

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **133 (2007)**

Heft 24: **Zooarchitektur**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

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

s i a

Der Schweizerische Ingenieur- und Architektenverein ist der massgebende Berufsverband für qualifizierte Fachleute der Bereiche Bau, Technik und Umwelt. Er erarbeitet Grundlagen für eine qualitativ hochstehende Berufspraxis und vertritt die Interessen seiner Mitglieder. Als gesamtschweizerische Organisation verfolgt der SIA eine partnerschaftliche, regions- und kulturübergreifende Bündelung von vielfältigen fachlichen Kompetenzen. Das oberste Ziel des SIA ist ein zukunftsfähiger und nachhaltig gestalteter Lebensraum von hoher Qualität.

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

Redaktor(in) (80 - 100%)

Als solche(r) sind Sie verantwortlich für die Redaktion der Vereinseiten (SIA-Seiten) in den Publikationsorganen TEC21, Tracés und Archi. Sie verfassen Berichte zu Themen und Projekten des SIA und bereiten Medieninformationen auf. Sie arbeiten massgeblich am jährlichen Geschäftsbericht mit und unterstützen die Mitarbeitenden des Generalsekretariats sowie weitere, vereinsinterne Autoren in sprachlichen Angelegenheiten.

Sie haben eine Hochschulausbildung durchlaufen, sind an architektonischen, ingenieurtechnischen, politischen und kulturellen Fragen interessiert und haben bereits fundierte journalistische Erfahrungen gesammelt. Ihre Stärke ist das Deutsch. Sie sprechen und schreiben aber auch gut Französisch sowie mit Vorteil Italienisch. Sie freuen sich, die Ideale des SIA mitzutragen und neue Ideen in ein offenes Team einzubringen.

Ihre schriftliche Bewerbung senden Sie bitte an:
Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein SIA
Thomas Müller, Leiter PR/Kommunikation
Seinaustrasse 16, Postfach 8027 Zürich
Email: thomas.mueller@sia.ch



Köniz ist mit 38 000 Einwohnerinnen und Einwohnern die viertgrösste Gemeinde des Kantons Bern. Innerhalb der **Abteilung Gemeindebetriebe** ist der Dienstzweig Wasserversorgung für die Versorgung der Bevölkerung und Wirtschaft mit einwandfreiem Trink-, Brauch- und Löschwasser ausschliesslich zuständig. Die Dienstzweigleitung stellt zusammen mit einem qualifizierten und motivierten Team von 13 Mitarbeitenden und weiteren Supportstellen die Bedarfsabdeckung, den Werterhalt und Ausbau der umfangreichen Infrastruktur, die Qualitätssicherung sowie die Finanzierung sicher. Im Zuge einer Nachfolgeregelung suchen wir per 1. September 2007 oder nach Vereinbarung für diese spannende Aufgabe an der Nahtstelle zwischen Grundversorgung, Technik und Wirtschaft Sie als künftige/künftigen

Dienstzweigleiterin/Dienstzweigleiter Wasserversorgung

Ihre Hauptaufgaben

- Sie führen den Betrieb Wasserversorgung Köniz nach den aus dem Versorgungsauftrag abgeleiteten Zielsetzungen wirtschaftlich selbsttragend mit entsprechenden Kompetenzen.
- Sie lenken die Hauptprozesse Planung, Bau, Betrieb und Erneuerung.
- Sie sorgen für die zeitgerechte Verfügbarkeit der erforderlichen Ressourcen für Wassergewinnung, -aufbereitung, -transport, -speicherung und -verteilung.
- Sie verhandeln mit Kundschaft, Behörden, Aufsichtsorganen, Auftragnehmern und weiteren Vertragspartnern.

Ihr Profil

- Sie verfügen über einen Fachhochschulabschluss vorzugsweise in Bauingenieurwesen oder eine gleichwertige Ausbildung und haben sich evtl. bereits betriebswirtschaftlich weitergebildet.
- Sie bauen auf einer mehrjährigen Berufserfahrung - idealerweise im Bereich Ver- und Entsorgung - auf und konnten bereits Führungserfahrungen in einer ähnlich gelagerten Position gewinnen. Sie denken analytisch, handeln vernetzt und kommunizieren sicher.
- Sie bringen Interesse und Verständnis für politische Prozesse mit und identifizieren sich in hohem Masse mit einem kostenbewusst geführten Service Public zugunsten der Bevölkerung von Köniz.
- Sie sind bereit, im Rahmen von Pikettdiensten Einsätze ausserhalb der üblichen Arbeitszeiten zu leisten und dazu Wohnsitz in der näheren Umgebung zu nehmen.
- Sie sind ein/e initiative/r Praktiker/in, teamfähig und ausdauernd.

Wir bieten Ihnen eine vielseitige und anspruchsvolle Aufgabe in einem überschaubaren Umfeld. Sie haben die Chance mit verschiedensten Fachrichtungen zusammenarbeiten und im öffentlichen Sektor etwas bewegen zu können. Zeitgemässe Anstellungsbedingungen, interessante Weiterbildungsmöglichkeiten und ein zentral gelegener, moderner Arbeitsplatz warten auf Sie.

Ihre vollständige Bewerbung richten Sie bitte bis am 22. Juni 2007 an die Gemeinde Köniz, Personalabteilung, Corinne Camenzind, Personalleiterin, Landorfstrasse 1, 3098 Köniz. **Zusätzliche Auskünfte** erteilt Ihnen gerne Christian Flühmann, Leiter Gemeindebetriebe, Tel. 031 970 92 84, www.koeniz.ch.

WGG SCHNETZER PUSKAS
INGENIEURE

WIR SUCHEN EINEN KREATIVEN BAUINGENIEUR (m/w)

WGG Schnetzer Puskas Ingenieure AG, Güterstrasse 144, Postfach, 4002 Basel, T. 061 367 77 77, F. 061 367 77 70 www.wggsp.com

Mein Auftraggeber ist eines der führenden Bauingenieur- und Planungsbüros mit mehreren Standorten in der Schweiz und dem Hauptsitz in Zürich. Als innovatives und rasch agierendes Ingenieurbüro erarbeitet es technisch richtige und wirtschaftlich interessante Lösungen und schafft damit Mehrwerte für seine Kunden und Partner. Für die **Niederlassung Luzern** suchen wir eine initiative und unternehmerisch denkende Persönlichkeit als

Bauingenieur/-in & Projektleiter/-in im Hoch- und Konstruktiven Ingenieurbau

Ihre Aufgaben: Sie engagieren sich aktiv in der zielgerichteten und kundenorientierten Bearbeitung von **Projekten verschiedenster Größenordnungen, Umbauten, Neubau von Wohn-, Geschäfts- und Industriebauten**. Neben der Planung und Konstruktion der Tragwerke und deren statischer Berechnung, entwickeln Sie Konzepte, Projektvorschläge und Angebote für wirtschaftliche und nachhaltige Lösungen zu den Fragestellungen unserer Kunden. Als **Projektleiter/-in** tragen Sie Verantwortung für die geforderte Qualität, die Termine und die Kosten. Als **Projektingenieur/-in** wirken Sie in Teams an diesen Aufgaben mit und können sich zum Projektleiter weiterentwickeln.

