

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 26: Konstruierte Atmosphären

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](#)

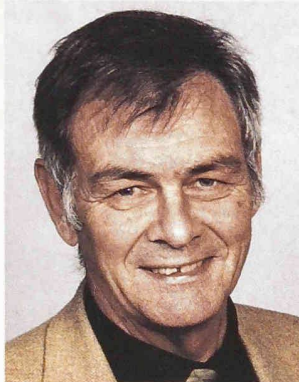
Terms of use

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: 07.02.2026

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

Dieter Suter: Ehrenmitglied SIA



An der Delegiertenversammlung vom 16. Juni 2001 in Bern wurde Dieter Suter, Bauingenieur ETH, aus Reinach zum Ehrenmitglied des SIA ernannt.

Dieter Suter hat über viele Jahre hinweg in verschiedenen Kommissionen und Gremien des SIA wertvolle Arbeit geleistet, so als Präsident der Zentralen Ordnungskommission (ZOK) und der Kommission SIA 103 für die Leistungen und Honorare der Bauingenieure, aber auch als Mitglied der Zentralkommission für Normen und Ordnungen (ZNO) sowie der Kommission SIA 140 OK für Vergabeverfahren. Darüber hinaus hat Dieter Suter auch in der Spezialkommission für Honorare SKH, in der Arbeitsgruppe zur Revision der Wettbewerbsordnung SIA 142 sowie im Bereich Vergabeverfahren tatkräftig mitgewirkt.

Ganz besonders erwähnen möchten wir seinen entscheidenden Beitrag zur Entwicklung der Leistungs- und Honorarordnungen. Mit vorbildlichem Einsatz hat Dieter Suter die Überarbeitung und Synchronisation der Ordnungen SIA 102-112 geführt: Seine engagierte und ausgleichende Art hat zur Entstehung dieses richtungsweisenden Basiswerkes für den Projektierungssektor der Schweiz massgeblich beigetragen.

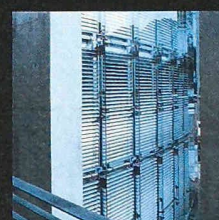
Dieter Suter hat mit seiner Fachkompetenz als praktizierender Bauingenieur dem SIA einen grossen Teil seiner wertvollen Zeit gewidmet und damit wesentlich beigetragen, dem SIA seine Tradition zur Erarbeitung und Publikation von fachlich bedeutenden Arbeitsmitteln zu erhalten.

Der SIA dankt Dieter Suter mit dieser Ernennung zum Ehrenmitglied für seine herausragenden Leistungen.

*Kurt Aellen, Präsident SIA,
Eric Mosimann, Generalsekretär SIA*



ARBEITEN SIE AN
IHREM ERFOLG.
DIE DETAILS ERLEDIGEN WIR.



Bieri Mobile, textile Trennsysteme

«Mehr Nutzen weniger Zugluft. Schutz vor Nässe, Staub und Lärm. Verbessert die Hygiene und die Arbeitsplatzqualität.»



Wir beraten Sie.

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

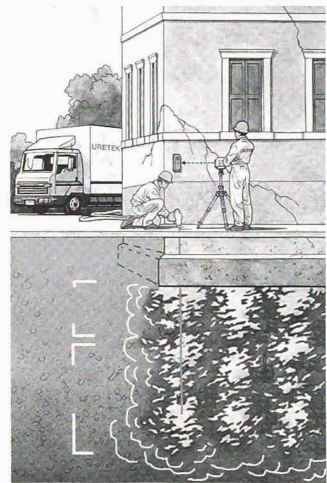
E-mail: info@bieri.ch

BAUGRUNDSENKUNGEN? VORBEUGENDE BODENVERFESTIGUNGEN?

Die Lösung bei
Fundationsproblemen

URETEK
DEEP INJECTIONS

Über 25 Jahre weltweite
Erfahrungen in tausenden
von Projekten führten die
Uretek-Gruppe zur
Schaffung eines exklusiven
Systems zur Verdichtung und
Konsolidierung des
Fundamentgrundes.



URETEK Schweiz

Inh. Müller & Partner

Brünigstrasse 95 - CH-6074 Giswil
Tel. 041 676 00 80 • Fax 041 676 00 81
www.uretek.net
e-mail: uretekschweiz@uretek.net

STELLENANGEBOTE



Baudirektion Kanton Zürich

Die Baudirektion ist ein zeitgemäßes 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.

Die Abteilung Wasserwirtschaft des AWEL, Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft ist die Fachstelle für die Gewässernutzung und den Grundwasserschutz im Kanton Zürich. Die Hauptaufgabe besteht im Vollzug der Wasserwirtschaftsgesetzgebung. Zur Verstärkung des Teams suchen wir eine/n

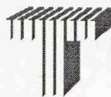
Ingenieur/in (Fachrichtung Bau und Planung)

Ihr Aufgabengebiet umfasst die Prüfung von Gesuchen für die Erstellung von Bauten im Grundwasser, Grundwassernutzung und Versickerung im Hinblick auf deren Umweltverträglichkeit und die Wahrung öffentlicher Interessen. Im Weiteren beraten Sie Bauherrschaften und deren Vertreter, erarbeiten Bewilligungen und Konzessionen und überwachen den Vollzug.

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Ingenieurstudium HTL/FH und bringen idealerweise Erfahrung im Tiefbau mit. Selbständigkeit, interdisziplinäres Denken, Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen sowie Gewandtheit in mündlicher und schriftlicher Ausdrucksweise gehören zu Ihren Stärken. Wir stellen uns vor, dass Sie ein Flair für rechtliche Belange haben und eine teamfähige, kommunikative Person sind.

Wenn Sie Interesse an einer Tätigkeit zum Schutz des Grundwassers haben, bieten wir Ihnen eine vielseitige Stelle in einem bewährten Team, zielgerichtete Weiterbildungsmöglichkeiten, einen attraktiven Arbeitsplatz nahe beim Hauptbahnhof und zeitgemäße Anstellungsbedingungen.

Nähere Auskunft erteilen Ihnen gerne Hanspeter Gehring, Telefon 01 259 39 62, oder Kurt Venzin, Telefon 01 259 39 42. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Handschriftprobe und Foto senden Sie an: Personal Baudirektion, Edith Eicher, 8090 Zürich, Telefon 01 259 32 04, E-Mail: edith.eicher@bd.zh.ch



Edy Toscano AG

Dipl. Ingenieure und Planer

Mittelgrosses Ingenieurbüro bestehend aus 9 Niederlassungen im In- und Ausland sucht für den Hauptsitz in Zürich einen jüngeren

Dipl. Bauingenieur ETH oder HTL

mit Erfahrung im Hochbau (Statik) und evtl. in der Sanierung von Hoch- und Betonbauten.

