

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 133 (2007)
Heft: 3-4: Baugedächtnis

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

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

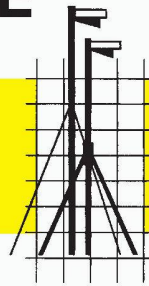
Download PDF: 16.01.2026

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

DAS BAUGESPANN – IHRE VISITENKARTE

Montage
Demontage
Vermietung
Vermessung

www.keller-steiner.ch



KELLER
+STEINER AG
BAUPROFILE

Industrie Breite 5615 Fahrwangen
Tel. 056 667 36 27 Fax 056 667 35 27

Preisgünstig – Ausführungen in diversen Kantonen

ETH

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

Departement
Mathematik

Weiterbildungs-Lehrgang in angewandter Statistik

Anwendungsorientierte Zusatzausbildung in

- Regression
- Varianzanalyse und Planung von Versuchen
- Multivariate Statistik
- Zeitreihenanalyse und Vorhersage
- Allgemeine statistische Methoden
- Spezielle Themen

Dauer: 1 Tag pro Woche

März 2007 bis Juni 2009.

Voraussetzung: Hochschulabschluss mit einer Einführungsvorlesung in Wahrscheinlichkeitsrechnung und Statistik.

Auskunft: Seminar für Statistik, ETH, 8092 Zürich Tel. 044 632 3438
Anmeldeschluss: 1. März 2007 <http://stat.ethz.ch/wbl>

Die Eternit (Schweiz) AG ist seit 1967 im Besitz der Liegenschaft der ehemaligen Spinnerei Jenny in Mollis. Die ab Mitte des 19. Jahrhunderts etappenweise erstellten Gebäude sind heute an verschiedene Nutzer vermietet.

Eternit®

Ausschreibung für Investoren

Verkauf der
ehemaligen
Spinnerei
in Mollis,
Kanton Glarus



Die Eigentümerin beabsichtigt, die direkt an den Flugplatz Mollis angrenzende Liegenschaft an einen geeigneten Anbieter zu verkaufen.

Verfahren

Die Ausschreibung ist ein privates Verfahren. Die Teilnahme steht allen Interessentengruppen offen.

Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Ausschreibungsunterlagen

Interessierte können die Ausschreibungsunterlagen schriftlich bei der Eternit (Schweiz) AG, Frau Monika Scherr, 8867 Niederurnen oder per E-mail an monika.scherr@eternit.ch, bestellen. Der Versand der Ausschreibungsunterlagen erfolgt ab 15. Januar 2007. Für Auskünfte stehen Herr Anders Holte, Eternit (Schweiz) AG unter der Telefonnummer 055 617 12 10, sowie Herr Heinz Belner, Planpartner AG, Zürich, Telefonnummer 044 250 58 80, zur Verfügung.

www.eternit.ch

Liegenschaft mit einer Landfläche von 13'837 m² (Kat. Nr. 14) in der Wohn- und Gewerbezone 1a samt bestehenden Bauten mit rund 11'000 m² Bruttogeschossfläche (Haupt- und Nebenbauten).

Angebot

Zusammen mit dem Kaufpreisangebot werden von den Bewerbern Angaben zum vorgesehenen Nutzungskonzept für die Liegenschaft sowie Vorschläge betreffend die Modalitäten des Kaufes erwartet.

Das Angebot ist bis am 16. März 2007 mit dem Vermerk „Spinnerei Mollis“ an die Eternit (Schweiz) AG, zuhanden von Frau Monika Scherr, 8867 Niederurnen, einzureichen.



www.haerry.ch
info@haerry.ch

Ihr Partner für die Balkonverglasung nach Mass



Swissbau 2007
Halle 1.0, Stand C54

- Umfassende Beratung
- Bewährte HFB-Systemlösung für Alt- und Neubauten
- Sorgfältige Montage



HAERRY & FREY AG
GLASTECHNIK
SPIEGEL

Glasbau und Glasmontagen
Glasbearbeitung und Glashandel
Sitzplatz- und Balkonverglasungen
Ganzglastüren
Glas-Systemduschen

Haerry & Frey AG
CH-5712 Beinwil am See
Telefon 062 765 04 04
Telefax 062 765 04 05

Lüftung mit Wärmerückgewinnung von ANSON



ANSON WRG-Ventilatoren

für einfachen Aussenwand-Einbau. 230 V 50-1200 m³/h. Für ta-dellose Raumluft in Bad/WC, kleinen Büros, Sitzungszimmern, Läden, etc. Anrufen:

ANSON AG 044/461 11 77
8055 Zürich Friesenbergstrasse 108 Fax 044/461 31 77



ANSON FRIVENT WRG-Apparate

Bestbewährte, wartungsarme Geräte mit Rundrohranschluss. Kein Vereisen. Div. Typen 250-4000 m³/h. Von:

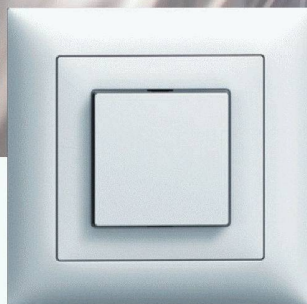


Grosse WRG- Lüftungsanlagen

modernster Bauart von 3000 m³/h bis 10000 m³/h für Büro, Restaurant, Fabrikräume. Wir haben Erfahrung. Preisgünstig. Von:

Verlangen Sie eine Beratung oder Offerte!

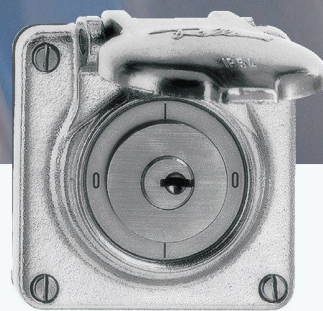
Die Migros Aare schaltet mit FELLER.



Bis zu 350 Tonnen Früchte und Gemüse verarbeitet, verpackt und spedit die Verteilplattform der Migros Aare täglich. Und über 9000 Tonnen Fleisch und Wurstwaren jährlich. Damit die Konsumenten in den Kantonen Bern,



Solothurn und Aargau jederzeit frische Lebensmittel im Regal finden. 52 Wochen pro Jahr. Hier müssen Schalter und Steckdosen speziellen Anforderungen genügen. Stoss- und Spritzwassergeschützt die Apparate für die Verarbei-



tungsräume, formschön EDIZIOdue für die Administration. **Migros schaltet mit FELLER.**

Besuchen Sie uns an der Swissbau, Halle 2.0, Stand B42.



Feller

MEHR REFERENZEN

FELLER AG • Postfach • CH-8810 Horgen • Telefon +41 44 728 72 72 • Telefax +41 44 728 72 99 • www.feller.ch

Eine Stelle in der Stadt? Eine Herausforderung für Sie?

Das Tiefbauamt ist ein Unternehmen des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements der Stadt Zürich mit rund 300 Mitarbeitenden. Wir planen, projektieren, bauen und unterhalten wichtige Teile der städtischen Infrastruktur. In den Fachbereich Mobilitätsmanagement suchen wir per 1. Juni 2007 oder nach Vereinbarung eine/n engagierte/n

Mobilitätsplaner/in

Wir sind ein interdisziplinär arbeitendes Team von erfahrenen Ingenieuren und Planern. Wir arbeiten an einem attraktiven Zürich der Zukunft. Unsere Arbeit im Fachbereich Mobilitätsmanagement ist abwechslungsreich und umfasst ein breites Aufgabenspektrum von der Umsetzung der städtischen Mobilitätsstrategie und deren Marketing bis zur konkreten Planung von Massnahmen.

In einem Klima des offenen Dialogs entwickeln wir Ideen und Konzepte, schlagen konkrete Lösungen vor und erarbeiten Grundlagen für die politische Meinungsbildung. Als erfahrene/r Projektleiter/in befassen Sie sich vor allem mit der Umsetzung der städtischen Mobilitätsstrategie und unterstützen dabei die Fachbereichsleiterin. Sie setzen sich auch mit der Planung von Massnahmen in den Bereichen Mobilitätsmanagement und Fuss-/ Veloverkehr auseinander.

Sie haben eine akademische Ausbildung als Verkehrs-, Kultur-/Umweltingenieur/in oder als Umwelt-/Naturwissenschaftler/in und sind eine kreative und kommunikative Persönlichkeit, gewohnt selbständig als Projektleiter/in und Sachbearbeiter/in zu arbeiten und im mündlichen und schriftlichen Ausdruck gewandt. Zudem verfügen Sie über mehrjährige Berufserfahrung und gute Kenntnisse in Marketing.

Wir bieten Ihnen eine interessante und herausfordernde Tätigkeit, flexible Arbeitszeiten, attraktive Weiterbildungsmöglichkeiten und einen Arbeitsplatz in nächster Nähe zum HB.

Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an Tiefbauamt Stadt Zürich, Josef Fischer, Leiter Human Resources, Werdmühleplatz 3, 8023 Zürich. Für weitere Auskünfte steht Ihnen auch Yvonne Meier-Bukowiecki, Leiterin Mobilitätsmanagement (044 412 27 34), gerne zur Verfügung. www.stadt-zuerich.ch/tiefbauamt

Eine Dienstabteilung des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements

SCHÄRLI ARCHITEKTEN AG

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n

dipl. Architekt/in ETH/FH und Bauleiter/in

Wir bieten

- ein junges, innovatives Arbeitsumfeld
- moderne Arbeitsplätze im Zentrum der Stadt Luzern
- selbständiges Arbeiten
- persönliches Entwicklungspotential

Wir erwarten

- Belastbarkeit, Flexibilität
- Freude an moderner Architektur und Liebe zum Detail

**Interessiert? Dann senden Sie uns Ihre
Bewerbungsunterlagen oder rufen Sie uns an.
Schärli Architekten AG, Stefan Schärli**

architekten@schaerli-ag.ch

www.schaerli-ag.ch

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung eine oder einen

Raumplanerin / Raumplaner

(Pensum 80 bis 100%)

In dieser Funktion unterstützen und entlasten Sie uns bei allen anfallenden Tätigkeiten.

Ihr Aufgabenbereich umfasst

- Mitarbeit bei Ortsplanungsrevisionen
- Bearbeiten von Gestaltungsplänen und Spezialplanungen
- Gutachtertätigkeit

Wir erwarten von Ihnen

- Abschluss an einer Fachhochschule oder eine gleichwertige Ausbildung
- Gewandtheit im schriftlichen Ausdruck
- Erfahrungen in vergleichbarem Tätigkeitsfeld
- Offenes und freundliches Auftreten
- Gute EDV-Anwenderkenntnisse

Wir bieten Ihnen

- Eine vielseitige und selbständige Tätigkeit
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Zeitgemässe Anstellungsbedingungen

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Planungsbüro Daniel Christoffel Architekten und Raumplaner SIA FSU
Rütholzstrasse 24 8136 Thalwil-Gattikon Tel. 044 721 11 44 Fax. 044 721 11 55

Mein Auftraggeber ist ein kleineres aber qualitativ hochstehendes **Ingenieurbüro in der Stadt Zürich**. Für den weiteren Aus- und Aufbau suchen wir eine initiative und unternehmerisch denkende Persönlichkeit als erfahrenen

Dipl. Bauingenieur/in ETH/TU als Partner im konstruktiven Ingenieurbau

Sie engagieren sich aktiv als Partner für den erfolgreichen weiteren Aus- und Aufbau des Büros. Sie leiten, koordinieren und akquirieren selbständig interessante Projekte, vorwiegend im **Hochbau**. **Bekannte und qualifizierte Architekten und Architekturbüros** sind unsere wichtigste Zielgruppe.

Sie sind eine leistungsbereite und flexible Persönlichkeit mit solider technischer Ausbildung einer anerkannten Hochschule und einigen Jahren Erfahrung in der **Projektierung im konstruktiven Ingenieurbau**, insbesondere im Hochbau. Sie sind teamfähig, verfügen über gute Kontakte und die Fähigkeit Wettbewerbe mit Architekten zusammen zu gewinnen. Sie haben erfolgreich Planungsteams und Projekte geleitet.

Dann rufen Sie uns an oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen zur diskreten Vorabklärung an den Beauftragten **Kurt W. Weirich, Dipl. Ing. ETH, WeiRich Consulting & Coaching, Sonnenbergstrasse 41, CH-6060 Sarnen, Tel. 041 661 2020**.

Wir freuen uns auch auf Ihre elektronische Bewerbung an www.effizienz.ch.

Für die Bearbeitung anspruchsvoller Neubauten und Sanierungen/Renovierungen suchen wir

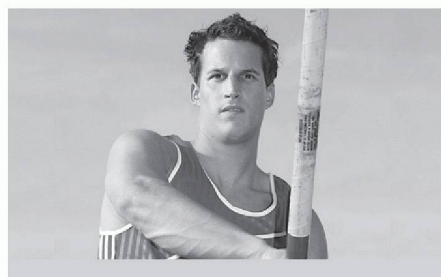
Architekt/in – Techniker/in – Bauleiter/in Hochbau – Zeichner/in

mit einigen Jahren Berufserfahrung.

Sie verfügen über eine abgeschlossene Lehre, Bauleiter- oder Techniker Ausbildung und haben gute Kenntnisse in EDV und Bauadministration. Sie schätzen zudem selbständiges Arbeiten in einem motivierten Team und besitzen Koordinations- und Organisationsgeschick.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung:
Hanspeter Kälin & Partner AG
Architektur – Innenarchitektur – Design
Eisenbahnstrasse 19, PF 247, 8840 Einsiedeln
hp.kaelin@kaelin-architekten.ch

Konzentrieren Sie sich
auf eine neue Herausforderung.



Unser Kunde

ist eines der führenden Ingenieurbüros im Brückenbau. Partnerschaftlicher Einsatz für den Kunden sowie eine effiziente Lösungsfindung haben das dauernde, erfolgreiche Wachstum des Unternehmens ermöglicht. Zur Wahrung der langfristigen Kontinuität in den Bereichen Brückenbau, konstruktiver Ingenieurbau und Bauwerkserhaltung, suchen wir für seine Niederlassung im Raume Zürich, eine initiative und unternehmerisch qualifizierte Führungspersönlichkeit, eine/n

Dipl. Bauingenieur/in ETH/FH

Ihre Aufgabe: Sie prägen nachhaltig sowie in verantwortlicher Position die Weiterentwicklung des Unternehmens mit und übernehmen Führungsaufgaben. Sie führen die komplexen Projekte von der Offerte bis zur Inbetriebnahme erfolgreich durch. Neben der Projektleitung ist auch die Mitarbeit bei der Akquisition und in der Geschäftsleitung ein massgebender Teil Ihrer Aufgabe.

Ihr Background: Sie verfügen über einen Abschluss als Bauingenieur/in ETH/FH und haben sich evtl. betriebswirtschaftlich weitergebildet. Ihre mehrjährige Berufserfahrung im konstruktiven Ingenieurbau, idealerweise Brückenbau sowie Ihre grosse Einsatzfreude, sind Ihnen bei der erfolgreichen Abwicklung der Projekte von grossem Nutzen. Erfahrung in wirtschaftlichen Fragen, in der Unternehmensführung sowie in der Akquisition sind ideale Voraussetzungen, um sukzessive Leitungsaufgaben im Unternehmen zu übernehmen. Ihre hohe Sozialkompetenz im Umgang mit den Kunden und Mitarbeitenden runden Ihr Profil ab. Einer initiativen, engagierten Ingenieurpersönlichkeit wird die Möglichkeit geboten, sich am Unternehmen zu beteiligen und Teilhaber/Partner zu werden.