Ihr Profil: Sie sind eine ca. 28- bis 40-jährige, leistungsbereite und flexible Persönlichkeit mit solider technischer **Ausbildung als Bauingenieur mit Vertiefung im konstruktiven Ingenieurbau**, sowie einigen Jahren Erfahrung in der Projektierung in der deutschen Schweiz. Sie sind innovativ, kundenorientiert und denken unternehmerisch. In der Verantwortung im Umgang mit Mitarbeiter und Partnern sind Sie kommunikativ in Wort und Schrift, teamfähig und auch sozial kompetent.

Sie erwartet in Zukunft eine interessante fachliche und unternehmerische Herausforderung in einem motivierenden und erfolgreichen Arbeitsumfeld mit moderner Büroinfrastruktur. Sie haben die Chance in einem innovativen Unternehmen eine anspruchsvolle und vielseitige Dauerstelle mit vielfältigen Möglichkeiten zu Ihrer persönlichen und beruflichen Entfaltung anzutreten. **Ihr Arbeitsort liegt in Luzern.**

Ihr nächster Schritt: Senden Sie Ihre Bewerbung in der von Ihnen gewählten Form, an den beauftragten **Kurt W. Weirich**, Dipl. Ing. ETH, WeiRich Consulting & Coaching, Sonnenbergstrasse 41, CH-6060 Sarnen. Wir freuen uns auch auf Ihre telefonischen Anfragen an Tel. 041 661 2020 oder Ihre elektronische Bewerbung an weirich@effizienz.ch. Wir bürgen seit Jahren für absolute Diskretion.

Dr. J. Grob & Partner AG Bauingenieure SIA / USIC

Die Dr. J. Grob & Partner AG ist eine leistungsstarke und unabhängige Unternehmung und erbringt qualifizierte Bauingenieurleistungen für den Hoch- und den Tiefbau inkl. Brückenbau.

Zu den Tätigkeitsgebieten zählen der konstruktive Ingenieurbau und Spezialtiefbau (Neubau und Bauwerkserhaltung), Fassadentragkonstruktionen, Tragwerksdynamik, Sicherheitsfragen, wirtschaftlich-technische Optimierungen und Gutachten.

Wir suchen eine/n engagierte/n und erfahrene/n

Dipl. Bauingenieur/in TU / TH zur Verstärkung unseres Kadern

Sie verfügen über ein fundiertes Fachwissen im konstruktiven Ingenieurbau, mindestens fünf Jahre Berufserfahrung als Projektleiter/in, grosse Einsatzbereitschaft und hohe Sozialkompetenz. Sie sind kommunikativ, kundenorientiert und unternehmerisch, und Sie haben Freude an der Akquisition von Aufträgen.

Wir bieten eine interessante und anspruchsvolle Stelle in einer erfolgreichen Firma mit angenehmem Arbeitsklima und modernsten Arbeitsmitteln sowie bei Eignung und Wunsch interessante Entwicklungsmöglichkeiten (Mitglied der Geschäftsleitung und Teilhaber/in).

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, bitten wir Sie um Ihre schriftliche Bewerbung mit Bild. Herr Dr. J. Grob steht Ihnen für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung.

Dr. J. Grob & Partner AG, Bauingenieure SIA / USIC
Technikumstrasse 73, CH-8400 Winterthur, Tel. +41 52 268 02 00,
Fax. +41 52 268 02 89, E-Mail: info@gropar.ch.



Wasser ist Ihr Element – Kundenkontakt Ihre Stärke
dann stimmt schon viel! Falls für Sie zutrifft, dass:

Planung Ihre Passion – Realisierung Ihr Ausgleich
ist, dann wird's interessant, denn wir suchen:

erfahrene/r Bauingenieur/in FH/HTL/ETH
als Projektleiter/in Wasserversorgung.

Wenn für Sie jedoch gilt, dass:

Realisierung Ihre Passion – Planung Ihr Ausgleich
ist, dann sind Sie auch nicht falsch, denn wir suchen:

motivierte/r Bauingenieur/in FH/HTL
motivierte/r Techniker/in HF
als Sachbearbeiter/in / Bauleiter/in
Siedlungswasserbau.

Möchten Sie auch noch in einem aufgeschlossenen Team mitwirken, im Zürcher Oberland – Linthgebiet – March/Höfe – Oberer Zürichsee arbeiten, wird's optimal.

Lernen Sie uns kennen und melden sich bei
Max Temperli: 055 220 00 91.

Frei + Krauer AG, Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau, Mythenstr.
17, 8640 Rapperswil, ib@frei-und-krauer.ch, www.frei-und-krauer.ch

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 hochstehende 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 ist ein zukunftsfähiger und nachhaltig gestalteter Lebensraum von hoher Qualität.

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

Baujurist(in) (80 - 100%)

Sie beraten die Gremien und Kommissionen des SIA und erteilen Auskünfte an die SIA-Mitglieder und Dritte zum Vertragsrecht, dem Beschaffungsrecht, dem Urheberrecht, dem Arbeits- und dem Markenrecht. Sie führen das juristische Normenlektorat und verfassen Artikel zu Rechtsfragen in den SIA-Zeitschriften.

Sie haben ein juristisches Studium absolviert und einige Erfahrungen im Baurecht sammeln können. Sie freuen sich, die Ideale des SIA mitzutragen und neue Ideen in ein offenes Team einzubringen. Sie sind deutscher Muttersprache, beherrschen aber auch das Französisch und und mit Vorteil das Italienisch.

Ihre schriftliche Bewerbung senden Sie bitte an:
Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein SIA
Eric Mosimann, Generalsekretär
Selnaustrasse 16, Postfach 8027 Zürich
Email: eric.mosimann@sia.ch



Volkswirtschaftsdirektion des Kantons Zürich
Verkehr und Infrastruktur Strasse

Der Volkswirtschaftsdirektion des Kantons Zürich unterstehen das Amt für Wirtschaft und Arbeit, das Amt für Verkehr, die Organisationseinheit «Verkehr und Infrastruktur Strasse» sowie administrativ der Zürcher Verkehrsverbund. Einen ersten Einblick erhalten Sie unter www.verkehr.zh.ch. In der Organisationseinheit Verkehr und Infrastruktur Strasse, Abteilung Dienste, suchen wir eine/n

Ingenieur/in Quartier- und Gestaltungspläne 100%

Sie sind zuständig für die sach-, fach- und termingemässe Beurteilung der Quartier-, Gestaltungs- und Nutzungsplanungen sowie Bau- und Zonenordnungen und übernehmen gewisse Leitungsfunktionen im Team. Zudem unterstützen Sie die Abteilungsleitung bei Koordinationsaufgaben im Bereich Bewilligungen, Beurteilungen und Beitragswesen zwischen den städtischen Ämtern, Gemeinden und kantonalen Stellen.