Die Hauptaufgaben sind:

- Sachbearbeitungen im Hochbau (Statik)
- Bauwerksanierungen bei Hoch- und Massivbauten
- Zustandsaufnahmen an Bauten
- evtl. Bauleitungen von Hochbausanierungen

Wir erwarten eine Ausbildung als Ingenieur ETH oder HTL mit Erfahrung im Hochbau (Statik), das Interesse, sich im Bereich Hochbausanierungen weiterzuentwickeln, Flexibilität und Teamfähigkeit sowie EDV-Kenntnisse.

Wir bieten Ihnen einen zentral gelegenen Arbeitsplatz, Einzelbüro sowie eine selbständige und abwechslungsreiche Tätigkeit, modernste EDV-Infrastruktur und grosszügige Anstellungsbedingungen.

Stellenantritt nach Vereinbarung.

Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen und Photo senden Sie bitte an: Herrn S. Toscano, Edy Toscano AG, Nordstrasse 114, 8037 Zürich. Für Auskünfte steht Ihnen Herr S. Toscano unter Tel. 01 / 360 21 11 gerne zur Verfügung.



Die Rhätische Bahn (RhB) ist das grösste Unternehmen im öffentlichen Verkehr Graubündens und somit eine wichtige Arbeitgeberin im ganzen Kanton. Sie trägt marktwirtschaftlichen Interessen und den Ansprüchen der Allgemeinheit nach erschwinglichen Dienstleistungen gleichermassen Rechnung. Für die Infrastruktur suchen wir infolge Pensionierung des Oberingenieurs eine qualifizierte

Führungs Persönlichkeit

als Leiter Infrastruktur und Mitglied der Geschäftsleitung

Als Leiter Infrastruktur sind Sie verantwortlich für das Engineering, die Erstellung, Erneuerung, Instandhaltung und den Betrieb der Infrastruktur sowie für deren Sicherheit auf einem Netz von gegen 400 Kilometern.

Sie führen rund 300 Mitarbeitende und tragen als Mitglied der Geschäftsleitung gesamtunternehmerische Mitverantwortung für die Zukunftsentwicklung der Rhätischen Bahn.

Als initiativ Persönlichkeit verfügen Sie über hohe Führungskompetenz, übergeordnetes Denken, Entscheidungs- und Durchsetzungsvermögen. Im Verhandeln gehen Sie als aktiver Zuhörer auf die Anliegen Ihrer Gesprächspartner ein, ohne das Unternehmensziel aus den Augen zu verlieren. Dies erreichen Sie u.a. dank Ihren kommunikativen Fähigkeiten und Ihrer natürlichen Autorität.

Sie verfügen über eine fundierte technische und betriebswirtschaftliche Ausbildung im Aufgabenbereich und haben bereits grössere Organisationseinheiten erfolgreich geführt.

Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen und sichern Ihnen volle Diskretion zu. Ihre vollständig dokumentierten Bewerbungsunterlagen mit handschriftlichem Begleitbrief senden Sie bitte an:

Rhätische Bahn
Herr S. Fasciati, Direktor
Bahnhofstrasse 25
7002 Chur
Tel. 0812 88 63 19



Rhätische Bahn®

Ferrovia retica
Viafier retica

Stadt Winterthur



Die Werterhaltung unserer Strassen und Abwasseranlagen ist eine Aufgabe mit Zukunft.

Für unser Team von 9 Baufachleuten suchen wir per 1. August 2001 oder nach Vereinbarung eine/n

Bauingenieur/in FH / HTL oder Tiefbautechniker/in TS

Sie sind bei uns verantwortlich für die Projektierung und Bauleitung von Neubau-, Sanierungs- und Unterhaltsprojekten der städtischen Tiefbauten. Die Ausbildung unserer Lehrlinge gehört mit zu Ihrem Aufgabengebiet.

Einer initiativen Persönlichkeit bieten wir eine interessante vielseitige Aufgabe.

Der Arbeitsplatz befindet sich in der Nähe des Hauptbahnhofes – in der Altstadt.

Bitte senden Sie uns Ihre Unterlagen bis am 9. Juli 2001.

Ihr künftiger Arbeitsplatz: Neumarkt 1

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne:

Max Kummer, Leiter der Abteilung Tiefbauten
052 267 54 73

Wir freuen uns Sie kennenzulernen. Ihre Bewerbung richten Sie bitte an:

Departement Bau
Personelles
Helmut Pfeifer
Neumarkt 4
8402 Winterthur

Für unser Ingenieurbüro mit interessanten Projekten im allgemeinen Tiefbau (Spezialgebiet Wasserversorgung) und im konstruktiven Ingenieurbau suchen wir zur Verstärkung unseres Teams einen

Dipl. Bauingenieur ETH / HTL / FH

Wir erwarten:

- Ausgewiesene Fachkenntnisse mit Schwerpunkt im allgemeinen Tiefbau (Projektierung und Bauleitung)
- Teamfähigkeit und Verhandlungsgeschick
- gute EDV-Kenntnisse

Wir bieten:

- eine vielseitige und interessante Tätigkeit
- selbständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- die Option, sich als Mitinhaber an der Unternehmung zu beteiligen

Stellenantritt: sofort oder nach Vereinbarung

Auf Ihre schriftliche Bewerbung freuen wir uns.

Ingenieurbüro
Osterwalder, Geisser & Brugger AG
Bergstrasse 72
8706 Meilen
Tel. 01/925 30 20 (Max Geisser)

STADT BADEN

Die Abteilung Planung und Bau erfüllt Aufgaben im Zusammenhang mit Baubewilligungsverfahren, der Nutzungs- und Sondernutzungsplanung sowie der Projektleitung bei städtischen Hoch- und Tiefbauprojekten.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir mit einem Pensum von 80 bis 100 % eine/n

Architektin/Architekten

mit FH-Abschluss oder gleichwertiger Ausbildung

Sie erarbeiten Planungsgrundlagen, begutachten Bauprojekte und beraten Bauherrschaften. Ergänzend werden Sie auch einzelne städtische Projekte betreuen.

