

Abdichtungs-Engineering

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

Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut

IMP Bauteil AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsitzen
Tel. 062/3 899 899, Fax 062/3 899 890
www.impbauteil.ch

Akkreditiertes Baustoffprüflabor

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

Akkreditiertes Prüflabor

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Akustik

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

Alltlasten

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

Analytisches Labor

BACHEMA AG,
Analytische Laboratorien
Rütistrasse 22, 8952 Schlieren
Tel. 01/738 39 00, Fax 01/738 39 90
Wasser- und Bodenuntersuchungen
BMG UMWELTLABORS
(s. Alltlasten)
Chemische Analytik, Probenahmen, Ökotoxikologie, Verfahrenstechnik
Ifangstrasse 11, 8952 Schlieren
Tel. 01/732 92 92, Fax 01/732 92 11
Internet: http://www.bmgeng.ch
BODEN & WASSERUNTERSUCHUNGEN
IMP Analytik (s. Umweltanalytik)

Anker/Nagelwände/ Mikropfähle

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

Ankerstahl

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

Ankerstangen

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

VSL (Schweiz) AG, 3421 Lyssach
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/423 04 20
www.vsl-intl.com, e-mail: fa@vsl-schweiz.ch

ArchiCAD/Bauadministration MAC+BAU auf Apple Macintosh/Windows

ArchiCAD/MAC+BAU für integrale Bauplanung. 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

ArchiCAD General-distribution Schweiz

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

Architekturmodelle

SCHALK MODELLBAU AG
8050 Zürich, Tel. 01/302 64 11
3512 Wohlenschwil, Tel. 056/491 37 37
SCHNÜRIGER Modellbau,
8953 Dietikon, Überlandstrasse 16
Telefon 01/740 27 57

Architektur-Visualisierung

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

BUSINESS IMAGES AG
www.businessimages.ch
3D-Modelle: www.archimodel.com
Badenerstr. 26, 5413 Birmenstorf (AG)
Tel. 056/210 1200, Fax: 056/210 1204

ETTLIN & GRANDO GmbH, 8127 Forch
Tel. 01/982 22 00, Fax 01/982 22 23
MATHYS – AGV, Technopark Zürich
• Visualisierung • Simulation • Animation
Tel. 01/445 17 55, Fax 01/445 17 56
Internet: www.visualisierung.ch

VIFIAN+ZUBERBÜHLER AG, 8904 Aesch
www.vzag.ch info@vzag.ch
Tel. 01/737 38 11

Architektur-Visualisierung und Web-Publishing

drei A Architekten, 8706 Meilen
Tel. 01/793 11 77, www.dreia.ch

Armierungsnetze und Distanzkörbe

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

Asbestentfernung

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

AutoCAD von V+Z

Gesamtlösungen mit AutoCAD ADT/LT2000
www.vzag.ch.info@vzag.ch
Tel. 01/737 38 11

Baugrunduntersuchungen

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

Baukühlung/-lüftung Brandschutz im Tunnel

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

GARANTIERTE LEISTUNGEN

IM NAMEN DER ÖKOLOGIE

BERN

LAUSANNE

ZÜRICH

U MWELTTECHNIK
BETOSAN
VERTRAUEN DURCH ERFAHRUNG

Engineering und Beratung
Entfernen von Beschichtungen
Entsorgen gefährlicher Stoffe
Brandschadenssanierungen
Brandschutz
Abbruch- und Demontearbeiten

BETOSAN AG
Zikadenweg 7
3000 Bern 32
Tel. 031 332 92 82
Fax 031 332 60 91
info@betosan.ch

www.betosan.ch

VITRUVIUS®

SOFTWARE
KS-IFA '97

CRB
GETESTET

Das neue EDV-Instrument der neuen Generation!

Kostenplanung & Diagnosen

HOLLIGER Consult GmbH ☎ 031 994.08.80

Bau-, Energie- & Umwelttechnik Fax: 031 994.08.81

Postfach 597, 3018 Bern www.holliger-consult-gmbh.ch

Erfolgreich inserieren im

«Schweizer Ingenieur und Architekt»

Wer macht was?

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

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

Baustoffprüflabor

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

Bauteilbörse Zürich

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

Bauwerkserhaltung

E. WINKLER + PARTNER AG
Rikonstrasse 4, 8307 Effretikon
Tel. 052/354 21 11, Fax 052/343 19 95
• Zustandsbefragung • Zustandsbeurteilung
• Potentialmessungen • Statik • Expertisen
• Proj./Baul. von Instandsetzungen
Zweigniederlassungen:
Aldorf, Chur, Glarus, Herisau, Luzern,
Sarnen, Schänis, Winterthur, Zürich, Zug

Bauwerkserhaltung Bauerneuerung

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

Bestandesaufnahmen

Architektur-Photogrammetrie
SCHENKEL VERMESSUNGEN AG,
Lindenbachstrasse 9, 8006 Zürich,
Tel. 01/361 07 00, Fax 01/361 56 48

Betonlabor

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
IMP Bauste AG,
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Betonbohren/Betonfräsen

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

Betonsanierungen

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

SPALTENSTEIN HOCH+TIEFBAU AG
8050 Zürich, Schaffhauserstrasse 372
Tel. 01/316 11 11, Fax 01/316 12 14
5200 Brugg, Sommerhaldenstrasse 74
Tel. 056/441 40 20, Fax 056/441 40 23
4600 Olten, Ziegelfeldstrasse 12
Tel. 062/212 12 69, Fax 062/212 12 63
www.spaltenstein-bau.ch

Boden- und Felsanker

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

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

VSL (Schweiz) AG, 3421 Lyssach
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/423 04 20
www.vsl-intl.com, e-mail: fa@vsl-schweiz.ch