Ihr nächster Schritt: Wenn Sie in dieser Aufgabe eine längerfristige Herausforderung erkennen und Ihre berufliche Zukunft jetzt in die Hand nehmen wollen, freut sich Markus Helbling, Direktwahl 044 444 36 01, auf Ihren Anruf oder Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto.

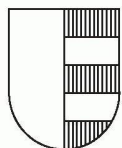
BDO Visura

Fabrikstrasse 50, 8031 Zürich
Telefon 044 444 36 01
markus.helbling@bdo.ch www.bdo.ch

BDO
BDO Visura

Wirtschaftsprüfung
Unternehmensberatung und Informatik

Treuhand und Immobilien
Steuern und Rechtsberatung



uster

Uster ist mit über 30'000 Einwohnerinnen und Einwohnern nicht nur die drittgrösste Stadt des Kantons, sondern auch eine dynamisch wachsende Stadt mit steigenden Anforderungen an den öffentlichen Dienst. Die Beurteilung von jährlich über 300 Bau- und Reklamesuchen, Baukontrollen, Denkmalpflege, Brandschutz und Abwassergesuche sind einige Schwerpunkte unserer vielfältigen Tätigkeitsbereiche im Geschäftsfeld Hochbau und Vermessung.

Zur Ergänzung und Unterstützung unseres gut eingespielten und motivierten Teams von 10 Personen suchen wir per 1. Mai 2007 oder nach Vereinbarung eine/n

Architektin/Architekten

Wir bieten ein sehr abwechslungsreiches und interessantes Wirkungsfeld, oft auch draussen auf Baugeländen und in häufigem Kontakt mit Bauherrschaften, Architekturbüros sowie stadtinternen und kantonalen Amtsstellen.

Grossen Wert legen wir auf kollegiale Zusammenarbeit, innovatives Mitdenken und konstruktives und kundenorientiertes Auftreten gegen aussen.

Zu Ihren Hauptaufgaben gehören:

- Baurechtliche, technische und architektonische resp. gestalterische Beurteilung von Baugesuchen
- Beratung von Bauherrschaften bei der Planung und Ausführung von Bauvorhaben
- Baukontrollen

Voraussetzungen für diese anspruchsvolle Tätigkeit sind:

- ETH/Fachhochschule in Architektur oder gleichwertige Ausbildung
- Mehrjährige Tätigkeit in einem Architekturbüro als Architekt/in oder vergleichbare Berufserfahrung
- Kenntnisse des zürcherischen Bau- und Planungsrechts
- Absolut stilsicheres Deutsch
- Verständnis für städtebauliche Zusammenarbeit
- Flexibilität, grosse Belastbarkeit
- Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen der Bausekretär und Leiter des Geschäftsfeldes Hochbau und Vermessung, Simon Kobi, Tel. 044 944 72 50, gerne zur Verfügung.

Ihre Bewerbung samt Foto senden Sie bitte bis 9. Februar 2007 an

Stadt Uster,
Katharina Lamprecht/Personalleiterin,
Vermerk «Fachspezialist/in Hochbau»,
Bahnhofstrasse 17, 8610 Uster.

www.uster.ch

47° 21' 9" N 8° 15' 31" E 419m ASL

Ferropolis

Im Rahmen eines Gestaltungsplanverfahrens in den Aargauer Gemeinden Wohlen und Villmergen entwickeln wir das Projekt Ferropolis. Zur Verfeinerung und teilweisen Umstrukturierung des Projektes für die öffentliche Auflage sind wir auf der Suche nach einem

ARCHITEKTENTEAM / ARCHITEKTEN / IN

Sie sind in den kommenden Monaten in Ergänzung zum bereits in das Projekt involvierten Architekten für das Einbringen neuer Ideen sowie die endgültige Erarbeitung des Vorprojekts verantwortlich, welches die Basis für den Gestaltungsplan darstellt. Zudem verfügen Sie über regionale Kontakte und Referenzen im Grossraum Aargau.

Mehr zum aktuellen Projektstand ansehen Sie unter www.ferropolis.ch.

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

NEK Umwelttechnik AG, Herr D. Schläpfer
Helvetiastrasse 41, 9000 St. Gallen
oder an info@nek.ch.

Wir sind ein erfolgreiches, grösseres Architekturbüro in Baden und suchen zur Ergänzung unseres Planungsteams eine(n) engagierte(n)

Dipl. Architekt/in ETH / FH

mit analytischem Denken und entwerferischem Flair.

Es erwarten Sie spannende und anspruchsvolle Bauaufgaben, die Sie in der Entwurfs- und Ausführungsphase bearbeiten werden. Fundierte CAD-Kenntnisse sind Voraussetzung.

Fühlen Sie sich angesprochen?
So freuen wir uns über Ihre schriftliche oder online Bewerbung unter:

Hunziker Architekten AG
Dipl. Architekten FH / ETH SIA
Täfernstrasse 26
5405 Baden-Dättwil
www.hunziker-gruppe.ch
architekten@hunziker-gruppe.ch



berger und hammann ARCHITEKTEN AG
DIPL. ARCHITEKTEN ETH/SIA . ZÜRICH UND SCHAFFHAUSEN

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine(n)

Dipl. Architekt/in FH / Bauleiter/in TS

für die Ausführung/Bauleitung anspruchsvoller Bauaufgaben.

Sie sind verantwortlich für die Umsetzung von Bauaufgaben von der Ausschreibung bis zum Bauabschluss. Sie arbeiten mit Bauadministrationsprogrammen (Peterer Bau) sowie mit Architektur-Zeichensoftware (VectorWorks). Sie sind zuverlässig, innovativ und teamorientiert.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche, selbständige und verantwortungsvolle Aufgabe in einem jungen und unkomplizierten Team. Unsere Arbeitsgebiete liegen in der ganzen Deutschschweiz, vornehmlich jedoch in den Gebieten Zürich und Schaffhausen.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung!

Berger und Hammann Architekten AG
Konradstrasse 30, 8005 Zürich
www.bergerhammann.ch
mail@bergerhammann.ch

F Ü R S T | L A F F R A N C H I

Wir sind ein junges und erfolgreiches Bauingenieurbüro mit Sitz im Kanton Solothurn. Wir sind bei anspruchsvollen Objekten im Brückenbau und im konstruktiven Ingenieurbau tätig.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir eine/n engagierte/n

BauingenieurIn FH/ BauleiterIn

für die Bauleitung und die Projektierung bei Neubauten und Instandsetzungen.

Sie besitzen Erfahrung in der Bauleitung von Hoch- und Tiefbauten sowie gute konstruktive Fähigkeiten. Sie sind versiert im Umgang mit elektronischen Hilfsmitteln für Devisierung und CAD-Bearbeitung.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem kollegialen und motivierten Team, fachliche Unterstützung und eine angemessene Entlohnung. Unsere Infrastruktur befindet sich auf dem neuesten Stand der Technik.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an Herrn A. Fürst.

Postfach 21 | 4628 Wolfwil | Telefon +41 (0)62 926 18 90 | Fax +41 (0)62 926 18 91
www.fuerstlafranchi.ch | welcome@fuerstlafranchi.ch



Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

Das **Institut für Baustatik und Konstruktion (IBK)** sucht nach Absprache einen/eine

Versuchingenieur(in) im Bereich des konstruktiven Ingenieurbaus

Das Institut hat eine langjährige Tradition in der experimentellen Forschung von wirklichkeitsnahen Grossversuchen im Bereich des konstruktiven Ingenieurbaus. Die experimentelle Forschung bleibt trotz den Möglichkeiten der Informatik auch in Zukunft ein strategischer Schwerpunkt des IBK.

Aufgabenbereich: Sie sind für alle Belange zur praktischen Durchführung der experimentellen Forschung am IBK zuständig. Ihre Hauptaufgaben sind:

- Konzeption, Aufstellung und Einsatz der servo-hydraulischen und messtechnischen Systeme zur Durchführung von Versuchen und Erfassung der Resultate. Dabei unterstützen Sie Doktoranden bei der Entwicklung, Durchführung und Auswertung ihrer Versuche;
- Die Führung der direkt unterstellten technischen Mitarbeiter;
- Entwicklung, Beschaffung, Inventarisierung, Einsatz, Unterhalt, Herstellung und Verwaltung der Mittel für die experimentelle Forschung. Sie

verfolgen im Bereich der Messtechnik die Entwicklung von Geräten, Methoden und Programmen zur Erfassung von Versuchsdaten und entwickeln diese gegebenenfalls selbst

- Sie begleiten Praktika und Demonstrationen für die Studierenden. Ferner tragen Sie die Verantwortung für sämtliche Belange der Arbeitssicherheit in den Forschungslaboratorien.

Anforderungen: Sie verfügen über einen Abschluss als Bau-, Maschinen- oder Elektroingenieur und besitzen fundierte messtechnische Kenntnisse und Erfahrung im Umgang mit servo-hydraulischen Regelkreisen. Ausgeprägte EDV-Kenntnisse und Fähigkeiten in Programmierung sind wichtig während Erfahrung mit Herstellung, Verhalten und Einsatz von typischen Baustoffen (Beton, Stahl, Holz, Verbundwerkstoffe, usw.) von Vorteil sind. Sie beherrschen Deutsch, haben Kenntnisse in Englisch und Freude im Umgang mit jungen Forschern und Studierenden. Sie pfe-

gen einen selbständigen und proaktiven Arbeitsstil. Sie sind kreativ und geschickt bei der Suche nach massgeschneiderten Lösungen, um versuchs- und messtechnische Probleme zu bewältigen und exzellente Resultate zu erzielen.

Leistungsangebot: Wir bieten eine interessante, abwechslungsreiche, anspruchsvolle und verantwortungsvolle Arbeit in einem führenden internationalen Hochschulumfeld mit vielen Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten. Ihr Arbeitsplatz befindet sich an der ETH Höggerberg in Zürich. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Prof. A. Dazio, dzio@ibk.baug.ethz.ch.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte vollständig und schriftlich unter dem Kennwort **VIKI-IBK** an die ETH Zürich, Herrn H.-P. Widmer, Human Resources, Turnerstr. 1, CH-8092 Zürich.

Weitere Stellen finden Sie unter www.pa.ethz.ch

RENGGLI

HOLZBAU WEISE

ARCHITEKTIN/ARCHITEKT FH oder ETH

Zur Ergänzung unseres Teams in der Abteilung Projektentwicklung suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine kompetente und kommunikative Persönlichkeit. Sie sind in der Lage Kundenwünsche zu verstehen, darauf einzugehen, diese in ein Projekt umzusetzen und damit den Kunden zu begeistern. Für diese herausfordernde Position erfüllen Sie folgende Kriterien:

Sie sind zwischen 30 und 45 Jahre alt, verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung zum Architekt FH oder ETH, können Berufserfahrung, schwergewichtig in der Entwurfsarchitektur, vorweisen und verstehen es, mit Bauherren zielführend umzugehen. Sie verfügen über eine hohe Affinität zum energieeffizienten Bauen in Holz, sind in der Lage, sensibel auf anspruchsvolle Kunden einzugehen, zu begeistern und gleichzeitig die Entscheidungsprozesse konsequent voranzutreiben. Zudem lassen Sie sich durch die Vorgaben des qualitativ hochstehenden und effizienten industriellen Renggli-Bausystems in Ihrer Kreativität herausfordern, sind belastbar und beherrschen die gängigen Architektur-Zeichnungsprogramme.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit Freiraum für Ideen und Eigeninitiative in einem gesunden, innovativen und zukunftsorientierten Unternehmen. Eine kreative Arbeit im kleinen, kundenorientierten Team, ein Arbeitsplatz im motivierenden Umfeld und zeitgemässe Anstellungsbedingungen erwarten Sie.

Haben wir Sie neugierig gemacht? Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit Foto an Frau Andrea Renggli, Leiterin Personalwesen (andrea.renggli@renggli-haus.ch). Wir freuen uns Sie kennen zu lernen.

www.renggli-haus.ch

RENGGLI AG
St. Georgstrasse 2
6210 Sursee
Tel. +41 (0) 41 925 25 25
mail@renggli-haus.ch



KANTON AARGAU

Departement Bau, Verkehr und Umwelt Abteilung Tiefbau

Engagieren Sie sich mit uns für heutige und kommende Generationen und für eine nachhaltige Entwicklung des Lebens- und Wirtschaftsraumes Aargau. Wir planen und bauen, beraten und realisieren. Auf moderne Führung und ein attraktives Umfeld für unsere Mitarbeitenden legen wir grossen Wert.

Die Abteilung Tiefbau ist verantwortlich für das National- und Kantonsstrassennetz von mehr als 1200 km Länge. Dazu gehört auch der Lärmschutz bei rund 8000 Liegenschaften. Für dessen Planung und Ausführung suchen wir Sie als

Projektleiter/in Lärmschutz

Sie übernehmen die selbstständige Leitung von Lärmschutzprojekten in den Phasen Planung, Genehmigung und Realisierung. Mit einer zielgerichteten Projektabwicklung und optimaler Kommunikation planen und realisieren Sie Schallschutzmassnahmen gegen Strassenverkehrslärm und führen diese Projekte bezüglich Qualität, Terminen, Finanzen und Akzeptanz in der Bevölkerung zum Erfolg. Sie definieren und leiten die Arbeit von Ingenieurbüros, Ausschreibungen und Vergaben. Sie stellen die Koordination mit anderen Fachbereichen, Gemeinden und Bundesstellen sicher.

Sie verfügen über einen Universitäts- oder Fachhochschulabschluss im technischen Bereich, vorzugsweise Umweltingenieurwesen, Bauwesen, Akustik, etc. und haben Kenntnisse im Vollzug der Umwelt- und Lärmschutzgesetzgebung. Ihre Zuverlässigkeit und Ihr Durchsetzungsvermögen unterstützen Sie bei der Ausführung dieser vielseitigen und anspruchsvollen Aufgaben. Besonderen Wert legen wir darauf, dass Sie kommunikativ und kontaktfreudig, offen für Neues und bereit zu interdisziplinärer Teamarbeit sind. Sie haben Verhandlungsgeschick und können sich mündlich und schriftlich gewandt ausdrücken.

Interessiert? Cornelia Egli, Stv. Leiterin Personalmanagement, erwartet gerne Ihre Bewerbungsunterlagen (Departement Bau, Verkehr und Umwelt, Generalsekretariat, Entfelderstr. 22, 5001 Aarau). Für Auskünfte steht Ihnen Hanspeter Gloor, Leiter Fachstelle Lärm, gerne zur Verfügung (062 835 36 46).

Internet

Sie finden weitere offene Stellen unter
www.ag.ch/stellen

Wir suchen in kleineres Büro Region Zürich West/Limmattal

Baufachmann für Planung und Ausführung

Haben Sie mehrjährige Erfahrung in Planung (ArchiCAD) sowie Ausschreibung und Bauleitung? Sind Sie sich gewohnt, Objekte selbstständig umzusetzen? Sind Sie verhandlungssicher, durchsetzungsstark, zuverlässig, praxisnah mit dem Auge fürs Detail?

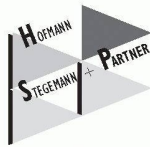
Wir bieten interessante Möglichkeiten für **Festanstellung** oder auch für Miete von **Büroräumlichkeiten!**

Bitte melden unter

Chiffre K94017B KünzlerBachmann Medien AG,
Postfach 1162, 9001 St. Gallen.

Vielen Dank! Wir sichern Ihnen volle Diskretion zu.