Diese Aufgabe verlangt Fachkompetenz in architektonischen und planerischen Belangen, ein ausgewogenes Beurteilungsvermögen sowie organisatorische Fähigkeiten.

Herr Jarl Olesen, Abteilung Planung und Bau, Tel. 056 200 82 70, erteilt Ihnen gerne weitere Auskünfte.

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an die Stadt Baden, Stabs- und Personaldienste Rathausgasse 1 5401 Baden

Wir sind eine grössere seit mehr als 30 Jahren im In- und Ausland tätige Ingenieurunternehmung der Südschweiz mit einem innovativen und interdisziplinären Projektteam, das verschiedenste Aufgaben im Bausektor und im Bereich der Elektromechanik bearbeitet.

Für die Durchführung wichtiger Hochbau- und Brückenbau-Projekte suchen wir eine(n)

Dipl. Bauingenieur/in ETH Fachbereich Statik und Grundbau

mit mindestens 5 Jahren Berufserfahrung in der Projektierung von Tragkonstruktionen.

Wir erwarten:

- Bauingenieur/in mit guten Kenntnissen der Berechnung und Projektierung von Beton- und Stahlkonstruktionen
- Gute Kenntnisse im Grundbau
- Bereitschaft und Interesse, sich mit neuen Aufgabenstellungen auseinander zu setzen
- Gute Kenntnisse der Landessprachen

Wir bieten Ihnen

- eine abwechslungsreiche, Entwicklungsfähige Dauerschule mit modern ausgestatteten Arbeitsplätzen
- eine Ihren Fähigkeiten entsprechende Förderung und Weiterbildung
- angenehmes Arbeitsklima in kleinem Team
- fortschrittliche Anstellungsverhältnisse

Fühlen Sie sich angesprochen? Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Schul- und Berufszeugnisse). Für mündliche Auskünfte steht Ihnen unser Herr Ing. L. Pohl, Tel. 091 /756 68 11, e-mail: luca.pohl@im-maggia.ch, gerne zur Verfügung.



IM INGEGNERIA MAGGIA SA
Via S. Franscini 5
6601 Locarno 1
internet: <http://www.im-maggia.ch>

Unser Architekten-Team, das sich ausschliesslich auf Planung und Projektierung konzentriert, (6-7 Personen) benötigt möglichst per sofort Verstärkung durch

HochbauzeichnerIn

welche(r) bereit ist, sich für verschiedene Arbeiten, hauptsächlich aber für Ausführungsplanung sowie für unsere Dokumentationen u.Ä. einzusetzen. Es ist möglich, sich innerhalb des Büros unter fachlicher Anleitung auf unserem CAD-System auszubilden und damit in die CAD-Projektbearbeitung einzusteigen.

Voraussetzungen:

Abgeschlossene Bauzeichnerlehre,
einige Jahre Berufserfahrung,
PC- und CAD-Erfahrung.
Eintritt per sofort oder nach Vereinbarung.

Rufen Sie uns an für eine erste Auskunft oder senden Sie uns Ihre Bewerbungs-Unterlagen:

R.R. Mueller
RRP Architekten
Kasernenstrasse 11
8004 Zürich
Tel. 01 291 26 91, Fax 01 291 29 20, E-Mail: rrp@datacomm.ch



Eine Stelle bei der Stadt? Eine Herausforderung für Sie?

Das Tiefbauamt ist ein Unternehmen des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements der Stadt Zürich mit rund 310 Mitarbeitenden. Wir planen, projektiert, bauen und unterhalten wichtige Teile der städtischen Infrastruktur. Für den Fachbereich Verkehrsbauten suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Projektleiter/in Gestaltung

Zürich verändert sich. In der ganzen Stadt und besonders in den Entwicklungsgebieten werden den neuen Bedürfnissen entsprechend Strassen, Wege und Plätze gebaut und gestaltet. Als Projektleiter/in Gestaltung prägen Sie das Bild der öffentlichen Räume ganz wesentlich. Sie entwickeln Ideen, leiten Projekte, beraten Baufachleute und Bewohner, und Sie visualisieren und verkaufen diese in der Öffentlichkeit.

Sie sind eine kreative und kommunikative Persönlichkeit und verfügen über einen Abschluss als Architekt/in oder Siedlungsplaner/in. Zudem sind Sie erfahren im Projektmanagement und haben in Ihrer bisherigen Tätigkeit gestalterisches Flair bewiesen.

Wir bieten Ihnen eine selbständige und sehr interessante Tätigkeit mit Arbeitsort in nächster Nähe zum Hauptbahnhof.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte an Josef Fischer, Personalleiter, Tiefbauamt der Stadt Zürich, Werdmühleplatz 3, 8023 Zürich. Für weitere Auskünfte steht Ihnen auch Markus Büchler, Fachbereichsleiter Verkehrsbauten (01/216 27 67), gerne zur Verfügung.
e-mail: josef.fischer@taz.stzh.ch, Internet: www.tiefbauamtzuerich.ch

Ein Unternehmen des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements, ausgezeichnet mit dem Prix Egalité 2000

M MEICHLE + PARTNER AG
Personalmanagement / Unternehmensberatung

Ihr Beitrag zu einer positiven Stadt- und Verkehrsentwicklung

Unsere Auftraggeberin – die Direktion für Planung, Verkehr und Tiefbau der Stadt Bern – hat sich aufgrund einer Reorganisation neu strukturiert und handelt nach den Grundsätzen der «Neuen Stadtverwaltung Bern». Diese Neuausrichtung hat zur Folge, dass die personellen Ressourcen angepasst werden. Zur Verstärkung des Teams suchen wir für das Tiefbauamt der Stadt Bern je eine/n

Projektleiter/in - Ingenieur/in

Ihr Aufgabenbereich



In dieser Funktion vertreten Sie die Interessen des Tiefbauamtes – als Bauherr und Werkeigentümer – und leisten einen wichtigen Beitrag zur Realisierung von Tiefbauvorhaben und der Optimierung der Tiefbauinfrastruktur. Sie tragen die Verantwortung für eine fachgerechte Projektierung und Ausführung von komplexen Tiefbauprojekten und Gesamtanlagerungen unter Berücksichtigung eines optimalen Kosten-/Nutzenverhältnisses. Rege Kontakte mit andern Ämtern, Ingenieurbüros, Bauunternehmungen und Privaten prägen Ihren Alltag. Kurz: Sie koordinieren sämtliche Aktivitäten von A bis Z!