Für diese vielseitige Tätigkeit wenden wir uns an eine/n Ingenieur/in ETH (Bau, Kultur) oder gleichwertige Ausbildung im Bereich Bauingenieurwesen oder Baurecht mit mehrjähriger praktischer beruflicher Erfahrung. Sie sind eine kommunikative, zielorientierte Persönlichkeit und verfügen über Führungserfahrung, Verhandlungsgeschick und präzise mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit. Gute EDV-Kenntnisse (MS-Office-Applikationen), Zuverlässigkeit und Freundlichkeit runden Ihr Profil ab.

Es erwartet Sie eine interessante Tätigkeit in einem dynamischen Arbeitsumfeld und ein motiviertes Team mit Arbeitsplatz in der Nähe des Hauptbahnhofs Zürich. Wir bieten Ihnen zeitgemässe Anstellungsbedingungen. Arbeitsbeginn ist ab sofort oder nach Vereinbarung.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an die Volkswirtschaftsdirektion des Kantons Zürich, Verkehr und Infrastruktur Strasse, Frau Margrit Savary, Leiterin Personal, Walcheplatz 2, Postfach, 8090 Zürich, mit dem Vermerk «Stellenausschreibung Ingenieur Quartier- / Gestaltungspläne». Für Fragen steht Ihnen gerne Herr Markus Kuonen, Abteilungsleiter Dienste, Tel. 043 259 30 70, zur Verfügung.



KIBBLING+ZBINDEN AG
INGENIEURE | PLANER | USIC

BAUINGENIEURE

Suchen Bauingenieur/in

www.kzag.ch

■ BERN SPIEZ THUN BIEL



BÄNZIGER PARTNER AG

Wir sind ein mittelgrosses, modern ausgerüstetes Ingenieurunternehmen mit Büros in den Kantonen Zürich, Aargau, St. Gallen und Graubünden. Unsere Firmengruppe ist tätig im Brückenbau, im konstruktiven Ingenieurbau, im Hoch-, Tief-, Strassen- und Bahnbau, sowie in der Bauwerkserhaltung

Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams in **Zürich und Richterswil**, per sofort oder nach Vereinbarung eine/n motivierte/n

Bauingenieur/in ETH/FH
mit Erfahrung im Bereich Brückenbau, konstruktiver Ingenieurbau und Bauwerkserhaltung

Bauingenieur/in ETH/FH
als Leiter der Niederlassung Richterswil mit mehreren Jahren Erfahrung in der Projektierung und Bauleitung.

CAD - Bauzeichner (in)
System Allplot erwünscht

Wir erwarten von Ihnen ein solides Fachwissen, exaktes, selbständiges Arbeiten, hohe Flexibilität und Leistungsbereitschaft, Teamfähigkeit sowie die Bereitschaft zur Weiterbildung.

Wir bieten eine vielseitige, interessante Tätigkeit, fachlichen Rückhalt, eine moderne Infrastruktur, ein kollegiales Arbeitsklima und fortschrittliche Arbeitsbedingungen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?
Dann freuen wir uns, Sie kennen zu lernen!
Bitte senden Sie Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an untenstehende Adresse

Bänziger Partner AG
Ingenieure + Planer SIA USIC
Grubenstrasse 35
8045 Zürich

Herr A. Bacchetta
Tel. 043 333 30 20
E-Mail: zuerich@bp-ing.ch
www.bp-ing.ch

NOK

Axpo sorgt für Strom. In der Schweiz. In Europa. Die Axpo Gruppe ist ein führendes Schweizer Energieunternehmen mit lokaler Verankerung und internationaler Ausrichtung. Axpo und Kantonswerke versorgen zusammen mit Vertriebspartnern 3 Millionen Menschen in der Schweiz mit Strom. Axpo befindet sich zu hundert Prozent im Besitz der Nordostschweizer Kantone.

Die Nordostschweizerische Kraftwerke AG (NOK) ist eine Gesellschaft der Axpo. Zu ihren Fachkompetenzen zählen die Produktion, Verteilung und der Handel mit Strom.

Die Division Hydraulische Energie der Nordostschweizerischen Kraftwerke AG ist im Bereich der Produktion von Strom aus Wasserkraft zuständig. In diesem attraktiven Umfeld von Technik, Mensch und Natur haben wir interessante Stellen in der Abteilung Wasser/Bau/Umwelt für

Bau-, Kultur- oder Umweltingenieure/innen

anzubieten.

• **Bau- od. Kulturingenieur/in ETH / FH; Wasserbau**

Ihr Aufgabenbereich: Allgemeiner Wasserbau und Bau von Wasserkraftanlagen mit Übernahme sämtlicher Planungs- und Projektierungsaufgaben, fallweise als Sachbearbeiter oder als Teilprojektleiter. Neben der eigenen Projektarbeit übernehmen Sie auch die Koordination von externen Ingenieurbüros. Die laufenden und anstehenden Projekte umfassen sowohl Hoch- wie auch Niederdruckanlagen und bieten ein breites Spektrum an interessanten Projektierungsaufgaben vom Vorprojekt bis zur Ausführungsphase. Voraussetzung für diese Stelle sind einige Jahre Berufserfahrung in den Bereichen Wasserbau oder Tiefbau.

• **Umwelt- oder Kulturingenieur/in ETH / FH**

Ihr Aufgabengebiet umfasst sämtliche umweltrelevanten Aspekte, welche sich durch den Betrieb, die Erneuerung oder den Ausbau von Hoch- und Niederdruckanlagen ergeben. Dazu gehören Gewässerökologie, Flussbau, Fischaufstiege, Altlasten, Luft-/Lärmimmissionen, Deponiekonzepte, fachtechnische Begleitung bei Ausführung, Monitoring etc. Neben der selbstständigen Ausarbeitung von Umweltverträglichkeitsberichten sind auch externe Spezialisten zu koordinieren und deren Resultate zu beurteilen.

• **Nachwuchsstelle: Bauingenieur/in ETH / FH**

Diese Stelle eignet sich für einen jungen Bauingenieur/in, der/die sich im Bereich Wasserbau und Wasserkraft weiterentwickeln möchte. Voraussetzung ist ein breites Interesse für Ingenieuraufgaben im Bereich Wasserbau- und Wasserkraftprojekten.

Fühlen Sie sich von einer dieser Stellen angesprochen, dann freuen wir uns über Ihre schriftliche Bewerbung.

Für ergänzende Auskünfte stehen Ihnen Erich Schmid, Leiter der Abteilung Wasser/Bau/Umwelt (056 200 37 04) oder Heinz Wyss, Leiter Human Resources (056 200 34 11), gerne zur Verfügung.

Senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bis am 21. Juni 2007 an:

Nordostschweizerische Kraftwerke, Heinz Wyss, Leiter Human Resources, Division Hydraulische Energie, Parkstrasse 23, Postfach, 5400 Baden 1

Ein Unternehmen der 



www.rutschmann.ch

büro rafz
scheidwäg 22
8197 rafz
tel. 043 433 44 33
fax 043 433 44 34

büro bülach
schaffhauserstr. 37
8180 bülach
tel. 044 863 70 00
fax 044 863 70 01



rutschmann

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir eine(n)

Architekt(-in) FH oder ETH
als Projektleiter(-in) sowie für die Entwurfsplanung öffentlicher und privater Bauvorhaben. Wir erwarten Kreativität, fundiertes Fachwissen, Initiative und ein sicheres Auftreten.

hans rutschmann architekten ag



**Baudirektion
Kanton Zürich**

Tiefbauamt

Die Baudirektion ist ein modernes Dienstleistungsunternehmen der Kantonalen Verwaltung. Die rund 1500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter erbringen in den Bereichen Bau, Planung und Umwelt vielfältige Leistungen für Bevölkerung und Wirtschaft.

Das der Fachstelle Oberbau und Geotechnik angegliederte, akkreditierte Labor in Urdorf führt in den Bereichen Belag und Erdbau unabhängige, materialtechnische Untersuchungen aus.

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung eine/n führungs-erfahrene/n und selbständige/n

Leiter/in Prüflabor

Sie leiten das Prüflabor und stellen die termingerechte und fachkompetente Ausführung der materialtechnischen Untersuchungen sicher. Mit Ihren etwa acht Mitarbeitern führen Sie Messungen, Prüfungen und Probenahmen durch, werten Mess- und Untersuchungsergebnisse aus und erstellen Untersuchungs- und Beurteilungsberichte.

Für diese Tätigkeit bringen Sie eine Ausbildung als dipl. Bauingenieur/in ETH/FH, Naturwissenschaftler/in oder dipl. Bauführer/in sowie mehrjährige Berufserfahrung im Strassenbau mit. Idealerweise waren Sie schon in einem Prüflabor (Belag oder Erdbau) tätig. Sie können Führungserfahrung vorweisen und besitzen fundierte EDV-Anwenderkenntnisse.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem kleinen Team, einen den Anforderungen und Leistungen entsprechenden Lohn sowie gut ausgebaute Sozialleistungen.

Für nähere Auskünfte steht Ihnen Herr Christoph Gassmann, Leiter Oberbau und Geotechnik, gerne zur Verfügung (Telefon 044 736 54 90). Weitere Informationen finden Sie auf www.tiefbauamt.zh.ch.

Ihre Bewerbung mit den vollständigen Unterlagen senden Sie bitte an: Baudirektion, Human Resources, Vera Vonwiller, Postfach, 8090 Zürich, Telefon 043 259 30 78, E-Mail: vera.vonwiller@bd.zh.ch. Weitere Stellenangebote finden Sie auf www.publicjobs.ch.

Als traditionsreiche Schweizer Firmengruppe ist Debrunner Acifer seit mehr als 250 Jahren am Ball und gehört in der Bearbeitung und Distribution von Betonstahl, Matten und Bewehrungstechnik zu den Marktführern.

Zur Ergänzung des Bereichs Produktmanagement Bewehrungstechnik suchen wir für den Arbeitsort Buchs (SG) oder St. Gallen eine/n

Dipl. Bauingenieur/in FH oder HTL

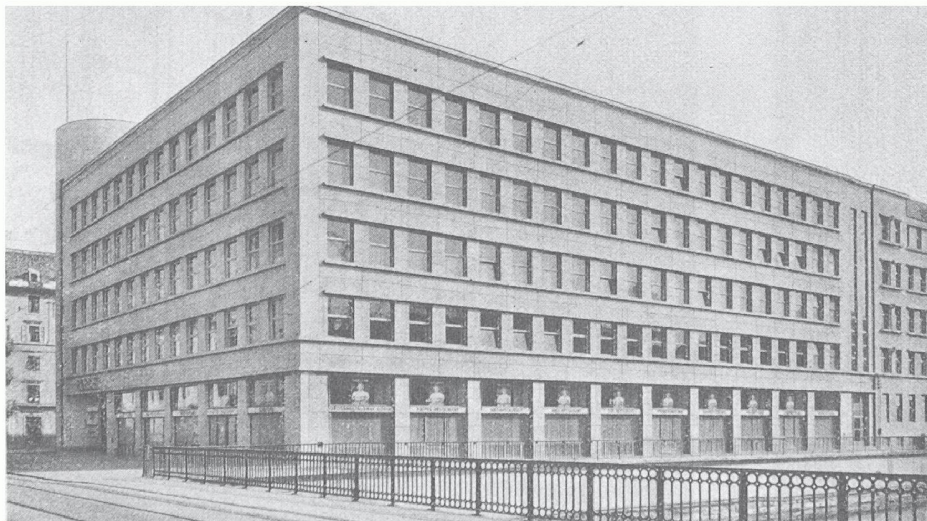
Ihr Aufgabenbereich umfasst das Beraten von Ingenieurbüros, das Fördern von innovativen Bewehrungstechnik-Produkten bei privaten und öffentlichen Planern, das Erarbeiten von Systemvorschlägen für den Wohnungs- und Industriebau sowie die Unterstützung der Debrunner Acifer Gesellschaften.

Es erwartet Sie eine verantwortungsvolle und weitgehend selbständige Tätigkeit mit Raum für Eigeninitiative und den dazugehörigen Kompetenzen sowie zeitgemässe Anstellungsbedingungen und gute Sozialleistungen. Wir stellen uns zur Erfüllung dieser Aufgabe eine leistungsbereite und flexible Persönlichkeit mit unternehmerischem Denken sowie guten kommunikativen Fähigkeiten und der Bereitschaft zur Reisetätigkeit in der Deutschen Schweiz vor. Von Vorteil verfügen Sie zudem über mehrjährige Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau sowie Französischkenntnisse.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen schicken Sie an: Debrunner Acifer Management AG, Herr Pirmin Schuler, c/o Debrunner Acifer AG, Schwärzistrasse 4, 8752 Näfels, Tel: 055 618 82 40, pschuler@d-a.ch, www.d-a.ch

Debrunner Acifer

klöckner & co multi metal distribution



de ces cabines, qui sont au de 96. Elles sont du système phon», étanches pour le so porte coulissante. Entre deux pes de cabines est ménagé loir desservant chacune des bres téléphoniques louées grandes banques et desserv un nombre plus ou moins g circuits. Actuellement, il y mais ce nombre pourrait être blé.