Ingenieure für Vermessung Bau- und Raumplanung
Andelfingen / Unterstammheim www.hspartner.ch



Wir sind ein mittelgrosses Ingenieurunternehmen im schönen Zürcher Weinland und suchen zur Verstärkung unseres Teams je eine(n) initiative(n) und erfahrene(n)

Dipl. Bau- oder Kulturingenieur(in) ETH/FH

Ihre Aufgaben

Sie übernehmen die Leitung und Bearbeitung von interessanten und anspruchsvollen Tiefbauprojekten, vor allem in den Bereichen Ver- und Entsorgungsanlagen sowie Verkehrsanlagen.

Ihr Profil

Einige Jahre Berufserfahrung in der Projektierung und Realisierung von Projekten im allgemeinen Tiefbau sind von Vorteil.

Bauleiter(in) Tiefbau

Ihre Aufgaben

Sie übernehmen Bauleitungen von interessanten und anspruchsvollen Tiefbauprojekten, vor allem in den Bereichen Ver- und Entsorgungsanlagen, Verkehrsanlagen sowie Wasserbau.

Ihr Profil

Wir erwarten einige Jahre Berufserfahrung in der Realisierung von Projekten im allgemeinen Tiefbau. Sie haben ein sicheres Auftreten gegenüber Unternehmern und verfügen über einen offenen Kommunikationsstil. Vorzugsweise verfügen Sie über eine solide technische Ausbildung als Bauleiter TS oder Ingenieur FH.

Unsere Anforderungen

- Selbständige Bearbeitung der Mandate
- Flexible und belastbare Persönlichkeit

Unsere Leistungen

- Gut eingespieltes und motiviertes Team
- Eine äusserst vielseitige Tätigkeit
- Attraktive und verantwortungsvolle Position
- Modernste EDV-Hilfsmittel und Arbeitsplätze

Für Fragen und Auskünfte steht Ihnen Lukas Stegmann, Tel. 052 305 22 55 oder E-Mail stegemann.l@hspartner.ch gerne zur Verfügung.

Senden Sie uns Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen. Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen.

Hofmann Stegmann + Partner, Landstrasse 51, Postfach, 8450 Andelfingen

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung

Architekt/in ETH oder FH/HTL

mit Erfahrung in der Projekt- und Ausführungsplanung und sehr guten CAD-Kenntnissen. Wir erwarten engagiertes Arbeiten in einem kleinen Team und bieten ein interessantes Tätigkeitsfeld und eine gute Infrastruktur. Bürolage, nahe beim Bahnhof Lenzburg.

Senden sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit Referenzen bitte an:

ZIMMERLI + PARTNER ARCHITEKTEN AG
BREITFELDSTR. 30 5600 LENZBURG
f.zimmerli@zimmerliarchitekten.ch
www.zimmerliarchitekten.ch



In der Sparte Fahrweg der SBB Infrastruktur planen, erstellen, betreiben und unterhalten wir das Schienenverkehrsnetz. Zur Verstärkung unseres Architekturteams bei Projekt Management Zürich suchen wir Sie als

Projektleiter/in

Als Architekt/in sind Sie für das Management von publikumsorientierten Anlagen und unterschiedlichsten Bauprojekten im Umfeld der Bahninfrastruktur zuständig. Die Entwicklung und Umsetzung von Konzepten mit städtebaulichen und architektonischen Aufgabenstellungen gehören zu Ihrer Tätigkeit. Mit Ihrer kompetenten Beratung und Unterstützung bei der Gestaltung von Bauten und Ingenieurwerken prägen Sie das Erscheinungsbild der Bahn entscheidend mit. Zudem übernehmen Sie die Verantwortung für Kosten, Termine und Qualität, koordinieren die beteiligten Nutzer und sorgen für einen optimalen Projekt-ablauf.

Wir erwarten ein abgeschlossenes Architektur-studium ETH/FH mit Erfahrung im Projektmanage-ment. Erwünscht ist eine Weiterbildung in Betriebswirtschaft. Sie sind es gewohnt multi-disziplinäre Planungsaufgaben zielgerichtet zu führen. Zudem werden die anspruchsvollen Ausführungsprojekte von Ihnen technisch, administrativ und gestalterisch sicher geleitet. Weitere Schritte zu Ihrem Erfolg sind eine hohe Kundenorientierung, offene Kommunikation, Eigeninitiative und Belastbarkeit.

Mit uns fahren Sie gut! Wir bieten Ihnen in einem vielfältigen Umfeld attraktive Arbeitsbedingungen und gute Lohnnebenleistungen.

Fühlen Sie sich angesprochen?

Detaillierte Auskünfte gibt Ihnen gerne
Frau Andrea Lenggenhager, Leiterin Architektur,
Telefon +41 (0)51 222 25 79.

Wir freuen uns auf Ihre ausführlichen Bewerbungs-unterlagen. Bitte senden Sie diese bis spätestens 31. Januar 2007 an: SBB, Infrastruktur Personal Service Center, Monique Skreblin, Kasernenstrasse 97, 8021 Zürich.
Referenz: 18980

Mehr Jobs und alles über erstklassige Mobilität finden Sie auf www.sbb.ch

Im Einsatz für Menschen mit Handicap

Der Verein Hindernisfreies Bauen Kanton Bern (VHBB) sucht per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

StellenleiterIn/BauberaterIn für hindernisfreies Bauen im Kanton Bern

Pensum: 40–60% oder nach Vereinbarung

Die Aufgabe umfasst die Bauberatung i.S.v. hindernisfreiem Bauen im Raum Bern und angrenzenden Gebieten sowie die administrative und fachliche Leitung der Bauberatung im ganzen Kanton. Sie werden dabei durch drei im Kantonsgebiet eingesetzte Bauberater und vom Sekretariat (Pensum ca. 30%) unterstützt.

Wir bieten:

- Sehr selbständige und abwechslungsreiche Tätigkeit als VertreterIn der Interessen von Menschen mit Handicap
- Arbeitsplatz im Vereinsbüro in Bern mit häufigen Besuchen in den zugeteilten Gemeinden (es besteht auch die Möglichkeit, die Aufgabe in Ihr eigenes Büro integrieren)
- Weiterbildungsmöglichkeiten im Bereich des hindernisfreien Bauens
- Attraktive Arbeits- und Anstellungsbedingungen

Wir erwarten:

- Ein Diplom als Architekt FH oder ETH oder entsprechende Berufskenntnisse
- Mehrjährige Berufserfahrung in Planung und Bauausführung
- Freude am Kontakt mit Menschen und sicheres Auftreten
- Belastbarkeit, Flexibilität und Führungsqualitäten
- Gewandtheit im schriftlichen und mündlichen Ausdruck der deutschen Sprache, gute Französischkenntnisse
- Verhandlungsgeschick
- Gute Anwenderkenntnisse der gebräuchlichen PC-Programme
- Erfahrungen im hindernisfreien Bauen sind erwünscht, aber nicht Voraussetzung

Weitere Auskünfte erteilt Herr Bernard Stofer, Baufachberater Procap, Telefon 062 206 88 51.

Wenn Sie an dieser nicht alltäglichen Herausforderung interessiert sind, bitten wir Sie, Ihre Bewerbungsunterlagen bis am 9. Februar 2007 zu senden an: Adrian Meyer, Präsident VHBB, Auweg 52, 3628 Uttigen.

Wir sind ein grösseres Ingenieurbüro mit Hauptsitz im Zentrum der Stadt Bern und mehreren Filialen in der Schweiz. Unsere Tätigkeit ist fokussiert auf die Planung und Realisierung anspruchsvoller Infrastrukturbauten in den Gebieten Wasserkraftanlagen, allgemeiner Wasserbau und Hochwasserschutz, Untertagbau und Verkehrsanlagen.

Für Projektierungs- und Bauleitungsaufgaben in den Bereichen Tunnelbau, Wasserbau, allgemeiner Tiefbau und Kunstbauten suchen wir eine/n

Dipl. BauleiterIn und eine/n Dipl. BauingenieurIn ETH/FH mit einigen Jahren Berufserfahrung.

Falls Sie über Interesse an abwechslungsreichen Aufgaben verfügen, würde uns Ihre Bewerbung freuen. Kenntnisse der französischen Sprache wären von Vorteil, sind aber nicht zwingende Voraussetzung.

Wir bieten zeitgemässe Anstellungsbedingungen, ein angenehmes Arbeitsklima, eine gründliche Einarbeitung in Ihre Aufgaben, einen modern ausgerüsteten Arbeitsplatz. Der Arbeitsort liegt entweder in der Stadt Bern oder nach Absprache in unseren Filialen in Luzern, Innertkirchen, Olten oder Freiburg.

Falls Sie Fragen haben stehen Ihnen Peter Billeter 031 357 12 60 oder Niklaus Schärer, 031 357 12 78 gerne zur Verfügung.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte an IUB INGENIEUR-UNTERNEHMUNG AG BERN, Frau E. Cadegg, Thunstrasse 2, 3005 Bern.



IUB INGENIEUR-UNTERNEHMUNG AG BERN

Thunstrasse 2 CH-3005 Bern
Tel. +41(0)31 357 11 11 Fax +41(0)31 357 11 12
info@iub-bern.ch www.iub-bern.ch

atelier schneider partner ag

büro für architektur
und raumplanung

dipl. Architekten/Planer ETH SIA FSU FH

Tel 034 420 19 19 Sägegasse 28 3400 Burgdorf /
Fax 034 420 19 18 Sonnmattstrasse 10 3415 Hasle-Rüegsau
www.schneider-partner.ch Email: schneider.partner.bu@bluewin.ch

Zur Bearbeitung von umfassenderen Entwurfs- und Konstruktionsaufgaben (auch Wettbewerben) für private und öffentliche Auftraggeber suchen wir eine/n ca. 30 – 40 jährige/n kommunikative/n, kreative/n und initiative/n

ARCHITEKTEN / ARCHITEKTIN ETH/FH

der/die nach einer Einführungsphase auch Koordinationsaufgaben der Geschäftsleitung übernehmen kann.

Wenn Sie Interesse am Aufbau eines längerfristigen Engagements in einem Team von 12 Planungs- und Baufachleuten haben, erwarten wir Ihre Dokumentation bis spätestens Mitte Februar 2007.

Gruner ist eine unabhängige und innovative Firmengruppe. Wir bieten breitgefächerte Dienstleistungen aus den Bereichen Verkehr, Tief- und Untertagebau, Konstruktion, Energie und Umwelt + Sicherheit an. In der Sparte Tiefbau befassen wir uns mit Studien, der Planung, der Projektierung und der Ausführungsüberwachung von grossen und mittleren, interdisziplinären Vorhaben für Verkehrsinfrastrukturbauten, von Ver- und Entsorgungsanlagen und Wasserbauten in der Schweiz und dem benachbarten Ausland.

Unsere Projektleiter führen firmenübergreifende Teams verschiedener Fachrichtungen, vertreten die Projekte bei Kunden und Dritten und übernehmen die fachliche und finanzielle Gesamtverantwortung. Zur Ergänzung unserer Crew suchen wir einen erfahrenen

PROJEKTLER GROSSPROJEKTE (m/w)

Wir wenden uns an **dipl. Bauingenieure** mit fundiertem Fachwissen und Referenzen in der Leitung von grossen Projekten aus dem Infrastrukturbau und/oder Wasserbau. Organisationstalent, Verständnis für interdisziplinäre Zusammenarbeit, Führungsfähigkeit und Teamgeist, grosse Einsatzbereitschaft, Kommunikationsfähigkeit und Erfahrung mit Auftraggebern der öffentlichen Hand helfen Ihnen zu einem erfolgreichen Einstieg. Kenntnisse einer zweiten Landessprache sind von Vorteil.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche, selbständige Stelle, konkrete Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten sowie moderne Infrastruktur in einem angenehmen Arbeitsumfeld. Für weitere Fragen steht Ihnen Peter Rüeggsegger, Tel. +41 61 317 62 90 <peter.rueeggsegger@gruner.ch> gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme bzw. schriftliche Bewerbung.

ISO 9001

Gruner AG Ingenieure und Planer
Gellertstrasse 55, CH-4020 Basel, Telefon +41 61 317 61 61,
Fax +41 61 312 40 09, mail@gruner.ch, www.gruner.ch

Markus Boyer Steinhofstrasse 44 041 318 30 60
Dipl. Architekt ETH/SIA 6005 Luzern 041 318 30 50 Fax

boyer

Wir suchen

Architekt/in ETH oder HTL als Leiter/in Planung

mit umfassender Berufspraxis, sehr guten EDV-Kenntnissen und breiter CAD-Erfahrung in ArchiCAD.

Sie verfügen über architektonisches Flair, ein fundiertes konstruktives und bautechnisches Fachwissen, Erfahrung in der Projektabwicklung und Planung vom Vorprojekt bis zum Ausführungsdetail, sowie hervorragende Gestaltungs- und Darstellungs-Fähigkeiten.

und

Architekt/in FH als Projektleiter/in und Junior-Bauleiter/in

mit Berufspraxis, guten EDV-Kenntnissen und ArchiCAD-Erfahrung. Sie sind technisch-konstruktiv interessiert und versiert in Projekt- und Ausführungsplanung sowie in Devisierung (NPK) und Bauadministration. Zudem verfügen Sie bereits über Erfahrungen in der Bauleitung.

Wir bieten Ihnen eine verantwortungsvolle und entwicklungsfähige Dauerstelle, ein vielfältiges Spektrum interessanter, anspruchsvoller Projekte, sowie ein offenes, innovatives Arbeitsklima im Team.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung.
Per Post oder als E-Mail an : markus.boyer@boyer.ch

TUM TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
MÜNCHEN

In der Fakultät für Architektur der Technischen Universität München ist frühestens ab dem Wintersemester 2008/2009 die

Universitätsprofessur für Technologie und Design von Hüllkonstruktionen (W2)

erstmalig zu besetzen.

Die Hülle ist in ihrer technischen Ausbildung bei Gebäuden für den Energiehaushalt das massgebliche Subsystem. Gleichzeitig bestimmt sie als Fassade das äussere Erscheinungsbild von Bauten und deren ästhetische Wirkung im öffentlichen Raum als wichtiges architektonisches Gestaltungsmittel.

Die Beschäftigung mit der polyvalenten Bedeutung der Gebäudehülle wurde an der Fakultät für Architektur im letzten Jahrzehnt sukzessive auf- und ausgebaut. Die Professur ist Teil der Initiative DESIGN im Erneuerungsprogramm der Technischen Universität München und soll die Kontinuität in Lehre und Forschung auf Dauer sicherstellen. Die fachübergreifende Kooperation, z.B. mit den Lehrstühlen für Bauphysik, Bauklimatik und Haustechnik, Energiewirtschaft, Aerodynamik, Industrial Design, Karosseriebau (MW) und Materialwissenschaft, ist vorgesehen.

Einstellungsvoraussetzungen sind ein abgeschlossenes Studium der Architektur oder des Ingenieurwesens an einer wissenschaftlichen Hochschule, pädagogische Eignung, Promotion und Habilitation oder Nachweis gleichwertiger wissenschaftlicher Leistungen, die im Rahmen einer Juniorprofessur (Art. 7 Abs. 1 Satz 1 Nr. 4 Satz 3 BayHschPG) als auch einer Tätigkeit ausserhalb des Hochschulbereiches erbracht sein können. Bewerberinnen oder Bewerber dürfen zum Zeitpunkt der Ernennung das 52. Lebensjahr noch nicht vollendet haben. Ausnahmen von der Altersgrenze können in dringenden Fällen zugelassen werden (vgl. Art. 10 Abs. 3 Satz 2 BayHschPG).