Ihr Profil

Sie verfügen über einen Abschluss als Bauingenieur/in (ETH oder FH), entsprechende Berufspraxis und Projektmanagement-Erfahrung. Sie schätzen den Umgang mit modernsten EDV-Tools und Internet-Instrumenten, denken und handeln prozessorientiert und arbeiten gerne in einem ISO-zertifizierten Umfeld. Sie sind es gewohnt, vielfältige Beziehungen zu pflegen, fühlen sich im Bereich Bau wohl und es reizt Sie, anspruchsvolle Zielsetzungen mit persönlichem Engagement kooperativ zu realisieren. Idealalter: ca. 30-jährig.

Interessiert? Wenn Sie eine herausfordernde Tätigkeit suchen, offen sind für Veränderungen, Ihnen die Zusammenarbeit mit Behörden, Institutionen und Dritten zusagt, Sie Verständnis für Abläufe in der Öffentlichkeit mitbringen und im Umfeld Verwaltung etwas bewegen wollen, sind Sie die gesuchte Person. Senden Sie bitte Ihr komplettes Bewerbungsdossier an die beauftragte Personalberatungsunternehmung Meichle + Partner AG. Weitere Informationen finden Sie unter www.bern.ch.

Verkehrsingenieur/in

Ihr Aufgabenbereich

Zuständig für die Verkehrsabläufe, planen, projektiert und sanieren Sie bestehende oder bauen neue Verkehrsregelungsanlagen und Verkehrsführungen. Zu Ihren Hauptaufgaben gehören die fachgerechte Beurteilung von Bauprojekten, die kompetente Beratung von Amtsstellen und privaten Bauherren, die effiziente Koordination mit den Beteiligten sowie die professionelle Begleitung in der Ausführungsphase. Als Drehscheibe sind Sie beratend und unterstützend tätig und werden so zur Anlaufstelle für Fragen aller Art. Kurz: Sie optimieren den Verkehrsfluss in der Stadt Bern.

Ihr Profil

Erwartet wird ein Hochschul- oder Fachhochschulabschluss technischer Richtung, einige Jahre Berufspraxis und Erfahrung als Projektleiter/in. Idealerweise verfügen Sie bereits über Kenntnisse im Bereich Verkehrsplanung und/oder Verkehrsregelung. Wichtig sind Verhandlungsgeschick, Kommunikationsfähigkeit sowie unternehmerisches Denken und Handeln. Interesse an Fragen der Verkehrstechnik, Faszination am städtischen Verkehrsnetz und ein Flair für verwaltungstechnische Belange wollen Sie nutzbringend einsetzen. Idealalter: ca. 30-jährig.



Meichle + Partner AG
3000 Bern 25

Spitalackerstr. 60
Postfach 560

Tel. 031 333 80 80
Fax 031 333 80 82

E-Mail: meichle@meichle.ch
Internet: <http://www.meichle.ch>

carrière féminine · Personalberatung für die Frau
Eine Dienstleistung der Meichle + Partner AG

BALESTRA AG

Ingenieure und Planer

Wir sind ein mittelgrosses Ingenieurbüro mit Niederlassungen in Schwyz, Erstfeld, Jona-Rapperswil, Zug und Zürich, welches sich seit Jahren mit anspruchsvollen und komplexen Projekten im konstruktiven Ingenieurbau, im Bau von Verkehrsanlagen (Bahn- und Strassenbau) und im kommunalen Tiefbau einen Namen geschaffen hat.

Zur Erweiterung unseres Teams in JONA-RAPPERSWIL suchen wir eine/n versierte/n

Tiefbauzeichner/in

mit guten CAD-Kenntnissen

Wir bieten:

Abwechslungsreiche, interessante, selbständige Tätigkeit in einem dynamischen und überschaubaren Team mit motivierten Mitarbeitern. Unterstützung in Ihrer Entwicklung und Weiterbildungsmöglichkeiten. Moderner Arbeitsplatz mit entsprechender EDV-Ausrüstung. Zeitgemäss Anstellungsbedingungen. Eintritt nach Vereinbarung

Wir erwarten:

Interessierte, teamfähige Person mit guten CAD-Kenntnissen, welche die Vielseitigkeit unseres Aufgabenspektrums reizt.

Haben wir Sie angesprochen?

Erkundigen Sie sich bitte näher unter Telefon 055 / 212 46 46 (Ruedi Dürst, Dipl. Ing. ETH/SIA)

BALESTRA AG

Ingenieure und Planer
Im Stadtteil, Molkereistrasse 1
8645 JONA-RAPPERSWIL

Wir sind ein mittelgrosses unabhängiges Ingenieurbüro im Raum Zürich. In unserer Filiale in Hombrechtikon sind wir vor allem im kommunalen Tiefbau sowie im Hochbau tätig.

Zur Ergänzung unseres Filiale-Teams
suchen wir einen motivierten jüngeren

dipl. Bauingenieur HTL/ETH

Wir bieten Ihnen eine vielseitige, selbständige und ausbaufähige Tätigkeit in der Projektierung und Bauleitung von Tief- und Hochbauten in der Region Zürcher Oberland. Bei Eignung besteht die Möglichkeit, mittelfristig in der Filialleitung mitzuwirken.

Verfügen Sie über einige Jahre Berufspraxis und sind Sie an einer vielseitigen Tätigkeit mit Kontakt zu Bauherren und Fachstellen interessiert, so erwarten wir gerne Ihre schriftliche Bewerbung.



ACS Partner AG
dipl. Bauingenieure ETH SIA USIC
Gubelstrasse 28,
8050 Zürich, Tel. 01/312 70 00



AMSTEIN + WALTHERT

CONSULTING

Wir sind ein grösseres Ingenieurunternehmen mit vielseitigen, interdisziplinären Aufträgen im In- und Ausland. Die gesamte „Technik am Bau“ vom energie- und kostenoptimierten Entwurf über die Planung und Bauleitung bis hin zur ökologischen Optimierung ist unsere weitgesteckte Arbeitswelt.

Zur Verstärkung des Bereiches „Lichtplanung/-gestaltung“ suchen wir eine/n

Lichtplaner/In / Architekt/In Consultant

Zu Ihren Aufgaben gehört das Umsetzen von Licht im Raum; Sie machen den Raum wahrnehmbar und geben ihm seine Identität. Sie sind interessiert an Lichtgestaltung und Lichttechnik und möchten sich in Berechnungen, Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen, Darstellungen und auch Office-Tätigkeiten auf dem Computer einarbeiten. Nach sorgfältiger Einführung in Ihr neues Arbeitsgebiet beraten und unterstützen Sie unsere Architekten und Bauherren selbständig.