Brandschutz Brandabschottungen

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

Brandschutzdämmungen

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

Brand- und Wasserschadensanierung

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

Briefkastenanlagen

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

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

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

Cofratol-Rohre

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

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

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

CAD ALLPLAN und ALLPLOT

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

CAD und Bauadministration für das Bauwesen

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

CAD Bauinformatik für Ingenieure + Architekten

Grösstes professionelles Softwareangebot
• Statik • Grundbau • Devisierung • CAD,
CADDy für Hoch- und Tiefbau: GEP • GIS
• Strasse • Architektur, europaweit über
80 000 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, Fenax und E-con-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

cadwork

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

CAD, Scanning-Service

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

CAD-Zeichnungsbüro/ Architektur

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

CAD-Zeichnungsservice

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

CONSENS Facility Management

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

3D Studio VIZ/MAX

Business Images AG
(s. Architektur-Visualisierung)

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik/Messungen

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik –
Geophysik)

Erschütterungen/Messungen

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

Expertisen an beschich- teten Metallfassaden

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

Facility Management ALLFA, X-World und AutoFM

Beratung und Realisierung von Lösungen für
den Gebäudeverwalter und Facility
Manager

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

Feng Shui-Beratungen

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

Geologie – Geotechnik – Geophysik

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

GIS

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

Gussasphalt/Abdichtungen Bauunternehmung/Holzbau

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

Hebe- und Verschiebetechnik

HEBAG AG, 8405 Winterthur
Tel. 052/233 57 44, Fax 052/233 57 45
ITEN Gebäudeverschiebung + Hebeteknik
6315 Oberägeri www.itenbau.ch
Tel. 041/754 54 54, Fax 041/754 54 55
VSL (Schweiz) AG, 3421 Lyssach
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/423 04 20
www.vsl-intl.com, e-mail: fa@vsl-schweiz.ch

Industriewartung

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

Informatik

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

Infrarot Thermographie Vorsorgliche Instandhal- tung

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

Injektionen

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

Injektionsanker und Pfähle

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

Isolierungen

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Im Hölzli 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

Klebbewehrungen

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

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

Wer macht was?

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

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

Kranbau und Fördertechnik

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

Lärmbekämpfung und Akustik

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

Lärmmessungen

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

Lärmschutz

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

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

Lärmschutz/Schallschutz

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

Lüftungs- und Klimakomponenten

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

Materialprüfung

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

Mauerentfeuchtungen

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

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

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

Metall-Normtüren

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

Natursteine

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

J. & A. Kuster AG, 8807 Freienbach,
Tel. 01/3784 25 25, Fax 01/785 04 52

Natursteinfassaden

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

Neutralisation

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

Pfahlprüfungen

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

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Poggenpohl Group (Schweiz) AG Küchen + Bäder

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

Potentialfeldmessungen Qualitätssicherung

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

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

IMP Bautest AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Quellfassungen

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

Schadstoffentfernung

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

Schallschutz- und Schwingungstechnik

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

Schreinerei, CNC, Formenbau

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

Schulungen Kurse CAD

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

Schwimmbadplanung und -bau

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

Spielplatzgeräte

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

Spritzbeton

LAICH SA, 6670 Avegno
Spritzbeton, Gunit, Sandstrahlen
Tel. 091/796 17 22, Fax 091/796 25 54

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

Stahl- und Kunststoff-Fasern

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

Stahlfaserbeton

Dramix®-Stahldrahtfasern ISO 9001 für

- Spritzbeton im Tunnelbau
- Fels- und Baugrubensicherungen
- Bodenplatten und Überzüge
- Wohnungsbau, Betonfertigteile

Bekaert (Schweiz) AG, 5400 Baden
Telefon 056/221 56 60,
Telefax 056/221 56 66

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

Strassenbaulabor

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

IMP Bautest AG,
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Strömungsberechnungen/CFD

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

Taucherarbeiten/Wasserbauarbeiten

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

Trennwände

Leicht verstellbare Blätler-Trennwände
TREWAG AG, Industriestrasse 1,
8117 Fällanden, Telefon 01/825 43 85
www.trewag.ch, E-Mail: info@trewag.ch

Trennwände, Kabinenanlagen, Hallenbüros, Stellwände mit Vitrine

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

Treppen

COLUMBUS-TREPPEN AG
9245 Oberbüren,
Telefon 071/955 96 00,
Telefax 071/955 96 60
Spindel-, Wangen-, Estrich-Spezialtreppen
aus Holz und Stahl

Trocknung

siehe Entfeuchtung (Wasserschaden-
Sanierung, Isolations-Trocknung)

Trocknungs-Service

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

Umweltanalytik

BACHEMA AG,
(s. Analytisches Labor)

BMG UMWELTLABORS
(s. Analytisches Labor)

IMP Analytik
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsitzen
Tel. 062/3 899 899, Fax 062/3 899 890
www.impbautest.ch

Umweltverträglichkeitsprüfung

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Unterquerungsarbeiten/ Microtunneling

Schlagvortrieb mit Stahl-, Beton-,
Eternit- und Kunststoffrohren
bis ø 1200 mm/ bis 150 m Länge
TRENCHAG AG, 8305 Diellikon
Tel. 01/833 22 05, Fax 01/833 22 45

Virtuelles Büro ALLaska EDM

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

Nemetschek FIDES & Partner AG
Heristrasse 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, 3421 Lyssach
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/423 04 20
www.vsl-intl.com, e-mail: fa@vsl-schweiz.ch

V+Z Architectural Desktop

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

Wasseraufbereitung/ Abwassertechnik

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

Wasserfassungen

O. Wyss AG (s. Quellfassungen)

Wärmepumpen

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

Zeichnungsbüro

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