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Die Technische Universität München strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Forschung und Lehre an und bittet deshalb Wissenschaftlerinnen nachdrücklich, sich zu bewerben.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Urkunden, Publikationsliste einschliesslich ausgewählter Sonderdrucke) werden bis zum 28. Februar 2007 erbeten an den

Dekan der Fakultät für Architektur
Technische Universität München, Arcisstrasse 21, 80333 München



Stadt Zürich
Entsorgung + Recycling

ERZ Entsorgung + Recycling Zürich schafft Lebensqualität für die Bevölkerung in und um Zürich: Wir sammeln und verbrennen Kehrricht, klären das Abwasser und reinigen das Strassennetz. Wir kompostieren Grüngut, unterhalten die Sammelstellen, betreiben Recyclinghöfe und produzieren Heizenergie und Warmwasser.

Wir von der Entwässerung unterhalten und planen das 1000 Kilometer lange Kanalnetz im Untergrund von Zürich.

Für unseren Teilprozess «Generelle Entwässerungsplanung» suchen wir eine initiative und engagierte Persönlichkeit als

Ingenieur/in Siedlungsentwässerung

Aufgabengebiet:

- Durchführung und Dokumentation von hydraulischen Berechnungen mit dem Programm BaSYS L.E.O. inkl. Entwässerungskonzept und Massnahmenplanung
- Erarbeiten von Netzoptimierungen unter Berücksichtigung von Kanalzustand und hydraulischen Engpässen
- selbstständige Bearbeitung von Zustandsberichten im Rahmen des Generellen Entwässerungsplanes mit Übernahme von Teilprojektleitungen
- Verfassen von Stellungnahmen zu städtischen Planungsvorhaben sowie zu konkreten Bau- und Ausführungsprojekten

Anforderungen:

- Dipl. Bau-, Kultur- oder Umweltingenieur/in ETH, Fachhochschule oder TU
- Erfahrung in der Siedlungsentwässerung
- Flair für Zahlen, Hydraulik und komplexe Zusammenhänge
- Freude am Umgang mit GIS-Arbeitsmitteln (Geomedia Pro)
- Ausgeprägtes Kosten-/Nutzenverständnis
- Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit

Wir bieten Ihnen fortschrittliche Anstellungsbedingungen mit guten Sozialleistungen.

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, richten Sie bitte Ihre schriftliche Bewerbung an Stadt Zürich, ERZ Entsorgung + Recycling Zürich, Frau Karin Hobi, Personalbereichsleiterin, Bändlistrasse 108, 8010 Zürich, E-Mail: karin.hobi@zuerich.ch, Tel: 044 645 53 79, www.erz.ch

Eine Dienstabteilung des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements

FELDMANN

spürbar Werte schaffen



Zur Ergänzung für unser Team suchen wir:

Bau-Projektleiter und Bauleiter

Verfügen Sie über eine fundierte praktische Ausbildung, sowie über ein grosses bautechnisches Wissen?

Besitzen Sie das Know-how zum gleichzeitigen Führen verschiedener anspruchsvoller Bau-Projekte?

Verfügen Sie über eine gute Ausbildung (z.B. Architekt FH, Hochbauzeichner, Eidg. dipl. Bauleiter) und langjährige Erfahrung?

Fällt Ihnen das Managen von verschiedenen Aufgaben leicht, sind Sie charakterstark und ausgesprochen teamfähig?

Dann bieten wir Ihnen in unserem Team eine interessante Stelle. Senden Sie Ihre schriftliche Bewerbung an Frau M. Forrer.

Feldmann-Generalbau AG, Zürcherstrasse 1, 5630 Muri
www.feldmann-generalbau.ch



**Verwaltungsabteilung
Hochbau
8501 Frauenfeld
Tel. 052 724 52 82**

Hochbauamt sucht vielseitigen Architekten / Planer

Der **Aufgabenbereich** der neugeschaffenen 100%-Stelle umfasst als Daueraufgabe die Betreuung privater Bauvorhaben in der Altstadt und den historischen Ortskernen sowie des Bereichs Natur und Landschaft. Dazu kommen Sonderaufgaben zur Förderung der Stadtentwicklung sowie die Betreuung städtischer Neu- oder Umbauten.

Sie verfügen über eine Grundausbildung als Architekt FH mit Spezialisierung in den Bereichen Planung / Natur- und Kulturgüter. Sie sind verhandlungsgewandt und können sich auch schriftlich präzise ausdrücken. Dazu verfügen Sie über gute Kenntnisse zeitgemässer technischer Hilfsmittel (GIS). Das Idealalter für diese Aufgabe liegt zwischen 35 und 45 Jahre.

Wir bieten Ihnen ein vielseitiges Tätigkeitsfeld am Puls einer dynamischen Stadtentwicklung in einem kleinen, eingespielten Team zu zeitgemässen Bedingungen.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte mit den üblichen Unterlagen und Foto an das Hochbauamt der Stadt Frauenfeld, Schlossmühlestrasse 7, Postfach, 8501 Frauenfeld, z.H. Herrn F. Surber, der Ihnen auch unter Tel. 052 724 52 81 für nähere Auskünfte gerne zur Verfügung steht.



Emch+Berger AG Bern
Ingenieure und Planer

www.emchberger-be.ch

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

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

Für unseren Bereich **Infrastruktur und Geomatik** suchen wir eine/n engagierte/n

Dipl. Bauingenieur/In ETH / HTL / FH als zukünftige/n Seniorprojektleiter/In

Aufgabenbereich:

Sie sind verantwortlich für die Projektierung und Realisierung von Werkleitungs- und Siedlungsentwässerungsanlagen sowie für Projekte von kommunalen Strassenbauten. Mit Ihrer Erfahrung übernehmen Sie in Grossprojekten eine tragende Funktion als FachplanerIn und beteiligen sich aktiv an der Akquisition.

Anforderungen:

Sie haben einen Hoch- oder Fachhochschulabschluss als BauingenieurIn, mit mindestens 10 Jahren Erfahrung in der Projektierung und Realisierung von Projekten aus dem allgemeinen Tiefbau. Sie lösen gerne zielgerichtet und mit Phantasie anspruchsvolle Aufgaben, haben Freude an Kundenkontakten und fühlen sich in einem interdisziplinären Team wohl. Teamfähigkeit und Flexibilität sind für Sie eine Selbstverständlichkeit. Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen sowie Gewandtheit im schriftlichen und mündlichen Ausdruck wird vorausgesetzt.

Angebot:

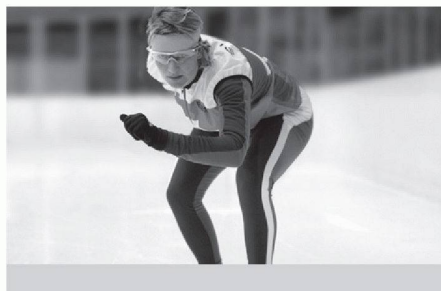
Wir bieten Ihnen vielfältige und verantwortungsvolle Aufgaben in einem gut eingespielten, flexiblen und jungen Team. Es besteht die Möglichkeit, in interessanten Grossprojekten mitzuwirken. Zudem bieten wir Ihnen moderne Arbeitsmittel, zeitgemässe Anstellungsbedingungen und interessante Weiterbildungsmöglichkeiten. Der Arbeitsplatz liegt an zentraler Lage und ist mit öV gut erreichbar.

Wenn Sie sich durch dieses Angebot angesprochen fühlen, dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Alan Müller (Tel. +41 (0)31 385 65 27) gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme. Besuchen Sie auch unsere Homepage: www.emchberger-be.ch.

Emch+Berger AG Bern
Ingenieure und Planer
Gartenstrasse 1
3001 Bern
Telefon +41 (0)31 385 61 11
Fax +41 (0)31 385 61 12
bern@emchberger.ch

zertifiziert nach ISO 9001

Konzentrieren Sie sich auf Ihr Karriereziel.



Unser Kunde

ist ein dynamisches, modernes und im Markt bestens eingeführtes Ingenieurunternehmen mit abwechslungsreichen Aufträgen und Projekten in den Bereichen Bauingenieurwesen, Planung und Beratung sowie in der Umwelt- und Kulturtechnik. Die Firma mit ihren ca. 20 Mitarbeitenden hat ihren Sitz im Espace Mittelland. Im Rahmen einer Nachfolgeregelung suchen wir im Auftrag der Geschäftsleitung eine initiative und unternehmerisch qualifizierte Persönlichkeit als

Bauingenieur/in ETH/FH oder Kulturingenieur/in ETH

Ihre Aufgabe: Sie führen und Akquirieren selbständig Projekte in den Bereichen Bauingenieurwesen, Siedlungsbau, Siedlungsentwässerung und Kulturtechnik. Nach der Einführungsphase nehmen Sie Einsitz in die Geschäftsleitung, übernehmen zunehmend unternehmerische Zusatzaufgaben und entlasten den Geschäftspartner und Leiter Bauwesen wirksam. Es besteht zudem die attraktive und ausbaufähige Option, sich als Partner zu beteiligen, mit der Perspektive als Nachfolger des jetzigen Leiters Bauwesen und Geschäftspartners. **Ihr Background:** Sie verfügen über einen Abschluss als Bauingenieur/in oder sind ein/e Kulturingenieur/in mit Bauerfahrung und haben sich evtl. betriebswirtschaftlich weitergebildet. Ihre mehrjährige Berufserfahrung im Bauwesen sowie Ihr Verhandlungsgeschick mit Behörden und privaten Kunden sind Ihnen bei der erfolgreichen Abwicklung der Projekte von grossem Nutzen. **Ihr nächster Schritt:** Wenn Sie in dieser Aufgabe eine längerfristige Herausforderung erkennen und Ihre berufliche Zukunft jetzt in die Hand nehmen wollen, freut sich Daniel Bläsi, Direktwahl 032 624 65 18, auf Ihren Anruf oder Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto.

BDO Visura Kaderselektion
Biberiststrasse 16, 4501 Solothurn
Telefon 032 624 65 18
daniel.blaesi@bdo.ch www.bdo.ch

BDO
BDO Visura

Wirtschaftsprüfung Treuhand und Immobilien Unternehmensberatung und Informatik Steuern und Rechtsberatung

UNIVERSITÄT BASEL

Die Universität Basel ist die älteste Universität der Schweiz. Seit 1460 steht sie für Innovation in Lehre und Forschung. Sie ist eine der wichtigsten Arbeitgeberinnen der Region und vereint in sich die Werte von Tradition und Fortschrittlichkeit.

Die Verwaltungsdirektion sucht per 1. April 2007 oder nach Vereinbarung eine/n qualifizierte/n

Mitarbeiter/-in Projektentwicklung Bau und Strategische Immobilienplanung

Das Aufgabengebiet umfasst die Durchführung von Vorstudien zu Bauvorhaben und deren Positionierung in der mehrjährigen Investitionsplanung der Universität. Dazu erarbeiten Sie Bedarfsplanungen in enger Zusammenarbeit mit den Nutzer/-innen und formulieren Ausführungsaufträge. Daneben helfen Sie bei der Überarbeitung der gesamtuniversitären Bedarfsplanung und der Aktualisierung der räumlichen Gesamtentwicklungskonzeption mit. Damit verbunden ist die Leitung oder die Einsitznahme in Arbeitsgruppen sowie in Planungs- und Baukommissionen.

Sie verfügen über einen Hochschulabschluss (ETH oder Universität) vorzugsweise in Architektur sowie gute betriebswirtschaftliche Kenntnisse. Weiter bringen Sie mehrjährige Erfahrung in Projektmanagement, Bauherrenberatung und Bauherrenvertretung mit. Wir erwarten von Ihnen die Fähigkeit zu konzeptionellem, analytischem und vernetztem Denken. Sie bewegen sich gewandt in komplexen Strukturen und Prozessen und sind in der Lage, sich ständig wandelnden Rahmenbedingungen anzupassen. Dabei fällt es Ihnen leicht, komplizierte Sachverhalte mündlich und schriftlich gut verständlich zu kommunizieren. Selbständigkeit, Eigeninitiative, Teamfähigkeit und Durchsetzungsvermögen runden Ihr Profil ab.

Wir bieten Ihnen eine verantwortungsvolle, vielseitige und anforderungsreiche Aufgabe in einem dynamischen Umfeld. Eine sorgfältige Einarbeitungsphase sowie die Unterstützung durch Kolleginnen, Kollegen und Vorgesetzte sind selbstverständlich.

Weitere Auskunft erteilt Frau Rumjana Ribarov, Stabsstelle Strategische Immobilienplanung / Projektentwicklung Bau, Tel. 061 267 33 41, E-Mail: Rumjana.Ribarov@unibas.ch. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis am 31. Januar 2007 an den Personaldienst der Universität, z.Hd. Frau Viola Svec, Petersgraben 35, 4003 Basel. www.unibas.ch



Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung

engagierte/n, gestalterisch und konstruktiv versierte/n

Architekt/in FH Hochbautechniker/in TS Hochbauzeichner/in

für die Bearbeitung anspruchsvoller Projekte.

Wir bieten interessante, ganzheitliche Arbeitsstellen und zeitgemässe Arbeitsmittel (Vector Works) in einem jungen, kollegialen Umfeld.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung.

**Rykart
Architekten
und Planer**

Giacomettistrasse 33a
3000 Bern 31
rykartarchitekten.ch
ryk.arch@tic.ch

tgsarchitekten

Wir sind ein grösseres, leistungsfähiges Architekturbüro in der Stadt Luzern. Wir planen und realisieren anspruchsvolle Projekte in allen Bereichen der Architektur.

Wir suchen auf Januar 2006 oder nach Vereinbarung einen kompetenten, engagierten und belastbaren

Bauleiter

Sie besitzen mehrjährige Erfahrung in der Realisierung von komplexen Neubau- und Umbauprojekten. Sie übernehmen selbstständig die Bauleitung und Kostenplanung (Kostenschätzungen, Kostenvoranschläge und Submission) und sind versiert mit Messerli-, MS-Office- und MS-Project Software. Sie interessieren sich für die Realisierung von Bauten in hoher baulicher und architektonischer Qualität.

Wir bieten Ihnen die Mitarbeit an spannenden Projekten, attraktive Anstellungsbedingungen und gute Entwicklungsmöglichkeiten in einem motivierenden Team.

Ihre Bewerbung mit Referenzen und Foto richten Sie an:
TGS Architekten, dipl. Architekten ETH SIA
Zentralstrasse 38a, 6003 Luzern; z.H. Andreas Moser;
andreas.moser@tgsarchitekten.ch



Baselland

Bau- und Umweltschutzdirektion

Im Geschäftsbereich Verkehr des Tiefbauamtes werden die Grundlagen und Projekte für die vom Kanton zu erstellenden Verkehrsinfrastrukturanlagen erarbeitet und umgesetzt. Die Beförderung des jetzigen Stelleninhabers zum Geschäftsbereichsleiter eröffnet Ihnen die Chance, per 1. Juni 2007 oder nach Vereinbarung folgende Funktion zu übernehmen:

Leiter/in Projektleitungsteam

mit Führungsaufgaben als Bauherrenvertreter/in in der Projektierungs- und Realisierungsphase von Verkehrsanlagen.

In dieser Funktion führen Sie den Fachbereich Projektmanagement 1 mit einer Crew von jungen, motivierten Mitarbeitern sowie interne und externe Projektteams. Sie bearbeiten sehr anspruchsvolle fachliche und organisatorische Aufgaben für den Ausbau des Hochleistungs- und Kantonsstrassennetzes sowie der Vorortbahnen, verfassen Berichte und Vorlagen und arbeiten mit Behörden, Kommissionen, Amtsstellen und Projektverfassern zusammen.