Wir bieten Ihnen eine interessante, anspruchsvolle und abwechslungsreiche Arbeit in einem dynamischen Team. Eigenständige Arbeitsweise, seriöse Einarbeitung und ein gutes Arbeitsklima werden bei uns gross geschrieben.

Sind Sie interessiert? Herr Daniel Tschudy freut sich auf Ihre schriftliche Bewerbung an folgende Adresse:

D. Tschudy, Amstein + Walther AG, Leutschenbachstr. 45,
8050 Zürich

Weitere Informationen erhalten Sie unter:
www.amstein-walther.ch

Freude am Job

– Haben Sie Interesse an der Geotechnik und am Spezialtiefbau?
– Freuen Sie sich auf das was Sie im Büro planen auf der Baustelle zu begleiten?
– Möchten Sie Ihr Beziehungsfeld in Baufachkreisen erweitern?

– Haben Sie Freude an Grundbaustatik, Baugrundbeurteilung und Projektierung?

Sie sind der **INGENIEUR/IN** die wir suchen.

Nach grossen erfolgreichen Projekten am Flughafen und in der Region Zürich haben wir neue Aufträge erhalten.

Ein erfahrenes, kollegiales Team von Fachleuten freut sich auf Ihren Kontakt.

www.schlaepfer-partner ing.



Baudirektion Kanton Zürich

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

Die Abteilung Staatsstrassen plant, projektiert und realisiert Bauvorhaben im Zürcher Strassennetz, zu dem auch regionale Fuss-, Wander-, Velo- und Reitwege zählen.

Für unser Technisches Büro in Glattbrugg suchen wir per 1. Januar 2002 oder nach Vereinbarung eine/n erfahrene/n

Tiefbauamt

Ingenieur/in FH/HTL – Tiefbau

Ihr Aufgabenbereich umfasst im Wesentlichen

- Projekt- und Baubegleitung Stadtbahn (Trassebau)
- Erarbeitung von Neu-, Ausbau- und Unterhaltsprojekten im Staatsstrassenbau
- Führung und Koordination von externen Instanzen und Fachingenieuren
- Bau- und Oberbauleitungen von Staatsstrassen
- Sicherstellung des fachlichen Know-hows (Dokumentationen)
- Administrative Tätigkeiten

Ihre Ausbildung, Erfahrung und Fähigkeiten

- abgeschlossenes Studium als Bauingenieurin FH/HTL, Fachrichtung Tief-/Strassenbau
- Erfahrung in Projektierung und Bauleitung im allgemeinen Tiefbau
- ausgeprägte organisatorische und kommunikative Fähigkeiten sowie Verhandlungsgeschick
- selbstständig, belastbar, initiativ und teamfähig
- EDV-Kenntnisse
- Idealalter zwischen 30 und 35 Jahren

Wir bieten Ihnen ein abwechslungsreiches Arbeitsgebiet, moderne Arbeitsmittel, einen den Anforderungen und Leistungen entsprechenden Lohn, gut ausgebauten Sozialleistungen sowie zeitgemäße Aus- und Weiterbildung.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Kurt Zollinger, Abteilungsleiter, Telefon 01/828 15 69, gerne zur Verfügung.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte mit handschriftlichem Begleitbrief, Foto und den üblichen Unterlagen an: Personal Baudirektion, Vera Vonwiller, 8090 Zürich, Telefon 01/259 30 78, E-Mail: vera.vonwiller@bd.zh.ch



Tiefbauamt der Stadt Zürich



Eine Stelle bei der Stadt? Eine Herausforderung für Sie?

Das Tiefbauamt ist ein Unternehmen des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements der Stadt Zürich mit rund 310 Mitarbeitenden. Wir planen, projektiert, bauen und unterhalten wichtige Teile der städtischen Infrastruktur. Als Verstärkung für unseren Fachbereich Kunstbauten suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung den oder die

Projektleiter/in Kunstbauten

In dieser Funktion leiten Sie Brückenbau- und mehr noch Instandsetzungsprojekte. Im weiteren sind Sie verantwortlich für den Weiterausbau der Kunstbautendatenbank zu einem GIS-gestützten BMS (Bridge-Management System).

Sie verfügen über einen (Fach)Hochschulabschluss als Bauingenieur/in und haben über mehrere Jahre praktische Erfahrung als Projektleiter/in und Fachingenieur/in im Brückenbau und in der Brückeninstandsetzung gesammelt. Konzeptionelle und analytische Denkweise, Erfahrung im Umgang mit Datenbanken und evtl. sogar GIS-Anwenderkenntnisse runden das Profil ab.

Wir bieten Ihnen eine selbständige und interessante Tätigkeit mit Arbeitsort in nächster Nähe zum Hauptbahnhof.

Sind Sie interessiert? Dann senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bitte an Josef Fischer, Personalleiter, Tiefbauamt der Stadt Zürich, Werdmühleplatz 3, 8023 Zürich. Für weitere Auskünfte steht Ihnen auch Jürg Pfyl, Fachbereichsleiter Kunstbauten, (01/216 23 37), gerne zur Verfügung.
e-mail: josef.fischer@taz.stzh.ch, Internet: www.tiefbauamtzuerich.ch

Ein Unternehmen des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements, ausgezeichnet mit dem Prix Egalité 2000



Wir bauen die Zukunft

Die AlpTransit Gotthard AG ist mit Projektierung und Bau der NEAT am Gotthard beauftragt (Gotthard-, Ceneri- und Zimmerberg-Basistunnel). Weitere Informationen unter www.alptransit.ch

Zur Ergänzung unseres Teams in Sedrun suchen wir eine/n

Bauingenieur/in ETH/HTL

Sie unterstützen die Oberbauleitung in der technischen und administrativen Projektabwicklung im Teilabschnitt Sedrun als stellvertretender Oberbauleiter. Sie bearbeiten und leiten einzelne Projektbestandteile selbstständig und liefern die Grundlagen für das Kosten- und Termincontrolling. Die zuständige örtliche Bauleitung und die Projektgenieure führen Sie kompetent und stellen eine leistungs-, kosten- und termingerechte Realisierung sicher.