La Bourse de Zurich est d'un « ticker » appareil qui instantanément les cours au

www.baugedaechtnis.ethz.ch

Unsere Auftraggeberin ist ein in der gesamten Deutschschweiz tätiges grösseres Planungsbüro mit mehreren Standorten, einem sehr breiten Spektrum an Fachgebieten und renommierten, über die Landesgrenzen hinaus bekannten Grossprojekten. Das Unternehmen zeichnet sich durch flache Hierarchien und entsprechend viel Freiraum aus und bietet den Mitarbeitenden gute und periodische Weiterbildungsmöglichkeiten. Für dieses innovative, im Markt etablierte Unternehmen suchen wir für den Hauptsitz in Bern eine/n

Architekt/in als Projektleiter/in

Das Aufgabenspektrum in der Abteilung Gesamtplanung Hochbau umfasst interessante Projekte von der Initialisierung bis zur Abrechnung in den Bereichen Neubau, Umbau sowie Bauerneuerung. Das Betätigungsfeld dieser generalistischen Tätigkeit reicht von öffentlichen Ausschreibungen über Machbarkeitsstudien bis hin zur Bauleitung vor Ort. Sie führen Ihre Aufgaben mit viel Verhandlungsgeschick und Pragmatik aus. Kostenbewusstsein und Termintreue sind wesentliche Bestandteile Ihrer Arbeit. Ein junges und motiviertes Team von Mitarbeitenden unterstützt Sie bei Ihrem Projektmanagement. Auch können Sie jederzeit mit dem fachlichen Rückhalt des gesamten Teams rechnen, das einen sehr offenen Kommunikationsstil schätzt und pflegt. Modernste Infrastruktur sowie ein flexibles Arbeitszeitmodell sind weitere Erfolgsfaktoren des Arbeitgebers.

Ihr Profil zeichnet sich durch ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten sowie konzeptionelles und analytisches Denken aus. Auch Freude an einer lebendigen kreativen Tätigkeit ist ein wichtiger Erfolgsfaktor. Sie verfügen über eine Ausbildung als Architekt/in ETH/FH oder gleichwertig und haben bereits einige Erfahrung in der Bauleitung und eventuell bereits Projektleitung anspruchsvoller Projekte gesammelt. Ausserdem sind Sie eine unternehmerisch denkende und durchsetzungsstarke Persönlichkeit, welche über eine strukturierte Arbeitsweise verfügt und mit Spass über verschiedene Anspruchsgruppen hinweg Verhandlungen führen kann.

Sind Sie interessiert, mehr darüber zu erfahren? Dann senden Sie Frau Claudia Willi Ihre Bewerbungsunterlagen oder rufen Sie uns für weitere Informationen an. Wir garantieren Ihnen absolute Diskretion und freuen uns, Sie kennen zu lernen.

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

Für die Planungsbereiche Neubauten und Spezialbauten suchen wir nach Vereinbarung eine/n

Projektleiter/-in / Architekt/-in

Aufgabenbereich

- Bearbeitung von anspruchsvollen Projekten
- Verhandlungen mit Bauherren, Behörden und Planern
- Projektierung, Ausführungsplanung und Detailbearbeitung (CAD-Autocad)
- Führen der Spezialisten und Teampartner

Ihr Profil

- Dipl. Architekt/-in FH oder ETH
- Freude am Umsetzen von Projekten
- Leistungs- und praxisorientiert
- Mehrjährige Berufspraxis

Was bieten wir?

- Selbständige Tätigkeit mit Verantwortung
- Ein gut eingearbeitetes und motiviertes Team
- Moderne Infrastruktur

Sind Sie interessiert und bereit, sich beruflich weiterzuentwickeln, dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Burkhalter Architekten AG
 Talgut-Zentrum 25 / Postfach, 3063 Ittigen
 Tel. 031 925 84 84, Fax 031 925 84 85
www.burkhalterag.ch

Büro für Bauökonomie

Wir sind ein gut eingeführter Dienstleistungsbetrieb der Baubranche, tätig in den Bereichen Investitionsbudget, Baukostenplanung, Controlling, Bauleitung, Baubegleitung, Wettbewerbswesen, Gutachten/Expertisen, und Immobilienbewertung mit Aufträgen in der ganzen Schweiz.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Architekt/in FH oder Bauzeichner/in

Sie engagieren sich in anspruchsvollen Bauvorhaben im Bereich Kostenplanung. In Teamarbeit bearbeiten Sie Bauprojekte mittels Vorgehenskonzepten, Planermissionen, Kostenschätzungen und Kostenvoranschlägen, GU/TU-Ausschreibungen, Kostenüberwachungen, Baubegleitungen, Wettbewerbsorganisationen und –begleitungen.

Sie verfügen über 2-5 Jahre Berufserfahrung als Architekt/in oder Bauzeichner/in, kennen die Arbeitsmittel der Kostenplanung und arbeiten gerne als Allrounder/in, oder Sie wollen die Chance wahrnehmen, sich in dieses Gebiet einzuarbeiten. Flexibilität, Durchsetzungsvermögen, Verantwortungssinn, Teamfähigkeit und Kommunikationsgeschick sind weitere wichtige Fähigkeiten.

Wir bieten eine abwechslungsreiche und herausfordernde Tätigkeit, moderne Infrastruktur und zentral in der Stadt Luzern gelegene Büroräumlichkeiten.

Interessieren Sie diese Herausforderungen, dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, zu senden an:

Büro für Bauökonomie AG, z. Hd. Roger Gort,
 Zähringerstrasse 19, 6003 Luzern
 T 041 249 40 40, www.bfbag.ch



Köniz ist mit 38000 Einwohnerinnen und Einwohnern die viertgrösste Gemeinde des Kantons Bern. Innerhalb der **Abteilung Gemeindebetriebe** ist der Dienstzweig Vermessung für die Bereitstellung von Geoinformationen für Bevölkerung, Wirtschaft und Verwaltung aus dem gut etablierten GIS zuständig. Die Dienstzweigleitung stellt mit einem qualifizierten, motivierten Team von sechs Mitarbeitenden in Zusammenarbeit mit weiteren Stellen Aktualität und Nutzwert des Leitungskatasters und der amtlichen Vermessung sicher und unterstützt die Weiterentwicklung des kommunalen GIS. Im Zuge einer Nachfolgeplanung suchen wir per 1. August 2007 oder nach Vereinbarung für diese faszinierende Aufgabe im Bereich des Managements von Geoinformationen Sie als künftige/künftigen

Dienstzweigleiterin/Dienstzweigleiter Vermessung

Ihre Hauptaufgaben

- Sie führen das Team nach den aus dem Leistungsauftrag abgeleiteten Zielsetzungen.
- Sie zeichnen für den wirtschaftlichen Erfolg der beiden Produkte Leitungskataster und amtliche Vermessung im Rahmen der Gemeindeführung verantwortlich.
- Sie sorgen für die zeitgerechte Verfügbarkeit und Qualität der nachgefragten Geodaten und weiterer Dienstleistungen und legen dabei gerne selbst Hand an.
- Sie evaluieren laufend die Bedürfnisse des Marktes und akquirieren neue Kundinnen und Kunden.
- Sie entwickeln die Produkte und Dienstleistungen nach den Bedürfnissen des Marktes weiter und verbessern fortlaufend deren Wirtschaftlichkeit.