Die Voraussetzungen für diese vielseitige Stelle erfüllen Sie mit einem Hochschul- / Fachhochschulabschluss als Bauingenieur/in oder einem gleichwertigen Leistungsausweis. Sie verfügen über eine breite Fachkompetenz und mehrjährige praktische Erfahrung und haben Interesse an administrativen und rechtlichen Fragen. Sie sind selbstständig, teamfähig und belastbar, verfügen über einen guten mündlichen und schriftlichen Kommunikationsstil und haben erfolgreich interdisziplinäre Teams und Projekte geleitet.

Für weitere Informationen über diese Stelle stehen Ihnen der Fachbereichsleiter, Urs Roth (Telefon 061 925 54 63), oder der Leiter Geschäftsbereich, Christian Kropf (Telefon 061 925 54 79), gerne zur Verfügung.

Kennziffer: **BUD2006.45.2**. Bewerbungsfrist: 3. Februar 2007. Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte an die **Bau- und Umweltschutzdirektion, Personaldienst, Rheinstrasse 29, Postfach, 4410 Liestal, (Telefon 061 925 59 25, Fax 061 925 69 20).**

Den Bewerbungsbogen finden Sie unter www.bl.ch/jobs oder Sie erhalten ihn vom zuständigen Personaldienst. Unter der erwähnten Internetadresse finden Sie zudem weitere Stelleninserate.

Architekten

Rossi

Architekturbüro in der Stadt Zug sucht per sofort oder nach Vereinbarung

Architekt/in HTL/FH

Haben Sie Lust auf anspruchsvolle Projekte, Interesse am Entwurf aber auch Flair für die Detailbearbeitung und schon einige Jahre Erfahrung in diesen Disziplinen?

Wir suchen für unser Team eine motivierte Ergänzung, welche bereit ist, sich insbesondere im Bereich Ausführungsplanung zu engagieren und auf Grund ihrer Erfahrung auch befähigt ist Projektleitung und entsprechende Verantwortung zu übernehmen.

Anwenderfahrung auf Mac mit ArchiCad sowie Excel und Word sind Voraussetzung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Ihre Unterlagen bitte an:

Rossi Architekten, Baarerstrasse 112, 6300 Zug,
Telefon 041 711 50 00

Einwohnergemeinde Münsingen

Bauabteilung

Tiefbau – Planung: Hier kennen Sie sich aus!

Münsingen ist mit 11'000 Einwohnerinnen und Einwohnern das regionale Zentrum im Aaretal – in jeder Hinsicht gut erschlossen und attraktiv als Wohn- und Arbeitsort. Das Energiestadtlabel und das Zertifikat als Veloville attestieren fortschrittliches Denken und Handeln. Für die Bauabteilung der Gemeindeverwaltung suchen wir eine fachkompetente und initiative Persönlichkeit als

Leiter/in Bereich Tiefbau

und Stellvertreter/in des Abteilungsleiters. Der Stellenantritt erfolgt nach Vereinbarung.

Ihre Aufgaben

Sie führen die Fachbereiche Strassen, Abwasser, Verkehr und Wasserbau. Sie stellen den Unterhalt der kommunalen Tiefbauten sicher, setzen sich für eine nachhaltige Werterhaltung ein und begleiten und koordinieren komplexe Bauprojekte und anspruchsvolle Planungsgeschäfte. Sie stehen Publikum, Behörden und Mitarbeitenden mit Rat und Tat zur Seite und unterstützen und vertreten den Abteilungsleiter in allen Bereichen.

Ihr Profil

Sie bringen ein Studium als Bauingenieur/in, Verkehrsingenieur/in oder Raumplaner/in oder eine andere höhere Fachausbildung mit. Ihr Fachwissen, Ihre Kenntnisse und Erfahrungen im Projekt- und Verwaltungsmanagement und Ihr gewinnendes Auftreten ermöglichen es Ihnen, Ihren Fachbereich gegen innen und aussen kompetent zu vertreten. Ihr Organisationstalent und Ihre Belastbarkeit sorgen dafür, dass Sie auch in hektischen Zeiten den Überblick bewahren.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, sollten Sie nicht zögern, Ihre Bewerbung mit Foto an **Hans Rudolf Löffel, MANDATUM GmbH, Postfach, 3076 Worb, einzureichen.**

Die Bewerbungsfrist endet am 12. Februar 2007. Für weitere Informationen: info@mandatum.ch, Tel. 031 832 44 32, www.muen-singen.ch, www.mandatum.ch





Möchten Sie zusammen mit der Hüttenkommission sowie einem Team der Geschäftsstelle des Schweizer Alpen Club SAC aktiv die Zukunft des Hüttenwesens im SAC gestalten? Auf der Geschäftsstelle in Bern suchen wir per 1. Juni 2007 oder nach Vereinbarung eine/n

Fachleiter/in Hüttenbau (80%)

Ihre wichtigsten Aufgaben

Sie beraten die Sektionen, welche die SAC-Hütten besitzen, in allen Fragen des Unterhalts und Baus der 153 Hütten. Dabei arbeiten Sie zusammen mit den Fachleuten der SAC-Hüttenkommission. Zuhanden dieser Kommission erarbeiten Sie auch Strategien und Massnahmen für eine langfristige Sicherung des Hüttenbestandes; dies in enger Zusammenarbeit mit dem Verantwortlichen für das Hüttenmarketing. Sie sind auch Ansprechpartner im Bereich Sicherheit, Signalisation und Finanzierung der Hütten- und Bergwege für Sektionen und Externe und vertreten den SAC nach aussen in Organisationen und bei Geschäftspartnern. Der Aufbau und die Pflege einer Hütten-datenbank gehören ebenfalls zu Ihren Aufgaben.

Ihr Profil

Sie sind eine Baufachperson (Architekt/in oder Ingenieur/in ETH/FH), und verfügen über einige Jahre berufliche Erfahrung in der Planung und Ausführung von Bauvorhaben, vorzugsweise im Hochbau und bei Bauten im Gebirge. Sie bringen betriebswirtschaftliche und konzeptionelle Fähigkeiten mit und verfügen über gutes Verhandlungsgeschick.

Als aktive/r Bergsportler/in kennen Sie die SAC-Hütten. Sie sind deutscher oder französischer Muttersprache und beherrschen die zweite. Ein ganzheitliches Denken hilft Ihnen in dieser interessanten und abwechslungsreichen Tätigkeit.

Wir bieten moderne und attraktive Anstellungsbedingungen, Entlohnung nach SKV-Normen sowie eine herausfordernde Arbeit in einem spannenden und vielseitigen Umfeld.

Interessiert? Wenn Sie sich angesprochen fühlen, senden Sie Ihre Bewerbung bis 10. Februar 2007 mit den üblichen Unterlagen an den Schweizer Alpen-Club SAC, z.H. Peter Mäder, Monbijoustrasse 61, Postfach, 3000 Bern 23, peter.mader@sac-cas.ch. Er erteilt Ihnen auch gerne nähere Auskünfte unter Telefon 031 370 18 01.



dany waldner ag
Projektentwicklung + Management
Wallstrasse 8
CH-4051 Basel

Wir sind ein junges Büro für Projektentwicklung und Management in den Bereichen Städtebau, Architektur und Design. Wir übernehmen hierbei auch die Leitung der Projekte.

Für grössere Bauprojekte im Raum Basel suchen wir einen

Projektleiter

In einem kleinen Team vor Ort arbeiten Sie aktiv in der Projektleitung mit und leiten die Ihnen anvertrauten (Teil)Projekte und beteiligte Fachplaner sowie Spezialisten, weitgehend selbständig.

Sie sind flexibel, kommunikativ und engagiert arbeitend. Sie verfügen über Berufs- und Projekterfahrung als Architekt oder Bauingenieur. Sie bringen projekt-methodisches Wissen mit - oder arbeiten sich bei uns in dieses Themengebiet ein.

Der Umgang mit administrativen EDV Programmen (Word, Excel, Outlook) ist Voraussetzung. Französisch- und/oder Englischkenntnisse sind von Vorteil.

Eintritt ab sofort oder nach Vereinbarung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen



STADT LIESTAL

In der Stadt Liestal, Kantonshauptort mit ca. 13000 Einwohner/innen und ebenso vielen Arbeitsplätzen, werden in den nächsten Jahren wichtige Projekte für die Verkehrsinfrastruktur und für die Gestaltung des öffentlichen Raumes realisiert. Zur Verstärkung der Abteilung Tiefbau/Verkehr suchen wir per **1. Juni 2007** oder nach Vereinbarung für eine abwechslungsreiche, selbstständige und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem aufgestellten und dynamischen Team eine/n:

Projektleiter/in und Bauherrenvertreter/in Tiefbau (100%-Pensum)

Aufgaben:

- Fachliche und personelle Leitung der Projekte
- Führen von Verhandlungen mit Behörden und Grundeigentümern
- Enge Zusammenarbeit mit den beauftragten Ingenieur- und Planungsbüros
- Erarbeitung von Vorlagen an den Stadtrat und den Einwohnerrat

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium als Bauingenieur, Techniker TS oder gleichwertig
- Erfahrung bei der Leitung von Projekten
- Bauleitungserfahrung
- Verständnis für bautechnische und wirtschaftliche Zusammenhänge

Persönliche Anforderungen:

- Organisations- und Verhandlungsgeschick
- Soziale Kompetenz
- Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Martin Hofer, Leiter Stadtbauamt, Telefon 061 927 52 72 oder E-Mail: martin.hofer@liestal.bl.ch.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen inkl. des offiziellen Bewerbungsformulars (unter http://www.liestal.ch/de/verwaltung/publikationen_oder_anfordern bei marianne.zihler@liestal.bl.ch bzw. 061/927 52 62), welche Sie uns bis am

5. Februar 2007 an folgende Adresse zustellen:

Stadterverwaltung Liestal, Personaldienst, Rathausstrasse 36, 4410 Liestal



**STADT
RORSCHACH**

Für den Bereich Bau und Stadtentwicklung suchen wir nach Vereinbarung eine/n

Tiefbauingenieur/in

Zu Ihren Hauptaufgaben gehören die selbstständige Bearbeitung folgender Bereiche:

- Strassenbau und Strassenunterhaltsprojekte
- Bau und Unterhalt der Siedlungsentwässerung
- Erarbeitung von kleinen Tiefbauprojekten
- Ausschreibung und Steuerung von Projektierungs- und Bauarbeiten
- Koordination mit Werken

Sie kennen die baulichen Herausforderungen einer Stadt und zeichnen sich durch eine effiziente und strukturierte Arbeitsweise aus. Weiter bringen Sie erste Berufserfahrungen mit und sind das Arbeiten mit CAD gewohnt. Ihre Kommunikationsfähigkeit sowie wirtschaftliches Handeln runden das Profil ab.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit klaren Zuständigkeitsbereichen und Kompetenzen sowie einen modernen Arbeitsplatz. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Florian Kessler, Leiter Bau und Stadtentwicklung, Tel. 071 844 21 56, gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme und bitten Sie, Ihre Bewerbung bis spätestens 7. Februar 2007 an die Stadtkanzlei Rorschach, Hauptstrasse 29, Postfach, 9401 Rorschach, zu senden.

A. Gerber

dipl. Bauing. ETH SIA USIC, pat Ing. Geometer
3770 Zweisimmen

In unser Bauingenieur- und Vermessungsbüro in **Zweisimmen im Obersimmental** suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n jüngere/n

• dipl. Bauingenieur/in ETH/FH

zur Unterstützung unseres Ingenieurteams bei vielseitigen Projekten im Tief- und Hochbau, Seilbahnen und Gebirgsbaustellen, der/die auch Freude an der Planbearbeitung und Lösung konstruktiver Details hat, sowie Bauleitungsaufgaben übernehmen kann.

Wir freuen uns, wenn Sie mit uns telefonisch oder per E-Mail Kontakt aufnehmen, oder senden Sie Ihre Bewerbung an:

A. Gerber

dipl. Bauing. ETH SIA USIC
Bauingenieur- und Vermessungsbüro
3770 Zweisimmen

Tel.-Nr. 033 722 13 06; Fax.-Nr. 033 722 37 06
E-Mail: andreas.gerber@gerber-ingenieure.ch



OSTERWALDER
GEISSER &
BRUGGER AG

Als ausgewiesenes Ingenieurbüro für Wasserversorgung und Tiefbau suchen wir für unser Team eine/n

dipl. Bauingenieur/in

mit folgendem Profil:

- Führungspersönlichkeit
- erfahren und erfolgreich als Projektleiter
- Spezialist allgemeiner Tiefbau
- Spezialist für Wasserversorgung bevorzugt
- Fachwissen für Tragkonstruktionen erwünscht
- akquisitionsgewohnt und verhandlungserfahren mit Behörden und Unternehmen

Wir bieten Ihnen:

- die Aufnahme in die Nachfolgeplanung für einen Partner
- gute Anstellungsbedingungen
- ein angenehmes Arbeitsklima
- qualifizierte und motivierte Mitarbeiter

Gehören Qualitätsbewusstsein, selbständiges Entscheiden und Handeln zu Ihren persönlichen Zielsetzungen und sind Sie zwischen 30 und 50 Jahre alt?

Dann schicken Sie uns bitte ein E-mail an:

Osterwalder Geisser & Brugger AG

Herr Max Geisser
Bergstrasse 72
8706 Meilen

ogb.meilen@bluewin.ch



Do you have an eye for the unusual?

STORE COORDINATOR/ PROJECT MANAGER

for the implementation of SWATCH stores.

SWATCH is famous as the trendsetter in the watch manufacturing and represents a particular lifestyle thanks to its cutting edge products. In order to communicate this philosophy to the customers, SWATCH constantly invests into a worldwide growing stores and shop-in-shops net.

Working as Project Manager you are responsible for the planning and the international realization of the SWATCH stores: project coordination, budget evaluation and monitoring, time scheduling as well as Quality Management are basic parts of your daily activity.

You have a degree in Architecture or in interior Design, you are flexible and motivated, and you have a 3-5 years experience in the site construction world. You can plan, deal, delegate, organize and determine, and you have talent for coordination and flair for design.

You are a good communicator and you manage English, French or German, Italian or Spanish.

If you feel young and dynamic and believe that this challenging opportunity is meeting your expectations, thanks for sending your CV.

SWATCH AG

Maria-Rosa Troia
Human Resources
Jakob Stämpflistrasse 94, 2500 Biel 4
E-Mail: hr@swatch.com

A COMPANY OF THE **SWATCH GROUP**

Sie suchen eine unternehmerische Herausforderung und interessante Projektbearbeitungen?