Ihr Profil

Sie haben eine Ausbildung als Ingenieur/in ETH/HTL und Erfahrung in Projektierung und/oder Bauleitung/Bauführung von anspruchsvollen Untertag- und Tiefbauarbeiten. Ihr systematisches und ganzheitliches Denken sowie Ihr Verhandlungsgeschick und Organisationstalent helfen Ihnen, diese Aufgabe kompetent und effizient zu lösen. Belastbarkeit, Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit gehören zu Ihren Stärken. Wenn Sie auch über gute MS-Office Anwenderkenntnisse verfügen, selbständiges und genaues Arbeiten gewohnt sind, sind Sie der/die ideale Kandidat/in.

Wir bieten

Eine abwechslungsreiche und herausfordernde Tätigkeit in einem motivierten Team. Attraktive Anstellungsbedingungen und einen modern eingerichteten Arbeitsplatz. Wir unterstützen gezielte Weiterbildung.

AlpTransit Gotthard AG

Corinne Emmenegger
Leiterin Personal
Zentralstrasse 5
CH-6003 Luzern

Möchten Sie auch mitwirken am Bau der Zukunft?
Stefan Flury, Abschnittsleiter, Tel 091 873 54 10, gibt Ihnen gerne weitere Auskunft. Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

www.stellen.bs.ch

Prägen Sie Basels Stadtbild.

Basel-Stadt will mit einer aktiven Stadtteilentwicklungsstrategie seine Quartiere gezielt fördern. Für die Abteilung Struktur und Entwicklung des Hochbau- und Planungsamtes suchen wir einen/eine

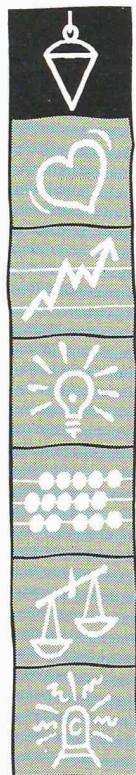
Siedlungsplaner/in als Projektmitarbeiter/in

Wenn Sie über eine Ausbildung in Siedlungsplanung oder in einem der drei Bereiche Stadtökonomie, Stadtgeographie, Stadtsoziologie verfügen, könnten wir Ihnen im Rahmen eines laufenden Stadtteilentwicklungsprojekts eine attraktive Aufgabe anbieten. In einem interdisziplinär zusammengesetzten Team arbeiten Sie mit an der Planung und Umsetzung von Massnahmen zur Stärkung städtischer Quartiere. Die Stelle ist befristet auf Ende 2004. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Peter Frey, Telefon 061/267 92 23, gerne zur Verfügung.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an: Baudepartement, Personalabteilung, Postfach, 4002 Basel.



Baudepartement Basel-Stadt
Bei uns können Sie etwas bewegen.



Liebe Baufachleute, kalkulieren Sie unsere Projekte

Um die Kostensicherheit in allen Phasen unserer Projekte erreichen zu können, suchen wir zur Ergänzung unseres Kalkulatorentools eine/einen

Kostenplaner/-in

Nach gründlicher Einarbeitung unterstützen Sie selbstständig unsere Projektteams beim Erarbeiten von Kosten- und Ertragsberechnungen und erstellen Gesamtofferten für Neu- und Umbauten.

Wenn

- Sie bereits Erfahrung im Baufach gesammelt haben
 - Ihnen der Umgang mit Zahlen im Blut liegt
 - Sie auch in hektischen Zeiten die Übersicht behalten
 - Sie nur darauf warten, endlich in einer Top-Infrastruktur wirken zu können
 - Sie auf zeitgemäss Anstellungsbedingungen und Entlohnung Wert legen
- dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung.

Peikert Contract AG lebt eine zeitgemäss, unkomplizierte Firmenkultur mit kurzen Entscheidungswegen und legt grossen Wert auf eigenverantwortliches Denken und Handeln. Wenn Sie in unserem innovativen Zuger Unternehmen den Erfolg aktiv mitgestalten wollen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung zuhanden Philipp Peikert.

Peikert Contract AG
Industriestrasse 22
6302 Zug
Telefon 041/726 66 11
www.peikert.ch
info@peikert.ch

Peikert
WIE GEPLANT

Für die Projektierung anspruchvoller und aussergewöhnlicher, internationaler Bauvorhaben suchen wir umgehend in unser Architektur- und Ingenieurbüro in Zürich einen qualifizierten, verantwortungsbewussten und selbständigen

Dipl. Architekt/in ETH HTL

CAD-Erfahrung erwünscht

Gerne erwarten wir Ihre telefonische oder schriftliche Kontaktaufnahme.

Santiago Calatrava S.A.

Dr. sc. techn. Dipl. Arch. &
Dipl. Bauing. ETH SIA BSA
Höschgasse 5, 8008 Zürich
Tel. (01) 422 75 00 / Fax (01) 422 56 00

KANTON SOLOTHURN



Infolge Pensionierung des bisherigen Stelleninhabers suchen wir für das Amt für Verkehr und Tiefbau, Kreisbauamt I Zuchwil, einen/eine

Ingenieur/in HTL oder dipl. Baumeister/in als Leiter/in Kreisbauamt

Aufgabenbereich

Sie führen das Kreisbauamt in fachlicher, personeller und organisatorischer Hinsicht. Als Verantwortlicher für den baulichen und betrieblichen Unterhalt der Kantsstrassen in den Bezirken Solothurn, Lebern, Bucheggberg und Wasseramt arbeiten Sie mit Leistungsauftrag und Globalbudget. Zu Ihren Aufgaben gehört auch der Weiterausbau des Managements der Strassenerhaltung und der hierfür notwendigen Strassendatenbank. Die Fahrzeug- und Gerätebeschaffung sowie der Betrieb des Werkhofs bilden ebenfalls einen wichtigen Tätigkeitsbereich. Sie nehmen baupolizeiliche Aufgaben wahr und pflegen den Kontakt zu Gemeinden, Behörden und Privaten.

Wir erwarten

Bauingenieur/in HTL, dipl. Baumeister/in oder andere gleichwertige Ausbildung mit mehrjähriger Berufs- und Führungserfahrung im Tiefbau. Betriebswirtschaftliche und EDV-Kenntnisse. Selbstständige, innovative Arbeitsleistung, Durchsetzungsvermögen, Verhandlungsgeschick und Belastbarkeit.