Ihr Profil

- Sie verfügen über einen Fachhochschulabschluss vorzugsweise in Geomatik/Vermessungswesen oder eine gleichwertige Ausbildung und haben sich evtl. bereits betriebswirtschaftlich weitergebildet.
- Sie bauen auf einigen Jahren Berufserfahrung auf und konnten idealerweise bereits Führungserfahrungen in einer ähnlichen Position gewinnen. Sie denken analytisch, handeln vernetzt und kommunizieren sicher.
- Sie bringen Interesse und Verständnis für politische Prozesse mit und identifizieren sich in hohem Masse mit einem kostenbewusst geführten Service Public zugunsten der Kundschaft.
- Sie haben einen Sinn für praktische Lösungen, sind initiativ und teamfähig.

Wir bieten Ihnen eine vielseitige und anspruchsvolle Aufgabe mit Potenzial in einem überschaubaren Umfeld. Sie haben die Chance in interdisziplinärer Zusammenarbeit im öffentlichen Sektor etwas bewegen zu können. Zeitgemässe Anstellungsbedingungen, interessante Weiterbildungsmöglichkeiten und ein zentral gelegener, moderner und gut ausgerüsteter Arbeitsplatz warten auf Sie.

Ihre vollständige Bewerbung richten Sie bitte bis am 22. Juni 2007 an die Gemeinde Köniz, Corinne Camenzind, Personalleiterin, Landorfstrasse 1, 3098 Köniz. **Zusätzliche Auskünfte** erteilt Ihnen gerne Christian Flühmann, Leiter Gemeindebetriebe, Tel. 031 970 92 84, www.koeniz.ch.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir zur Bearbeitung vielseitiger Projekte im Bereich Siedlungswasserbau, Tiefbau sowie Abwasserreinigung und Umwelttechnik eine/n

dipl. Ingenieur/in ETH/FH/HTL

Wir bieten:

eine abwechslungsreiche, selbständige und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem motivierten Team

Wir erwarten:

ein abgeschlossenes Studium als Ingenieur/in ETH/FH/HTL (einige Jahre Berufserfahrung ist erwünscht). Sie sind innovativ, flexibel, zuverlässig und teamfähig.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Benz Ingenieure AG, Mitglied SIA/USIC

Bellariastrasse 7, 8002 Zürich

Telefon 043 344 32 82 (J. Benz)

E-Mail: j.benz@bagz.ch, Internet: www.bagz.ch

Hauptsitz		Zweigstelle		
Belleriastrasse 7	Tel. 043 344 32 82	Jurastrasse 19	Tel. 062 212 22 06	info@bagz.ch
8002 Zürich	Fax 043 344 42 83	4600 Olten	Fax 043 344 32 83	www.bagz.ch

p-4 Plant und baut. Für Sie.

Als Immobilien-Gesamtleister sind wir im Immobilienmarketing, in der Projektentwicklung und der Realisierung von verschiedenen Wohn-, Verwaltungs- und Geschäftshäuser in Zug und angrenzenden Regionen tätig.

Für die vielseitigen und abwechslungsreichen Aufgabengebiete der Kundenbetreuung und Innenarchitektur suchen wir zur Ergänzung unseres Teams per sofort oder nach Vereinbarung eine/n initiative/n und teamorientierte/n

Kundenbetreuer/in - Innenarchitekt/in

Ihre Aufgaben

- Sie sind verantwortlich für die Erarbeitung von Raum- sowie Farb- und Materialkonzepten.
- Sie beraten unsere Kundschaft bei der Grundrissgestaltung und Auswahl der Materialien.

Ihr Profil

- Sie verfügen über eine abgeschlossene Lehre als Hochbau- oder Innenausbauzeichner/in und eine Weiterbildung in Innenarchitektur oder eine gleichwertige Ausbildung.
- Sie verfügen über ein gewinnendes Auftreten mit angenehmen Umgangsformen.
- Ihre selbständige Arbeitsweise sowie Ihr organisatorisches Flair runden Ihr Profil ab.

p-4 AG lebt eine zeitgemässe, unkomplizierte Firmenkultur mit kurzen Entscheidungswegen und legt grossen Wert auf eigenverantwortliches Denken und Handeln. Wenn Sie bei uns den Erfolg aktiv mitgestalten wollen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung an Herrn Magnus Furrer, Bereichsleiter Projektumsetzung.

p-4 AG Industriestrasse 22 6302 Zug Tel. 041 726 66 53
magnus.furrer@p-4.ch www.p-4.ch



Chappuis Aregger Solèr AG
dipl. Architekten ETH HTL SIA

Wir sind ein innovatives Architekturbüro und bearbeiten öffentliche sowie private Aufträge. Zur Erweiterung unseres Teams in Willisau und Luzern suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n qualifizierte/n

BauleiterIn, BauökonomIn oder KostenplanerIn

für vielseitige Aufgaben im Zusammenhang mit der Bauadministration und Baukostenplanung.

Auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen freut sich René Chappuis.

6000 Luzern 6
Zürichstrasse 44
T 041 418 00 80

6130 Willisau
Menzbergstrasse 9
T 041 972 59 10

www.casarch.ch
info@casarch.ch

CDS Bauingenieure AG T +41 71 727 68 88
Karl-Völker-Strasse 2 F +41 71 722 84 80
CH-9435 Heerbrugg info@cds-sieber.ch
www.cds-sieber.ch

Wir sind ein regional tätiges Bauingenieurunternehmen mit 8 Beschäftigten im Ingenieurhoch- und Tiefbau. Zur Ergänzung unseres eingespielten Teams suchen wir für die Tragwerksplanung eine(n) Statiker/in. Wir bearbeiten Bauvorhaben vom EFH bis hin zu Geschäftsbauten und betreuen Anwender von CUBUS- und Bamtecsoftware. Wir suchen eine engagierte, erfahrene oder jüngere Persönlichkeit mit Studienabschluss

Bauingenieur/in FH oder ETH

Sie haben Freude an der selbständigen Bearbeitung von Bauprojekten unserer Kunden, von der Vordimensionierung bis zum Ausführprojekt. Sie benützen dazu eine Vielfalt modernster EDV Hilfsmittel und erhalten Unterstützung von unseren angegliederten IT-Unternehmungen. Würden Sie gerne in einem motivierten Team mitarbeiten?

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme mit unserem Herrn Remo Sieber, 071 722 94 20 oder Ihre schriftliche Bewerbung.