Wir sind ein mittelgrosses Ingenieurbüro mit Sitz in Bern und Fraubrunnen. Unser Büro bearbeitet Aufträge von der ersten Konzeptidee bis zur Umsetzung.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ein bis zwei unternehmerisch denkende und handelnde

dipl. Bauingenieur/innen ETH/FH Naturwissenschaftler/innen ETH/Uni

**als Projektleiter/innen
in den Abteilungen Planung und Verkehr
sowie Tiefbau und Infrastruktur**

Aufgabenbereiche:

- verantwortlich für Projekte im Tiefbau sowie in der Verkehrs- und Umweltplanung
- technische und administrative Projektführung
- Projektmanagementaufgaben
- Vertreten der Firma nach aussen
- Weiterausbau der bestehenden Fachgebiete
- Übernahme von Akquisitionsaufgaben

Anforderungen:

- technische oder naturwissenschaftliche Grundausbildung
- Fachkompetenzen in mindestens einem der folgenden Fachgebiete: allgemeinem Tiefbau, Verkehrsplanung, Wasserbau oder Umwelt
- Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck
- Generalist/in mit Projektleiterkompetenzen sowie Berufserfahrung sind von Vorteil
- Teamfähigkeit sowie selbständiges Denken und Handeln

Wir bieten:

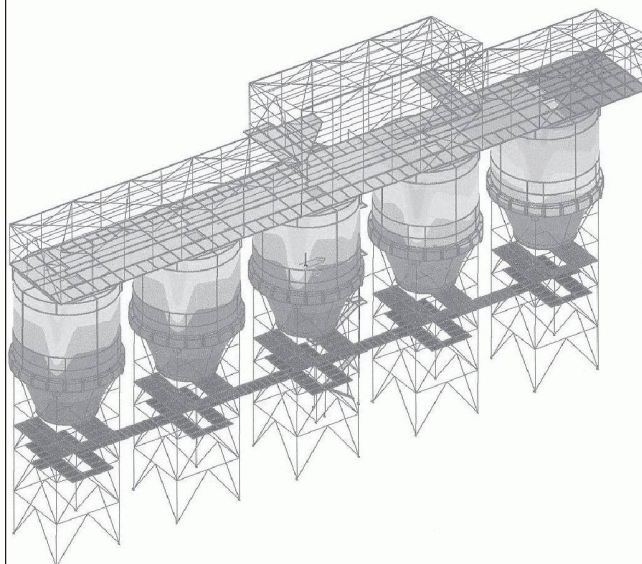
- moderne Arbeitsbedingungen und Infrastruktur
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- abwechslungsreiche und interessante Tätigkeiten in einem dynamischen und herausfordernden Umfeld

Herr Hans Mätzener, Vorsitzender der Geschäftsleitung (Tel. 031 359 40 40 oder hans.maetzener@lpag.ch) steht Ihnen für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung.

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns, Sie kennenzulernen, und erwarten gerne Ihre Bewerbungsunterlagen. Absolute Diskretion ist selbstverständlich.



LP Ingenieure AG
Bauingenieure · Planer · Geometer
Archivstrasse 15, 3005 Bern
Tel. 031 359 40 40 – Fax 031 359 40 44
www.lpag.ch



Suchen Sie eine neue

Herausforderung?

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, sich als

Sales Engineer

zu profilieren und weiterzuentwickeln.

Sie bringen den Ehrgeiz und die Persönlichkeit mit, Verantwortung zu übernehmen, die Weiterentwicklung unserer bestehenden Kundenbeziehungen zu festigen und neue aufzubauen. Ihre primäre Aufgabe ist der Vertrieb einer anspruchsvollen Finite-Elemente-Software von SCIA für Ingenieurbüros, Stahlbauunternehmen, GU und Industrie.

Die Nemetschek Fides & Partner AG gehört seit über 30 Jahren zu den führenden Anbietern von IT-Lösungen und Dienstleistungen für das Bauwesen. Wir bieten Ihnen ein Umfeld mit viel Platz für Eigeninitiative und Verantwortung, in welchem auch der sozialen Kompetenz eine hohe Bedeutung zukommt.

Unser Angebot richtet sich an dipl. Ing. ETH, welche den Nutzen der Informatik für Ingenieurbüros schätzen und entsprechende Anwendungsprogramme sehr gut kennen. Sie sprechen gut französisch und sind sehr verkaufsorientiert.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Unser Herr F. Stutz beantwortet gerne allenfalls noch offene Fragen und steht Ihnen auch für ein unverbindliches Gespräch zur Verfügung.

Rufen Sie einfach 044 839 76 03 an.



**NEMETSCHKEK
FIDES & PARTNER AG**
Informationstechnologie & Consulting

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

K N E L L W O L F

Erfolgsmanagement für Ingenieure und Architekten

Hohe Fachkompetenz, Innovation und permanente Weiterbildung erlauben den nachhaltigen Erfolg unserer Auftraggeberin. Das Unternehmen hat sich durch interessante und komplexe Projekte im In- und Ausland etabliert und beschäftigt derzeit ca. 20 Mitarbeitende. Wir suchen für die Abteilung Tiefbau am Hauptsitz in Bern einen versierten und erfolgreich positionierten Bauingenieur ETH/FH, der als

Projektleiter Tiefbau

alle Phasen komplexer Projekte von der Projektierung bis zur Bauleitung übernimmt. Wir wenden uns an erfahrene Projektverantwortliche, die es als Organisatoren gewohnt sind, anspruchsvolle Projekte des Allgemeinen Tiefbaus technisch und finanziell zu leiten. Nicht nur die einwandfreie technische Umsetzung der Aufgaben, auch die Einhaltung der Qualitäts-, Kosten- und Terminvorgaben sind Ihr oberstes Ziel und die gestalterische und ökologische Eingliederung in das Umfeld ist Ihnen wichtig. Sie sind der geborene Praktiker mit ausgeprägtem Hang zu kreativem Denken, Ihre Teamfähigkeit und Ihre Sozialkompetenz zeichnen Sie aus.

Im Sinne einer gezielten Nachfolgeregelung haben Sie als führungsstarke Persönlichkeit mit dem Blick fürs Ganze die Möglichkeit,

Abteilungsleiter und Mitglied der Geschäftsleitung

zu werden. Mit dieser Aufgabe steht Ihnen der Weg an die Spitze dieses dynamischen und aussichtsreichen Unternehmens offen, dessen Zukunft Sie aktiv mitgestalten können.

Sie haben sich in den Ausführungen wieder erkannt und sind bereit für den Karriereschritt? Dann freuen wir uns über Ihre Kontaktaufnahme! Senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen oder rufen Sie Claudia Willi für weitere Auskünfte an. Höchste Vertraulichkeit ist selbstverständlich.

Knellwolf & Partner AG · Schaffhauserstrasse 272 · 8057 Zürich · T 044 311 41 60 · F 044 311 41 69 · claudia.willi@knellwolf.com · www.knellwolf.com

Als leistungsstarkes und unabhängiges Baumanagementbüro beraten wir Bauherren und realisieren unterschiedlichste, anspruchsvolle Projekte im Grossraum Zürich.

Zur Ergänzung unseres jungen Teams suchen wir einen 25- bis 40-jährigen, engagierten und initiativen

Dipl. Bauleiter

Mit Ihrem fundierten Berufswissen und der Freude am Baumanagement unterstützen Sie uns tatkräftig bei der Kosten- und Terminplanung, der Devisierung und Realisierung von komplexen Bauvorhaben.

Sie verfügen über eine solide Grundausbildung sowie eine Zusatzausbildung als Dipl. Bauleiter oder Architekt FH, verstehen es, die administrativen Hilfsmittel effizient einzusetzen und sind es gewohnt, selbständig und gewissenhaft zu arbeiten.

Wir bieten Ihnen in unserem Team, nebst zeitgemässer Entlohnung, interessante Projekte, ein modernes, professionelles Arbeitsumfeld im Zürcher Seefeld sowie einen grossen persönlichen Entfaltungsspielraum.

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

BÜHLER & OETTLI AG

BAUMANAGEMENT

Dufourstrasse 119, 8008 Zürich, Tel. 043 499 17 00
postmaster@buehler-oettli.ch



**EDY TOSCANO
ENGINEERING
& CONSULTING**

Il nostro studio di ingegneria conta più di 120 collaboratori presenti sul territorio della Svizzera tedesca e italiana. Offriamo prestazioni concorrenziali, di qualità e con competenza nei settori della costruzione di gallerie, del projectmanagement e del genio civile in genere. Cerchiamo per la nostra filiale di Mesocco

un ingegnere civile ETH / SUP capoprogetto

Profilo: Dispone di almeno 10 d'esperienza nel campo della progettazione di opere del genio civile. Lavora in modo autonomo e sa gestire progetti di grandi dimensioni. È di madrelingua italiana o tedesca, con conoscenza parlata e scritta dell'altra lingua.

Compiti: Assume la direzione di un progetto di grandi dimensioni, gestisce i contatti con la committenza e con gli studi/le imprese appaltanti. Organizza i lavori dal lato tecnico, della tempistica e finanziario. Dispone di un team motivato.

Interessato? Attendiamo a breve una sua candidatura corredata dai documenti necessari. Contatto: ing. Luciano Fasani, luciano.fasani@toscano.ch, 079 610 49 54, Benabbia, 6563 Mesocco.

Zurigo – Winterthur – Coira – Pontresina – St. Moritz – Zuoz
Poschiavo – Mesocco – Lugano – Rivera – Dippoldiswalde (D)



Stadt Bern

Direktion für Tiefbau
Verkehr und Stadtgrün

Unsere Direktion ist verantwortlich für den Bau und den Unterhalt der ihr anvertrauten Infrastrukturen sowie für die Sauberkeit im öffentlichen Raum. Das Tiefbauamt ist als Bauherr und Werkeigentümer zuständig für alle städtischen Tiefbauten.

Wir suchen nach Vereinbarung eine/n

Leiter/in Planung/Koordination

Ihre Aufgaben: Sie führen den Bereich Planung/Koordination. Zusammen mit Ihren 10 Mitarbeitenden sind Sie zuständig für die mittelfristige Investitionsplanung, die Gesamterhaltung-, Neu- und Ausbauplanung der Abwasser- sowie Lichtsignalinfrastruktur. Weiter sind Sie für den Wasserbau und die Koordination sämtlicher Planungs-, Projektierungs- und Bauvorhaben im öffentlichen Raum zuständig.

Ihr Profil: Sie haben ein Ingenieurstudium ETH/FH sowie eine Zusatzausbildung in Betriebswirtschaft/Management abgeschlossen und verfügen über Erfahrung im Projektmanagement sowie in der Mitarbeitendenführung. Sie sind eine unternehmerisch handelnde sowie durchsetzungsfähige Persönlichkeit, arbeiten organisiert, erkennen Gesamtzusammenhänge und besitzen Verhandlungsgeschick.

Interessiert? Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung bis 11. Februar 2007. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Richard Kocherhans, Tel. 031 321 64 84.

Tiefbauamt der Stadt Bern
Frau Sonja Wiedmer
Personal
Postfach 8421
3001 Bern
sonja.wiedmer@bern.ch
www.bern.ch

Bern – eine Stadt in Bewegung



Unique (Flughafen Zürich AG) betreibt die national und international etablierte Verkehrs- und Begegnungsdrehscheibe der Schweiz – den Flughafen Zürich. Wir bieten interessante und vielseitige berufliche Herausforderungen in diesem einzigartig spannenden Arbeitsumfeld.

Spezialist Support/ Prozesse (im Bereich Bau)

Sie erstellen wirksame Projektsteuerungsinstrumente, koordinieren öffentliche Ausschreibungen und Bewilligungsverfahren und unterstützen die Abteilung in administrativen Bereichen bei der Auftragserfüllung.

Ihre Aufgaben:

- Verantwortlich für
 - Prozesshandbuch Bau inkl. Schulung und Nachführung
 - Vorgabenkontrolle (Qualitätsmanagement)
 - Baurechnungswesen (Prozess)
 - Unternehmensbewertung (Leistung, Bonität, Kreditreform)
- Koordination von Ausschreibungen und Bewilligungsverfahren
- Unterstützung übergeordneter Aufgaben in den Bereichen Kosten-, Termin-, und Qualitätskontrolle (Projektsteuerung)
- Aufbereiten von Entscheidungsgrundlagen
- Erstellen von Berichten und Dokumentationen
- Public Relation (Publikationen, Artikel, Referate)

Unsere Anforderungen:

- Abgeschlossene Fachhochschulausbildung im Architektur- oder Ingenieurwesen
- Mehrjährige Berufserfahrung in Projekt-, Bauleitung oder Projektsteuerung
- Teamfähige, belastbare Persönlichkeit mit Durchsetzungsvermögen
- Hohe Service- und Dienstleistungsorientierung (zwingend)
- Exakte und zuverlässige Arbeitsweise
- Generalist mit konzeptionellen Fähigkeiten und zielorientiertem Vorgehen

Interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an:

Unique (Flughafen Zürich AG)
Human Resources,
Frau Patricia Tramontano
Postfach, 8058 Zürich-Flughafen
Telefon 043 816 26 28
www.unique.ch/jobs

Weitere Stellen finden
Sie unter unique.ch/jobs

UNIQUE



B+S Gesamtplanung

Wir sind ein führendes und zukunftsorientiertes Planungsbüro im Grossraum Bern. Die Abteilung Gesamtplanung bearbeitet verschiedenste interessante und herausfordernde Aufgaben im Baubereich (Neu- und Umbau, Bauerneuerung). Zur Verstärkung unseres dynamischen Teams suchen wir eine/n

Architekt/in / Bauleiter/in als Projektleiter/in

Als initiativer und engagierter Projektleiter mit entsprechender Erfahrung in der Projektierung und Projektleitung erhalten Sie die Möglichkeit, interessante und herausfordernde Projekte von der Initialisierung bis hin zur Abrechnung zu leiten. Ihre Fähigkeit analytisch und konzeptionell zu denken, Ihr Verhandlungsgeschick sowie Ihre pragmatische Arbeitsweise zeichnen Sie aus und machen Sie zum wertvollen Mitglied unseres jungen Teams.

Wir bieten Ihnen viel Spielraum und Selbständigkeit, ein Umfeld in einem aufgeschlossenen und zukunftsorientierten Unternehmen mit hochmotivierten Kolleginnen und Kollegen. Ihr Arbeitsplatz verfügt über modernste Infrastruktur, Sie geniessen ein flexibles Arbeitsplatzmodell und werden erfolgsorientiert entlohnt.

Haben Sie Lust, mit uns zusammen interessante Projekte zu bearbeiten? Dann bewerben Sie sich schriftlich oder per Mail bei Martin Honegger, m.honegger@bs-ing.ch.

B+S Gesamtplanung
ein Geschäftsbereich der B+S Ingenieur AG
Muristrasse 60, 3000 Bern 31
Tel 031 356 80 80

DIVERSES

KNELLWOLF

Erfolgsmanagement für Ingenieure und Architekten

Unsere Auftraggeberin ist ein mittelgrosses, im Raum Chur – Zürich an verschiedenen Standorten tätiges Bauingenieurbüro mit Schwerpunkten im Strassenbau, konstruktiven Ingenieurbau und Siedlungswasserbau. Das Unternehmen verfügt über ein qualifiziertes Team von Fachleuten und eine ausgezeichnete Auftrags- und Ertragslage. Eine grosse Anzahl von Referenzen sowie ein sehr gutes Beziehungsnetz zu privaten und öffentlichen Auftraggebern schaffen die Basis für einen erfolgreichen Weiterausbau.

Im Rahmen der Zielsetzung und Strategie und aus der Position der Stärke will unsere Auftraggeberin die sich bietenden Marktchancen noch besser nutzen. Sie prüft deshalb Möglichkeiten, ihre Marktstellung durch eine

Fusion mit einem Ingenieurbüro

noch weiter zu stärken.

Ideale Partner sind mittelgrosse Unternehmen, die in ähnlichen Gebieten tätig sind, und mit einem Zusammenschluss die regionale Präsenz, das vorhandene Kontakt-Netz, das Mitarbeiterpotential oder die Angebots- und Dienstleistungspalette vergrössern wollen.

Herr Heinz Knellwolf gibt Ihnen gerne weitere Informationen. Setzen Sie sich mit ihm in Verbindung.