Wir bieten

Vielseitige Aufgaben mit hoher Verantwortung. Zeitgemäss Anstellungsbedingungen mit leistungsorientierter Besoldung.

Der Stellenantritt erfolgt nach Vereinbarung.

Weitere Auskünfte erteilt Herr Rudolf Allemann, Kreisbauadjunkt, Telefon 032 685 72 11.

Anmeldungen

Bewerbungen mit Lebenslauf, Foto sowie Ausweisen über Ausbildung und bisherige Tätigkeit sind bis zum 13. Juli 2001 dem Kantonalen Personalamt, Ref. 101, Rathaus, 4509 Solothurn, einzureichen.

**Stelleninserate in
tec 21**
**werden vom aktiven
Teil des Berufsstandes
gelesen!**

Die beste Bahn Europas will noch besser werden. Mit Ihrer Hilfe.

Der Geschäftsbereich Anlagen-Management tritt innerhalb der SBB AG als Bauherr auf. Die Anpassung der SBB-Anlagen an die künftigen Marktanforderungen unter Berücksichtigung hoher Qualitäts- und Sicherheitsstandards ist unser Auftrag. Um unsere Ziele in Erfolge umsetzen zu können, suchen wir für unsere Zentrale in Bern, Team Ingenieurbau, eine/n

Projektleiter/in Tiefbau

Ihr Job: Sie bearbeiten die fachtechnischen Grundlagen folgender Bereiche: Allgemeiner Tiefbau, Stützbauwerke, Perronanlagen, Lärm- und Erschütterungsschutz, Felsanker, Kanäle und Kanalisationen, Schutzbauten (z.B. Galerien), Management der Erhaltung dieser Bauwerke, zusätzlich Coaching in Tragkonstruktionen und Tunnelbau, usw. Das Team ist zentrale Drehscheibe für das Realisieren wirtschaftlicher Projekte in Zusammenarbeit mit unseren Filialen in Lausanne, Olten, Luzern und Zürich. Im Fachteam bewerten Sie zusammen mit den Teammitgliedern und Vertretern privater Ingenieurbüros neue Technologien. Wir bieten Ihnen eine gründliche Einarbeitung in alle unsere Spezialitäten.

Ihr Profil: Sie verfügen über eine fundierte technische Ausbildung (ETH, FH) sowie übliche EDV-Kenntnisse. Zu Ihren persönlichen Qualitäten gehören gutes statisches Gefühl, vernetztes Denken, Kompetenz im Projektmanagement, Initiative, Verhandlungsgeschick, Teamfähigkeit und Belastbarkeit. Muttersprache deutsch oder französisch, mit sehr guten Kenntnissen der jeweiligen anderen Sprache.

Wir bieten Ihnen eine interessante, herausfordernde Aufgabe mit grosser Selbstständigkeit, Jahresarbeitszeitmodell basierend auf einer 39-Stunden-Woche, zeitgemässes Lohnsystem, gute Sozialleistungen sowie einen attraktiven Arbeitsplatz im Zentrum von Zürich.

Interessiert Sie diese Herausforderung? Herr Marcel Tschumi, Telefon 0512 20 23 22 oder e-Mail: marcel.tschumi@sbb.ch) gibt Ihnen gerne weitere Informationen über das vielseitige Aufgabengebiet dieser Stelle. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an: SBB AG, Infrastruktur Personal, Frau Esther Schmutz, Schanzenstrasse 5, 3000 Bern 65.

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



EMS – POLYMERE WERKSTOFFE, FEINCHEMIKALIEN, ENGINEERING

EMS-DOTTIKON AG ist ein zukunftsorientiertes Unternehmen der Feinchemie und gilt mit seinen hochwertigen organischen Zwischenprodukten bei der internationalen Kundschaft in der Spezialitätenchemie weltweit als führend.

Im Rahmen einer Nachfolgeregelung suchen wir in der Technik einen

Architekt HTL oder Hochbauzeichner mit Bauführerfahrung

Beim Neubau und bei Umbauten von chemischen Produktionsanlagen, ist es Ihre Aufgabe, Bauprojekte oder bauliche Anteile an Gesamtprojekten termin- und kostengerecht abzuwickeln. Dabei sind Sie verantwortlich für die Bereiche Bau, Lüftung und Sanitär.

Das Arbeitsgebiet umfasst die Erstellung des Kostenvoranschlags, die Planung der Bauinstallation, die Arbeitsvergaben, die Bauführung bis hin zur Übergabe an die Produktion.

Um diese interessante und herausfordernde Tätigkeit wahrnehmen zu können, verfügen Sie über ein abgeschlossenes Studium als Architekt FH/HTL oder über eine abgeschlossene Lehre als Hochbauzeichner mit entsprechender Praxis.

Im weiteren haben Sie bereits Erfahrungen in der Bauplanung gesammelt und verfügen über praktische Erfahrungen in der Bauführung.

Sie sind eine kommunikative Persönlichkeit mit Durchsetzungsvermögen und nehmen Ihre Aufgaben eigenverantwortlich und engagiert wahr.

Interessiert? Dann richten Sie bitte Ihre Bewerbung an Herrn R. Homberger, Leiter Personal, **EMS-DOTTIKON AG, 5605 Dottikon**. Er steht Ihnen für weitere Informationen auch telefonisch (056 616 83 47) gerne zur Verfügung.

EMS

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen!
(rene.homberger@ems-dottikon.ch)

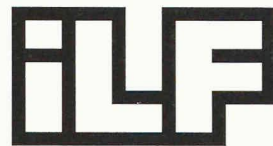
STELLENGESUCHE

Architekt HTL 32-jährig, 5 Jahre Berufspraxis mit fundierten Kenntnissen in Projektierung und Bauausführung, belastbar, teamorientiert, in betriebswirtschaftlicher Weiterbildung, sucht neue Herausforderung in Zürich. Angebote unter Chiffre tec21 97465 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Bauing. ETH, BWI mit über 10-jähriger Erfahrung im Baumanagement sucht verantwortungsvolle Aufgabe als Berater oder Projektleiter in mittelfristig Entwicklungsfähiger Position. Kontaktanfrage unter Chiffre tec21 96291 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Architekt HTL mit 4-jähriger Berufspraxis im Bereich Umbau und Neubau, sucht Teilzeitanstellung (80%) z.B. in Projektteam im Raum Zürich. Angebote unter Chiffre tec21 97465 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

DIVERSES



**BERATENDE
INGENIEURE**

Beratung, Planung, Bauleitung, Expertisen

ILF bearbeitet als Gesamtplaner in den Bereichen Spezialtiefbau, Geotechnik, Tiefbau, Leitungsbau und Tunnelbau interdisziplinäre Projekte und ist in der Lage, Sie rasch und kompetent zu beraten sowie Projektierungen, Devisierungen, Bauleitungen und Expertisen auszuführen. Wir sichern Ihnen Kompetenz, Qualität und Termintreue zu.