Steinmann & Partner

Unsere Auftraggeberin ist ein erfolgreiches partnerschaftlich geführtes Ingenieurbüro nordwestlich von Zürich. Es erbringt qualifizierte Dienstleistungen im Bereich Neuerstellung, Wert-erhaltung und Sanierungen von Infrastrukturanlagen, berät Gemeinden und Städte sowie private Kunden im Rahmen der Mandate für Gemeindebauämter. Das Unternehmen ist in den letzten Jahren kontinuierlich und homogen gewachsen. Im Zusammenhang mit der Nachfolgeregelung eines Geschäfts-partners sowie zur Verstärkung des Teams suchen wir drei zuverlässige Persönlichkeiten als

Raumplaner(in) FH, NDS ETH

Bau-, Umwelt- oder Kulturingenieur(in) FH/ETH
Fachbereich Siedlungsentwässerung / Wasserbau

Bauingenieur (in) FH

Die detaillierten Stellenbeschreibungen ersehen Sie auf www.gemeindestellen.ch (Rubrik Bauwesen, Steinmann & Partner)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit vollständigen Unterlagen inkl. Handschriftprobe und Foto bis **22. Juni 2007** an:

Steinmann & Partner GmbH, Hansruedi Steinmann,
Burgstrasse 26, 8604 Volketswil

Gerne erteilen wir Ihnen weitere Auskünfte unter
Telefon 044/946 45 55 oder per E-Mail:
info@steinmann-partner.ch / www.gemeindestellen.ch

NOK

Axpo sorgt für Strom. In der Schweiz. In Europa. Die Axpo Gruppe ist ein führendes Schweizer Energieunternehmen mit lokaler Verankerung und internationaler Ausrichtung. Axpo und Kantonswerke versorgen zusammen mit Vertriebspartnern rund 3 Millionen Menschen in der Schweiz mit Strom. Axpo befindet sich zu hundert Prozent im Besitz der Nordostschweizer Kantone.

Die Nordostschweizerische Kraftwerke AG ist eine Gesellschaft der Axpo. Zu ihren Fachkompetenzen zählen die Produktion, Verteilung und der Handel mit Strom.

Für die neu geschaffene Stelle innerhalb unserer Abteilung Bauökonomie suchen wir eine/n zuverlässige/n, erfahrene/n

Bautechniker/in

Der/die Bautechniker/in stellt den wirtschaftlichen Betrieb rund um die Uhr sowie die planmässige Instandhaltung der gesamten Liegenschaften am Standort Baden sicher. Ihre Aufgaben umfassen im Wesentlichen:

- Selbständige Übernahme von Projekt- und Bauleitungsaufgaben für Renovationen, Um- und Neubauten (Submissionen, Kostenmanagement, Terminplanung, Einhaltung von Qualität und Ausführung)
- Eigentümer- und Bauherrenvertretung
- Allgemeine Aufgaben in der Gebäude-Sicherheitsorganisation

Sie verfügen über eine abgeschlossene Berufsausbildung als Hoch- oder Tiefbauzeichner und haben sich zum Bautechniker TS (Techniker TS Hochbau) oder mit einer vergleichbaren Zusatzausbildung weitergebildet. Sie besitzen fundierte Kenntnisse im Facility Management, speziell in der Realisierung von Neu- und Umbauten und haben einige Jahre praktische Erfahrung in der Projekt- und Bauleitung sowie im Bereich Gebäudesicherheit sammeln können. Kenntnisse der MS-Office Produkte sowie der aktuellen CAD-Programme setzen wir voraus. Sie sind belastbar und verlieren auch in hektischen Zeiten nicht den Überblick. Ihre Kommunikations- und Teamfähigkeit runden Ihr Profil optimal ab.

Wir werden Sie sorgfältig in Ihr vielseitiges Arbeitsgebiet einführen und bieten Ihnen die Möglichkeit gezielter Weiterbildung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto an:

Nordostschweizerische Kraftwerke AG
Frau Christa Eggenberger, Personalfachfrau
Parkstrasse 23, 5401 Baden
Telefon 056 200 33 08
e-mail: christa.eggenberger@nok.ch
www.nok.ch

Ein Unternehmen der 

Wir sind ein erfolgreiches unabhängiges Ingenieurbüro mit Sitz in Winterthur. Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir eine/n an selbstständiges Arbeiten gewohnte/n

Verkehringenieur/in

für die Bearbeitung interessanter Aufgaben im Bereich Verkehrstechnik und Verkehrsplanung.

Ausbildung:

Ingenieur ETH / FH der Richtung Bau, Verkehr, Raumplanung, Geomatik, etc.

Ihr Aufgabenbereich:

- Verkehrstechnische Planung, Ausführung und Inbetriebnahme von Verkehrssteuerungen auf Autobahnen und Lichtsignalanlagen
- Verkehrskonzepte
- Bearbeiten von Verkehrsmodellen und Simulationen

Wir bieten Ihnen:

- Vielseitige Arbeiten in allen Projektphasen
- Projektleitungsaufgaben
- Hohe Eigenverantwortlichkeit
- Gutes Arbeitsklima in einem kollegialen Team
- Modernste EDV-Hilfsmittel
- Vorzügliche Anstellungsbedingungen und gründliche Einarbeitung
- Gute Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir erwarten:

- Interesse und Flexibilität für wechselnde Aufgaben
- Bereitschaft zu initiativem und selbstständigem Arbeiten
- Gute EDV-Kenntnisse (MS-Office)
- 2–3 Jahre Erfahrung in vergleichbarer Position ist von Vorteil, aber nicht Bedingung

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung

ERB + PARTNER, Ingenieurbüro AG
Meilstrasse 12, 8400 Winterthur
Herr H.U. Erb
E-Mail: hans-ulrich.erb@erb-partner.ch

Jackcontrol AG tel +41 55 650 20 20
Kirchstrasse 17 fax +41 55 650 20 30
CH-8750 Glarus e-mail info@jackcontrol.com

Wir sind eine junge, international tätige Spin-off-Unternehmung der ETH Zürich. Unsere Haupttätigkeit sind Dienstleistungen im weltweit wachsenden Markt des Pressrohrvortriebs und Microtunneling, insbesondere die Entwicklung und Vermarktung von Überwachungssystemen. Weiter betätigen wir uns in der Projektierung von Hoch-, (Spezial-) Tief- und Wasserkraftwerksbauten.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per 01.08.07 oder nach Vereinbarung eine(n) jüngere(n) und flexible(n)

Bauzeichner/-in / Konstrukteur/-in

Das Tätigkeitsfeld umfasst:

- Plandesign Stahlbeton, Stahlbau, Tiefbau / Spezialtiefbau und Kraftwerksbau (CAD/Allplot/Allplan).
- Durchkonstruieren von Bauwerken und Bauteilen.
- Bei Eignung und Interesse Tätigkeit als Bauleiter und Operator für elektronische Überwachungssysteme.

Die Erfüllung der anstehenden Aufgaben erfordert solide fachliche Kenntnisse, Flexibilität, selbstständiges und genaues Arbeiten im Team sowie Verantwortungsbewusstsein. Weiter notwendig ist ein zuvorkommendes Auftreten im Umgang mit Kunden. Fremdsprachenkenntnisse sind sehr willkommen.