Knellwolf & Partner AG

Schaffhauserstr. 272, 8057 Zürich · Bahnhofstr. 8, 9430 St. Margrethen
T 079 417 27 20 · heinz@knellwolf.com · www.knellwolf.com

WWW.REVUE-TRACES.CH

Commandez un abonnement de six mois (12 numéros) pour frs 95.-

STELLEN



Berner Fachhochschule
Architektur, Holz und Bau

Das Departement Architektur, Holz und Bau der Berner Fachhochschule gehört zu den führenden Ausbildungszentren in der Schweizer Bau- und Holzwirtschaft. In Burgdorf und Biel bilden wir Master und Bachelor of Arts BFH in Architektur sowie Bachelor of Science BFH in Holztechnik und Bauingenieurwesen aus. An den Technikerschulen HF Holz Biel bieten wir zudem ein umfassendes Ausbildungsangebot für Berufsleute aus der Holzbranche an. Mit einem breit gefächerten Weiterbildungsprogramm sowie anwendungsorientierter Forschung und Entwicklung sorgen wir für den Wissens- und Technologietransfer in die Wirtschaft.

Per 1. März 2007 oder nach Vereinbarung suchen wir zur Verstärkung unserer Forschungsabteilung an den Standorten Biel und Burgdorf

ambitionierte wissenschaftliche Mitarbeiter/innen

für die Bereiche

Architektur-Methodologie + Transformation (100%)
Werkstoffe und Holztechnologie (100%)
Marketing (100%)
Wissens- und Technologietransferaktivitäten (100%)
Fassaden-, Fenster-, Türentechnik (100%)
Möbel, Ladenbau, Innenausbau (100 %)

Weitere Informationen zu diesen interessanten Stellen finden Sie auf unserer Website:

www.ahb.bfh.ch / Rubrik Jobs

Wo Wissen wirkt ^{10 Jahre BFH}



Die Regionalplanung Zürich und Umgebung (RZU) nimmt vielfältigste Aufgaben in der Raumplanung des Metropolitangebiets von Zürich wahr. Ihre Geschäftsstelle besteht aus einem kleinen Team. Wir suchen

einen Verkehrsingenieur oder eine Verkehrsingenieurin

mit einem Ingenieurdiplom auf Stufe ETH oder allenfalls Fachhochschule und mit guten Kenntnissen auf dem Gebiet der Raumplanung. Zur Ergänzung des interdisziplinären Teams benötigen wir eine Fachperson mit einem Verständnis der Zusammenhänge in der Verkehrsplanung auf Stufe Kanton, Region und Gemeinden. Mehrere Jahre praktische Erfahrung sind Voraussetzung.

Wenn Sie

- engagiert bei der Behandlung verkehrsplanerischer Probleme, bei der Beratung von Planungsträgern und bei der Förderung der Zusammenarbeit mitarbeiten möchten,
 - Sie initiativ und selbständig arbeiten können und stark im konzeptionellen Denken sind,
 - die Fähigkeit zur Analyse komplexer Probleme und zur Ausarbeitung von zielgerichteten Lösungen sowie kommunikative Kompetenzen mitbringen,
- dann würden wir uns freuen, Sie kennen zu lernen.

Wir bieten eine anspruchsvolle Stelle. Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis am 6. Februar 2007 an den Direktor der RZU, Dr. D. Keller, Regionalplanung Zürich und Umgebung, Seefeldstrasse 329, 8008 Zürich.

WWW.TEC21.CH

Bestellen Sie ein Schnupperabo für 8 Ausgaben für 20 Franken.

Unser Kunde ist ein seit vielen Jahren erfolgreiches, spezialisiertes Unternehmen im Bereich Geologie, Umwelt und Geotechnik. Er ist in der ganzen Schweiz sowie z. Teil im Ausland tätig und löst Aufgaben im Auftrag der öffentlichen Hand und für private Auftraggeber. Am Hauptsitz im Mittelland und in mehreren Filialen arbeiten rund 40 wissenschaftliche Mitarbeiter unterschiedlicher Fachrichtungen. Im Zuge der Nachfolgeregelung suchen wir eine/n



Geschäftsleiter/in

Naturwissenschaftler/Bauingenieur/in

Ihre Aufgabe: Sie sind Mitglied eines kleinen, visionären Geschäftsleitungsteams und übernehmen in diesem Rahmen Verantwortung für das Wohlergehen der ganzen Firma. Neben dieser Managementaufgabe betreuen Sie Projekte, sind an der Kundenfront tätig und tragen aktiv zum weiteren Ausbau der heutigen sehr guten Marktstellung bei. Sie erkennen neue Geschäftsfelder, initiieren und leiten diese in Absprache mit Ihren Geschäftsleitungskollegen. Sie pflegen bestehende Kontakte in der ganzen Schweiz (inkl. Romandie) und bauen diese in sinnvoller Weise aus. Als Vorgesetzter sind Sie hauptsächlich Vorbild und Coach.

Ihr Profil: Sie bringen einen Abschluss als Naturwissenschaftler oder Bauingenieur mit. Neben einem soliden Fachwissen verfügen Sie über eine breite praktische Erfahrung. Sie sind vertraut mit öffentlichen Ausschreibungen in der Schweiz und die Leitung interdisziplinärer Projekte kennen Sie aus der täglichen Arbeit. Sie suchen die Herausforderung, unternehmerische Verantwortung zu übernehmen und zudem Ihre Spezialkenntnisse einzubringen. Personalführung, modernes Management und Kundenbetreuung sind Aufgaben, welche Sie ausserdem ganz besonders interessieren. Sie zeichnen sich aus durch hohe Sozialkompetenz und sind idealerweise ca. 40jährig.

Darf ich Ihnen diese berufliche Chance im Detail vorstellen? Susanne Shtewi freut sich als beauftragte Beraterin auf Ihre Bewerbung mit Bild per E-mail oder per Post. Volle Diskretion wird Ihnen zugesichert.

SSP Management Recruitment

S. Shtewi & Partner AG | Storchengässchen 6 | CH-3011 Bern
Telefon +41 031 310 98 98 | Telefax +41 031 310 98 90 | E-Mail info@managers.ch

Gesucht per sofort

Bauingenieur/in ETH/FH (STATIK)

Eisenbetonzeichner/in Bauökonom

Sind Sie eine flexible, entscheidungsfreudige Persönlichkeit mit grosser Erfahrung, die gerne in einem aufgestellten Team Verantwortung übernimmt, dann freuen wir uns über Ihre schriftliche Bewerbung:



Beyeler Ingenieure AG
WANKDORF | CENTER
Stade de Suisse
Papiermühlestrasse 71
3014 Bern

planung@beyeler.ch
www.beyeler.ch

C'S'D'

INGENIEUR FH

Raum und Umwelt • Geologie und Geotechnik •
Ingenieurwesen • Abfall und Altlasten • Verfahrenstechnik

Schweizer Ingenieur- und Beratungsunternehmen mit 25 Niederlassungen in der Schweiz und Europa sucht in Bern (ev. Fribourg oder Lausanne) Ingenieur/in FH (oder gleichwertig) mit mehrjähriger Erfahrung als

Bauleiter(in) Abwassertechnik

Für detaillierte Angaben zur ausgeschriebenen Stelle konsultieren Sie bitte unsere Homepage unter www.csd.ch



Stadt Zürich
Tiefbauamt

Eine Stelle bei der Stadt? Eine Herausforderung für Sie?

Das Tiefbauamt ist ein Unternehmen des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements der Stadt Zürich mit rund 300 Mitarbeitenden. Wir planen, projektieren, bauen und unterhalten wichtige Teile der städtischen Infrastruktur. Als Verstärkung für unseren Geschäftsbereich Projektierung und Realisierung suchen wir per 1.06.2007 oder nach Vereinbarung den oder die engagierte/n

Projektleiter/in Realisierung (Bauingenieur/in ETH/FH)

Wir sind zuständig für die Gesamtleitung der zahlreichen Ausbau-, Erneuerungs- und Unterhaltsprojekte in den Bereichen Strassen-, Kanal-, Werkleitungs- und Gleisbau in der Stadt Zürich. Als Projektleiter/in übernehmen Sie die Leitung für die Ausschreibung und Realisierung dieser Infrastrukturbauten. Neben der Projekt- und Oberbauleitung, zu der die Optimierung und Zusammenführung der Bedürfnisse aller beteiligten Dienstabteilungen gehört, bereiten Sie auch Beschlüsse vor und informieren die Öffentlichkeit über die Bautätigkeit. Zudem leiten und überwachen Sie die beauftragten Ingenieurbüros und Bauunternehmungen.

Nach Ihrem Diplomabschluss haben Sie im Bereich des städtischen Tiefbaus in der Projektierung und Bauleitung oder Bauführung praktische Erfahrungen gesammelt. Die Funktion verlangt zusätzlich vor allem Durchsetzungsvermögen, Verhandlungsgeschick, unternehmerisches Handeln und eine gute schriftliche Ausdrucksweise.

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

Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an Josef Fischer, Leiter Human Resources, Tiefbauamt der Stadt Zürich, Werdmühleplatz 3, 8023 Zürich. Für weitere Auskünfte steht Ihnen auch Peter Gerster, Leiter Realisierung (044/412 42 24) gerne zur Verfügung. www.stadt-zuerich.ch/tiefbauamt

Eine Dienstabteilung des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements



Die HTA Luzern ist die führende Bildungs- und Forschungsinstitution in der Zentralschweiz für Architektur und Technik. Wir bilden rund 1000 Studierende in den Studiengängen Architektur, Bautechnik, Gebäudetechnik, Informatik, Elektrotechnik und Maschinentechnik aus und forschen schwerpunktmässig im Themenbereich "Gebäude als System".

Der viersemestrige Studiengang Master of Arts in Architecture FHZ an der HTA Luzern mit den Fokusfeldern Material, Struktur und Energie wird in Kooperation mit der Fachhochschule Nordwestschweiz, FHNW, mit den komplementären Fokusfeldern Haus, Siedlung und Landschaft angeboten.

Auf 1. September 2007 oder nach Vereinbarung suchen wir für ein 50% Pensum eine/einen hauptamtliche/n

Dozentin / Dozent für den Masterstudiengang Architektur als Verantwortliche/Verantwortlicher für das Fokusfeld Energie

Das Fokusfeld ENERGIE ist auf zukünftige gesellschaftliche Fragestellungen zwischen kultureller Bedeutung, Nachhaltigkeit und Ökologie in der Architektur ausgerichtet. Dazu werden sowohl archaische Modelle analysiert als auch neueste Technologien angewendet. Schlussendlich geht es in Lehre und Forschung um die Entwicklung kulturell und technologisch nachhaltiger Typologien.

Anforderungsprofil:

Sie verfügen über einen Hochschulabschluss in Architektur und eine selbständige erfolgreiche Berufspraxis als projektierende/r und ausführende/r Architektin/Architekt. Sie haben Interesse am und nachgewiesene Kompetenz im Fokusfeld ENERGIE. Sie bringen idealerweise Lehr- und/oder Forschungserfahrung auf Hochschulstufe mit und sind interessiert, im Fokusfeld Energie wissenschaftlich zu publizieren. Sie sind eine integrative, innovative, leistungsorientierte und kommunikative Persönlichkeit mit Führungsqualitäten.

Wir bieten Ihnen eine anregende Arbeitsumgebung und ein professionelles Umfeld mit ausgezeichnetem Infrastruktur. Sie haben die Möglichkeit, eigene Ideen und Vorstellungen sowohl in der Lehre als auch in der Forschung einzubringen und umzusetzen. Es ist ein explizites Ziel der Anstellung, Praxis, Lehre und Forschung vereinbaren zu können und sie untereinander zu vernetzen. Ihre Anstellung ist die einer hauptamtlichen Dozentin/eines hauptamtlichen Dozenten mit durchgängigem 50%-Pensum. Auf ein Semester mit 40% Lehre/10% Forschung folgen zwei Forschungssemester (40% Forschung 10% Lehre).

Der Arbeitsort befindet sich an attraktiver Lage in Horw LU.

Bewerbung

Senden Sie bitte Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bis 15. Februar 2007 an:

Prof. Dr. Crispino Bergamaschi, Rektor der Hochschule für Technik + Architektur Luzern, Technikumstr. 21, 6048 Horw.

Informationen über die HTA Luzern entnehmen Sie www.hta.fhz.ch



Wir bauen die Zukunft

Die AlpTransit Gotthard AG ist mit der Projektierung und dem Bau der NEAT am Gotthard beauftragt (Gotthard-, Ceneri- und Zimmerberg-Basistunnel).

Weitere Informationen über das Projekt finden Sie unter www.alptransit.ch.

Wir suchen eine/n qualifizierte/n, unternehmerisch denkende/n

Bauingenieur/in ETH/FH/HTL als Abschnittsleiter/in Teilabschnitt Sedrun

Als Abschnittsleiter/in sind Sie direkt der Geschäftsleitung unterstellt und verantwortlich für die personelle und fachliche Führung des Teilabschnitts Sedrun am Gotthard-Basistunnel. Sie führen dabei die Projekt- und Oberbauleitung und sind verantwortlich für die Oberaufsicht und Ausführung der Bauarbeiten. Sie tragen die Verantwortung für die Kosten, Termine und Qualität in der Projektierung und der Ausführung der Bauwerke und pflegen gute Beziehungen mit den kantonalen Ämtern und den Gemeinden.

Ihr Profil

Diese verantwortungsvolle Funktion bedingt ein abgeschlossenes Bauingenieur-Studium ETH/FH/HTL idealerweise ergänzt mit einem Nachdiplomstudium in Betriebswirtschaft. Sie verfügen über gute Fachkenntnisse und Führungserfahrung im Untertagebau und sind verhandlungssicher. Dank hoher Sozial- und Führungskompetenz und Durchsetzungsvermögen erreichen Sie Ihre Ziele sowohl in Ihrem Team als auch bei den beauftragten Projektierenden, Unternehmungen und Behörden. Sie sind zielorientiert, kostenbewusst, initiativ, kontaktfreudig und verfügen über hohe Leistungsbereitschaft und interdisziplinäres Denken und Handeln. Ausgezeichnete sprachliche Gewandtheit ist erforderlich.

Wir bieten

Eine höchst anspruchsvolle, herausfordernde und vielseitige Führungstätigkeit zu attraktiven Anstellungsbedingungen. Einen modern eingerichteten Arbeitsplatz im Bahnhof Luzern. Ein eingespieltes Team von kompetenten Mitarbeitern wird Sie bei Ihren Aufgaben unterstützen. Wir fördern zudem gezielte Weiterbildung.

AlpTransit Gotthard AG

Corinne Emmenegger
Leiterin Personal
Zentralstrasse 5
CH-6003 Luzern

Möchten Sie am Bau der Zukunft mitwirken?

Heinz Ehrbar, Leiter Tunnel- und Trasseebau Gotthard-Basistunnel und Mitglied der Geschäftsleitung, Tel. 041 226 06 25, gibt Ihnen gerne weitere Auskünfte. Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Brandenberger+Ruosch AG berät und unterstützt seit 1965 private und öffentliche Unternehmen und Investoren. Unser Team von ca. 40 Mitarbeitern aus den Bereichen Bau, Engineering und Betriebswirtschaft verfügt über ein breites Leistungspotenzial für die Betreuung von Investitions-, Organisations-, Technik- und Informatikprojekten. Unsere langjährige Erfahrung in der Projektentwicklung bietet unseren Kunden die Sicherheit, dass die Projektziele erreicht werden.

Zur Ergänzung unseres Teams in Dietlikon suchen wir:

Projektmanager Hochbau

Wir bieten Ihnen:

- Interessante und anspruchsvolle Aufgaben im Bereich der Bauherrenberatung
- Hohe Eigenverantwortung durch direkten Kundenkontakt
- Angenehmes Arbeitsumfeld in einem dynamischen, innovativen Team

Anforderungsprofil:

- Dipl. Arch. oder dipl. Bauing. ETH
- Gute Kommunikationsfähigkeit, Sicherheit im schriftlichen Ausdruck
- Analytische Begabung, konzeptionelles Denken und zielorientierte Arbeitsweise
- Einige Jahre Berufspraxis als Architekt, resp. Bauingenieur

Fühlen Sie sich angesprochen?