Anfragen bitte an:

ILF Beratende Ingenieure AG, Badenerstrasse 816, 8048 Zürich
Tel 01 435 37 50, Fax 01 435 37 51, E-Mail: info@zuerich.ilf.com

STADT BADEN

Projektwettbewerb Chruzliberg 2001

Zur baulichen Erweiterung der Wirtschaftsschule KV Baden-Zurzach veranstaltet die Stadt Baden einen offenen Projektwettbewerb auf dem Schulareal Chruzliberg. Grundlage ist die Verordnung über das öffentliche Beschaffungswesen (VoeB) vom 11. 12. 1995 und die SIA-Ordnung 142 für Architektur- und Ingenieurwettbewerbe, Ausgabe 1998.

Der Erweiterungsbau soll zwölf Schulungsräume, einen Gymnastik- und Kraftraum, Gruppen- und übliche Nebenräume umfassen und rund sieben Millionen Franken kosten. Gesucht ist ein Bau mit architektonischer Qualität, hohem Nutzwert und niedrigen Bau- und Betriebskosten.

Im Sinne einer Machbarkeitsstudie wurde ein Vorprojekt erarbeitet, das zu den üblichen Bürostunden bei der Stadt Baden, Abteilung Planung und Bau, Rathausgasse 5, Roter Turm, eingesehen werden kann.

Ab 30. Juli 2001 kann das Programm unter www.baden.ch abgerufen oder bei der Auftraggeberin angefordert werden. Modell und Planunterlagen (auf CD) können ab 7. August beim Modellbauer gegen eine Gebühr von Fr. 300.– abgeholt werden. Fragen sind bis 25. August einzureichen. Das Wettbewerbsprojekt mit den üblichen Unterlagen ist bis Freitag, 19. Oktober 2001, abzugeben, das Modell am 2. November.

Preisgericht: Dr. Philip Funk, Stadtrat; Martin Langenbach, Stadtrat; Hans Ueli Kröni, Rektor Wirtschaftsschule; Elisabeth Boesch, Architektin Zürich; Andreas Hagmann, Architekt Chur; Jakob Steib, Architekt Zürich; Jarl Olesen, Architekt Planung und Bau; Danilo Zampieri, Architekt kantonales Hochbauamt; Paul Burkart, Architekt Planung und Bau; ein Landschaftsarchitekt; Vertretung Wirtschaftsschule; Experten und Expertinnen nach Bedarf.

Für Preise und Ankäufe stehen Fr. 120 000.– ohne Anspruch auf feste Entschädigung bereit. Der Gewinner oder die Gewinnerin wird mit der Projektierung und Leitung der Ausführung 2002/03 beauftragt.

Stadt Baden, Planung und Bau, Postfach, 5401 Baden,
Telefon: 056 200 82 70, Telefax: 200 83 48, E-mail: planung.bau@baden.ag.ch

**Inserate
bitte
frühzeitig
aufgeben!**

NEU ! Online verfügbar

- Richtpreise von Hochbaukonstruktionen
- gegliedert nach **EKG**
- mit **Energieinformation** (U-Werte)
- mit **Oekobilanzdaten** hinterlegt (Umweltbelastungspunkte, Primärenergie, Externe Kosten und Treibhauseffekt)

**Schauen Sie doch
einfach mal herein !**

HOLLIGER Consult GmbH
Bau-, Energie- & Umwelttechnik
Bümplizstrasse 148
Postfach 597, 3018 Bern
031 994.08.80 Fax 031 994.08.81
info@holliger-consult-gmbh.ch

InfoPlus zum Thema

Energie und Nachhaltigkeit im Bauwesen

- Berufsbegleitende Weiterbildung für Bau- und Haustechnikfachleute
- Modularer Aufbau mit Basiskurs und Vertiefungskursen
- Basiskurs Bau und Energie (Dauer 1 Jahr):
Luzern, St. Gallen - Oktober 2001
Chur, Winterthur - Oktober 2002
- Drei Vertiefungskurse zur Auswahl (Dauer je 1 Jahr):
Bauerneuerung: Chur, Winterthur - Oktober 2001
Gebäudetechnik: Luzern - Oktober 2002
Facility Management: St. Gallen - Oktober 2002
- Absolventen erhalten EU-kompatibles NDK-Zertifikat oder NDS-FH-Diplom
- 8 Lektionen pro Woche während 40 Wochen pro Jahr
- Aktuelle Lehrinhalte, hochwertige Kursunterlagen und praxisorientierter Unterricht mit Fallbeispielen

www.enbau.ch

Trägerschaft: Fachhochschulen
Ostschweiz, Zentralschweiz, Zürich,
Westschweiz und Italienische Schweiz
sowie Bund und Kantone
Chur: 081 286 24 24
hochschule@fh-htwchur.ch
Luzern: 041 349 34 81
weiterbildung@hta.fhz.ch
St. Gallen: 071 220 37 04
wbte@fhsg.ch
Winterthur: 052 267 74 63
weiterbildung@zhwin.ch



form sia

berufsbegleitende
weiterbildung
für ingenieure
und architekten

sich weiterbilden
weiterkommen!

t 01 283 15 58
f 01 388 65 55
form@sia.ch

S.I.A. - Haus AG, Zürich

Dividendenzahlung Inhaberaktien

Die heutige Generalversammlung unserer Gesellschaft hat die Dividendenzahlung für das Geschäftsjahr 2000 festgelegt:

Brutto-Dividende pro Inhaberaktie	Fr. 230.00
abzüglich 35 % Verrechnungssteuer	Fr. 80.50
netto	Fr. 149.50

Die Auszahlungen erfolgen ab 28. Juni 2001 gegen Coupon Nr. 8 bei sämtlichen schweizerischen Geschäftsstellen der CREDIT SUISSE
Zürich, 27. Juni 2001

Der Verwaltungsrat

**Erfolgreich inserieren in
tec21**