Herr M. Nyfeler freut sich auf Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Schul- und Arbeitszeugnissen sowie Foto.



BRANDENBERGER+RUOSCH AG
MANAGEMENT-BERATER

Industriestrasse 24, 8305 Dietlikon, Tel. 044 805 47 77, Fax 044 805 47 78
Niederlassungen in Bern und Luzern; www.brandenbergerruosch.ch



KANTON GRAUBÜNDEN

ZUKUNFT

BAUING. ETH/FH ALS PROJEKTLITERIN ODER PROJEKTLITER IN GEOTECHNIK

Tiefbauamt Graubünden
Personaldienst
Grabenstrasse 30
7000 Chur

Ihr Aufgabengebiet: Sie leiten Projekte mit vorwiegend geotechnischer Aufgabenstellung und beraten Mitarbeitende des Tiefbauamtes bei der Lösung von geotechnischen Aufgaben. Sie erarbeiten Konzepte für Baugrubensicherungen und für die geotechnische Überwachung von Massenbewegungen. Weiter gehören die Qualitätssicherung und die Überwachung von Baugruben und von verankerten Kunstbauten zu Ihrem Aufgabenbereich.

Ihr Profil: Die vielseitige und anspruchsvolle Aufgabe erfordert ein abgeschlossenes Hochschulstudium sowie einige Jahre Berufserfahrung, vorzugsweise im Bereich Geotechnik. Sie sind eine teamfähige, flexible und belastbare Persönlichkeit mit gutem Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen.

Arbeitsumfang: 100%

Arbeitsbeginn: nach Vereinbarung

Arbeitsort: Chur

Anmeldefrist: 5. Februar 2007

Kontaktperson: Heinrich Figi, Telefon 081 257 38 18
heinrich.figi@tba.gr.ch

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann senden Sie uns bitte Ihr Bewerbungsschreiben samt Lebenslauf und Zeugniskopien. Sie finden uns auch im Internet unter www.gr.ch/stellen

sia

Der Schweizerische Ingenieur- und Architektenverein ist der massgebende Berufsverband für qualifizierte Fachleute der Bereiche Bau, Technik und Umwelt. Er erarbeitet Grundlagen für eine qualitativ hoch stehende Berufspraxis und vertritt die Interessen seiner Mitglieder. Als gesamtschweizerische Organisation verfolgt der SIA eine partnerschaftliche, regions- und kulturübergreifende Bündelung von verschiedenen fachlichen Kompetenzen. Das oberste Ziel des SIA und ist ein exemplarisch und nachhaltig gestalteter Lebensraum von hoher Qualität. Darauf richten wir alle unsere Anstrengungen aus.

Der SIA sucht per sofort oder nach Vereinbarung eine(n)

Ökonom(in) oder Ingenieur/Architekt(in) mit ökonomischer Zusatzausbildung

Sie unterstützen in Zürich die Geschäftsleitung des Generalsekretariats SIA bei

- Analysen und Umfragen sowie deren Aufarbeitung
- betriebs- und volkswirtschaftlichen Projekten
- der Durchführung von Schulungen und Tagungen
- der Beantwortung spezifischer Anfragen
- der internen Organisation und beim Controlling

Sie haben eine Hochschulausbildung durchlaufen, sind an technischen, politischen und kulturellen Fragen interessiert und haben bereits Erfahrungen in den Bereichen Bau, Technik und Umwelt gesammelt. Sie freuen sich, neue Ideen in ein offenes Team einzugeben. Ihre Muttersprache ist Deutsch oder Französisch, Sie beherrschen aber auch die jeweils andere Landessprache.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Auf Ihre schriftliche Bewerbung freut sich:

Herr Eric Mosimann, Generalsekretär SIA,
Selnastrasse 16, Postfach 8027 Zürich
Email: eric.mosimann@sia.ch

Architektur | Raumentwicklung | Verkehr | Landschaft | Umwelt

metron

Metron sucht für die Filiale Bern eine/n erfahrene/n

LandschaftsarchitektIn für die Freiraumgestaltung

Sie verfügen über mehrjährige Erfahrung als ProjektleiterIn, haben Verhandlungsgeschick und gute Kundenbeziehungen. Sie möchten den Bereich Landschaft selbstständig leiten und entwickeln.

Weitere Angaben: www.metron.ch/OffeneStellen.html

Effingerstrasse 17 | Postfach 7265 | CH-3001 Bern | Brugg | Zürich
T +41 (0)31 380 76 80 | F +41 (0)31 380 76 81 | bern@metron.ch | www.metron.ch

Für die Ausführungsplanung von Eigentumswohnungen in einem Spitalgebäude aus den 30er Jahren und in Neubauten suchen wir per sofort eine/n

dipl. ArchitektIn ETH / FH

und eine/n

dipl. HochbautechnikerIn HF

Wir erwarten persönliches Engagement, gute Teamfähigkeit, selbständige Arbeitsweise, hohes Interesse und Sensibilität an anspruchsvollen Bauvorhaben. Mehrjährige Berufserfahrung sowie ein versierter Umgang mit CAD [VektorWorks] sind erwünscht.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit einer Arbeitsprobe.

Romero & Schaeffle Architekten AG, Seefeldstrasse 152, 8008 Zürich
044 388 50 50, m.schaeffle@romero-schaeffle.ch



Wir sind ein mittelgrosses Bauingenieurbüro mit Niederlassungen in Zürich und im Kanton Graubünden. Wir bearbeiten anspruchsvolle Projekte im Hoch- und Tiefbau, Industrie- und Brückenbau sowie in der Bauwerkerhaltung.

Per sofort oder nach Vereinbarung suchen wir

in Zürich

Bauingenieur FH / ETH

als Mitglied der Geschäftsleitung
Idealalter 30 bis 45 Jahre, mit besten Qualifikationen und Referenzen auf dem Gebiet der Statik.

in Scuol

Bauingenieur FH / ETH

Fachrichtung konstruktiver Hochbau
Idealalter 25 bis 35 Jahre.

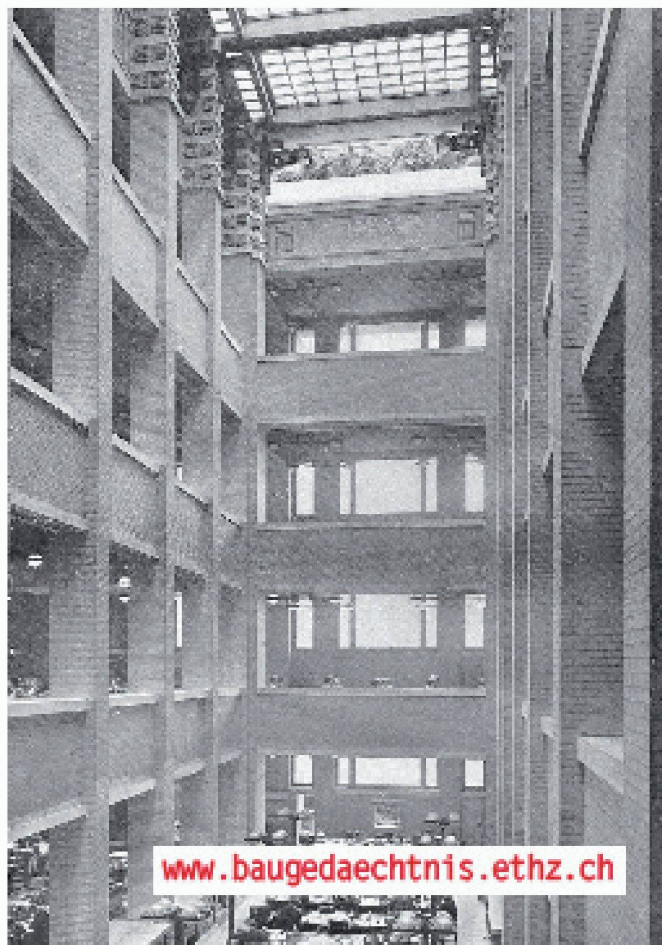
Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.
www.caprez-ing.ch

CAPREZ INGENIEURE AG

Etzelstrasse 3 8038 Zürich
Herr Th. Fischer Tel. 044 482 44 05

CAPREZ INGENIEURE AG

Chalzina 7550 Scuol
Herr M. Müller Tel. 081 861 24 00



Für spannende Bauaufgaben suchen wir ab März 2007
oder nach Vereinbarung:

Bauleiterin / Bauleiter

Durch Ihre mehrjährige Tätigkeit als BauleiterIn sind Sie in der Lage, architektonisch hochwertige Bauvorhaben im Bezug auf Kosten, Qualität und Termine innerhalb der Vorgaben selbständig umzusetzen. Fundierte Kenntnisse in Devisierung und Kostenplanung runden Ihr Profil ab. Wir freuen uns auf Ihr Bewerbungsdossier.

bbsw architekten eth htl swb

hardstrasse 219, 8005 zürich, 043 366 70 90

Wir suchen

drei fleissige CAD-Bauzeichner

oder

eine CAD-Bauzeichnerin

PlüssMeyerPartner AG, Ingenieure und Planer
Cham, Luzern und Stansstad
www.pmpartner.ch

Gesucht Leiter Technik

z.B. Architekt FH, Ingenieur FH

LICHT+RAUM
EINLEUCHTENDE KONZEPTE

www.lichtraum.ch

Suche per sofort oder nach Vereinbarung qualifizierte/n

dipl. Architekt/in FH / HTL

Sie sind initiativ und engagiert, arbeiten gerne selbständig und bringen gute Kenntnisse in CAD und EDV mit. 2 bis 3 Jahre Berufserfahrung sind von Vorteil. Das Aufgabengebiet ist die Ausführungsplanung, Devisierung, Bauleitung und Kostenkontrolle div. Neubauten und Umbauten, der Arbeitsort ist der Kanton Uri.

Ich und meine Mitarbeiter/innen freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen.
Büro für Architektur, Margrit Baumann, dipl. Arch. ETH SIA,
Lehnplatz 3, 6460 Altdorf, T 041 870 97 29.

SWISS MADE

DIE KOMPAKT-LINIE. RAFFINIERT VIELSEITIGKEIT.



www.aeg.ch

Ob übereinander oder nebeneinander eingebaut, die Kompakt-Geräte von AEG aus Schweizer Produktion bieten Hand für ein Spiel mit Varianten – ganz wie Sie es wünschen. Raffinierte Funktionen und klare Linien in zeitloser Eleganz unterstreichen die perfekte Ausführung.

AEG

PERFEKT IN FORM UND FUNKTION 

ADRESSE DER REDAKTION

TEC21
 Staffelstrasse 12, Postfach 1267
 8021 Zürich
 Telefon 044 288 90 60, Fax 044 288 90 70
 E-Mail tec21@tec21.ch
WWW.TEC21.CH

REDAKTION

Lilian Pfaff (lp), Chefredaktion
 Ivo Bosch (ib), Wettbewerbe/Architektur
 Claudia Carle (cc), Umwelt/Energie
 Nathalie Cajacob (nc), Redaktionsassistentin
 Katinka Corts (co), Architektur/Ingenieurwesen
 Daniela Dietsche (dd), Ingenieurwesen/Verkehr
 Rahel Hartmann Schweizer (rhs), Architektur/Städtebau
 Clementine Hegner-van Rooden (cvr), Ingenieurwesen/Statik
 Katharina Moschinger (km), Abschlussredaktion
 Aldo Rota (ar), Bautechnik/Werkstoffe
 Ruedi Weidmann (rw), Baugeschichte

Die Redaktionsmitglieder sind direkt erreichbar unter:
 Familienname@tec21.ch

REDAKTION SIA-INFORMATIONEN

Generalsekretariat SIA
 Selinastrasse 16, Postfach 1884, 8027 Zürich
 Telefon 044 283 15 15, Fax 044 283 15 16
 E-Mail contact@sia.ch
 Thomas Müller (tm)
 Peter P. Schmid (pps)
 Normen Telefon 061 467 85 74
 Normen Fax 061 467 85 76

HERAUSGEBERIN

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine /
 SEATU Société des éditions des associations techniques universitaires
 Mainaustrasse 35
 8008 Zürich
 Telefon 044 380 21 55, Fax 044 388 99 81
 E-Mail seatu@smile.ch
 Rita Schiess, Verlagsleitung
 Hedi Knöpfel, Assistenz

Erscheint wöchentlich, 42 Ausgaben pro Jahr

ISSN-Nr. 1424-800X
 133. Jahrgang
 Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung der Redaktion und mit genauer Quellenangabe.
 Für unverlangt eingesandte Beiträge haftet die Redaktion nicht.

Auflage: 10940 (WEMF-beglaubigt)

ABONNEMENTSPREISE

Jahresabonnement (42 Ausgaben)
 Schweiz: Fr. 275.– | Ausland: Fr. 360.– | Euro 232.–
 Studierende CH: Fr. 138.– | Studierende Ausland: Fr. 223.– | Euro 144.–
 Halbjahresabonnement (21 Ausgaben)
 Schweiz: Fr. 153.– | Ausland: Fr. 195.50 | Euro 126.–
 Studierende CH: Fr. 76.– | Studierende Ausland: Fr. 118.50 | Euro 76.–
 Schnupperabonnement (8 Ausgaben)
 Schweiz: Fr. 20.– | Ausland: Fr. 32.– | Euro 21.–

Ermässigte Abonnemente für Mitglieder BSA, Usic und ETH Alumni.
 Weitere auf Anfrage, Telefon 031 300 63 44

ABONNENTENDIENST

Stämpfli Publikationen AG
 Postfach 8326
 3001 Bern
 Telefon 031 300 63 44, Fax 031 300 63 90
 E-Mail abonnemente@staempfli.com

Adressänderung für SIA-Mitglieder:
mukation@sia.ch

EINZELBESTELLUNGEN

Einzelnummer (Bezug beim Abonentendienst)
 Fr. 12.– | Euro 8.– (ohne Porto)

INSERTATE

KünzlerBachmann Medien AG
 Postfach, 9001 St. Gallen
 Telefon 071 226 92 92, Fax 071 226 92 93
 E-Mail info@kbmedien.ch
www.kbmedien.ch

DRUCK

Stämpfli Publikationen AG, Bern

GESTALTUNGSKONZEPT

Integral Ruedi Baur, Zürich | Claudia Wildermuth

BEIRAT

Hans-Georg Bächtold, Liestal, Raumplanung
 Heinrich Figli, Chur, Bauingenieurwesen
 Markus Friedli, Frauenfeld, Architektur
 Erwin Hepperle, Bubikon, öff. Recht
 Roland Hühlimann, Zürich, Baurecht
 Daniel Meyer, Zürich, Bauingenieurwesen
 Ákos Moravánszky, Zürich, Architekturtheorie
 Ulrich Pfammatter, Burgdorf, Technikgeschichte
 Franz Romero, Zürich, Architektur

TRÄGERVEREINE

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein, SIA
www.sia.ch

TEC21 ist das offizielle Publikationsorgan des SIA.
 Die Fachbeiträge sind Publikationen und Positionen der Autoren und der Redaktion.
 Die Mitteilungen des SIA befinden sich jeweils in der Rubrik «SIA».

**Schweizerische Vereinigung
 Beratender Ingenieur-Unternehmungen, usic**
www.usic-engineers.ch

**Das Netzwerk der Absolventinnen
 und Absolventen der ETH Zürich, ETH-Alumni**
www.alumni.ethz.ch

Bund Schweizer Architekten, BSA
www.architekten-bsa.ch

Association des diplômés de l'EPFL
<http://a3.epfl.ch>