Wir bieten Ihnen eine ausgesprochen vielseitige und abwechslungsreiche Arbeitsstelle in einem Markt mit grossen Wachstumschancen, herausfordernde Aufgabenstellungen sowie ein angenehmes Arbeitsklima in einem jungen Team.

Falls Sie sich angesprochen fühlen, so würden wir uns sehr freuen über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen zu Händen unseres Herrn Dr. Stefan Trümpi-Althaus.

Wir suchen

- zur Verstärkung unseres motivierten Teams aus Ingenieuren, Geologen und Hydrogeologen auf Herbst 2007 oder nach Vereinbarung eine(n)

Hydrogeologen / Hydrogeologin

Wir sind

- ein in der Zentralschweiz seit über 30 Jahren erfolgreich etabliertes Beratungsbüro mit 9 MitarbeiterInnen.
- Wir arbeiten in einem spannenden Umfeld mit komplexen Baugrundverhältnissen und interdisziplinären Fragestellungen.

Sie bringen

- ein abgeschlossenes Universitätsstudium in Geologie und ein abgeschlossenes Nachdiplomstudium in Hydrogeologie CHYN.
- Sie sind interessiert am Kontakt mit Ingenieuren, Mitarbeitern der öffentlichen Verwaltung, Wasserversorgung, Architekten sowie Unternehmern und
- verfügen über gute Kenntnisse der deutschen Sprache und
- haben Lust auf eine Herausforderung mit Zukunftsperspektiven.

Wir bieten Ihnen

- eine vielseitige fachliche und persönliche Herausforderung mit Arbeitsplatz in Luzern,
- attraktive Arbeitsbedingungen,
- hydrogeologisch interessante Bauvorhaben.

Interessiert?

- Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen.
- Mengis+Lorenz AG, Schlossstrasse 3, 6005 Luzern.
Ihr Ansprechpartner: Dr. Beat Keller (beat.keller@mengis-lorenz.ch).



Pöyry Infra AG (vormals Electrowatt Infra AG) mit Hauptsitz in Zürich und Niederlassungen in Chur und Lugano bietet ihren Kunden in der Schweiz und im Ausland mit rund 280 Mitarbeitenden exzellentes Know-how auf den Gebieten Tunnelbau, Ingenieurbau, Tiefbau/Verkehr, Elektromechanik, Ventilation/Sicherheit, Schienenverkehr, Umwelt, Vermessung, Consulting und Projektmanagement.

Für den weiteren Ausbau der Abteilung Ingenieurbau suchen wir einen erfahrenen

Projektleiter Ingenieurbau (w/m)

Ihre Aufgaben

- Abwicklung anspruchsvoller Projekte im Bereich Tragkonstruktion / Ingenieurbau
- Leitung von Projektteams und Planungsprozessen
- Entwicklung von Tragsystemen in Beton und Stahl im Hoch- und Tiefbau
- Mitverantwortung für ein im Herzen von Zürich geplantes, kurz vor der Realisierung stehendes, äusserst attraktives und komplexes Ingenieurbauwerk
- Bei Interesse kürzere oder längere Einsätze für Projekte im Ausland möglich

Ihr Profil

- Ausbildung als dipl. Bauingenieur ETH/FH
- Fünf bis zehn Jahre Erfahrung in einer vergleichbaren Funktion, anerkannter Leistungsausweis (Referenzprojekte)
- Sehr gute mündliche und schriftliche Deutschkenntnisse
- Verantwortungsbewusstsein und Teamkompetenz
- Verhandlungsgeschick, Erfahrung im Umgang mit Kunden, Behörden, Unternehmern und Projektpartnern

Wir bieten:

Eine spannende, ausbaufähige Tätigkeit in einem gut eingespielten Team innerhalb einer dynamischen Abteilung sowie moderne Anstellungsbedingungen mit attraktiven Entwicklungsmöglichkeiten.

Detaillierte Auskünfte zu dieser Position erhalten Sie bei Ernst Bratschi, Leiter Ingenieurbau, Tel. +41 76 356 20 80.
Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an Pöyry Infra AG, Lotti Klink, HR Manager, Hardturmstrasse 161, Postfach, 8037 Zürich oder per E-Mail an hr.infra.ch@poyry.com.

Herausragende Projekte + viel Freiraum + Entwicklungsmöglichkeiten

bietet unsere Auftraggeberin, ein grösseres, an mehreren Standorten in der Deutschschweiz tätiges Ingenieur- und Planungsbüro ihren Mitarbeitern. Das Büro hat sich auf die Lösung komplexer Aufgaben im gesamten Bereich des Bauingenieurwesens spezialisiert und verfügt über eine grosse Anzahl kompetenter und engagierter Fachleute. Wir suchen für den Bereich Bahn- und Strassenbau (Standort Bern oder Zürich) eine/n initiativen

Projektleiter/in Hochleistungstrassen

Der Schwerpunkt der Aufgaben liegt in der technischen und finanziellen Leitung von Grossprojekten und der projektbezogenen Führung von Fachspezialisten und interdisziplinären Teams. Es gilt, mit Umsicht und Durchsetzungsvermögen, aber auch mit Geschick im Umgang mit den verschiedenen Partnern die angestrebten Ziele zu erreichen.

Damit Sie diese vielfältigen Herausforderungen meistern können, sollten Sie eine Ausbildung als Bauingenieur ETH/FH mitbringen und Erfahrungen in der Projektierung und Projektleitung von anspruchsvollen Verkehrsinfrastrukturbauten (idealerweise im Strassenbau) in der Privatwirtschaft oder bei der öffentlichen Hand gesammelt haben. Überzeugungskraft und gute kommunikative Fähigkeiten, aber auch Freude an einer lebendigen Tätigkeit sind wichtige Erfolgsfaktoren.

Sie wollen Ihre Kompetenzen in einem fortschrittlichen Unternehmen zur Geltung bringen? Dann rufen Sie Claudia Willi oder Heinz Knellwolf für die Vereinbarung eines Besprechungstermins an oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen und garantieren Ihnen absolute Diskretion.

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

Dr. J. Grob & Partner AG Bauingenieure SIA / USIC

Die Dr. J. Grob & Partner AG ist eine leistungsstarke und unabhängige Unternehmung und erbringt qualifizierte Bauingenieurleistungen für den Hoch- und den Tiefbau inkl. Brückenbau.

Zu den Tätigkeitsgebieten zählen der konstruktive Ingenieurbau und Spezialtiefbau (Neubau und Bauwerkserhaltung), Fassaden-tragkonstruktionen, Tragwerksdynamik, Sicherheitsfragen, wirtschaftlich-technische Optimierungen und Gutachten.

Wir suchen für unseren Bereich des konstruktiven Ingenieurbaus und Spezialtiefbaus eine/n engagierte/n und qualifizierte/n

Dipl. Bauingenieur/in TU/TH/FH als Projektleiter/in

Sie haben einige Jahre Berufserfahrung und verfügen über ein fundiertes Fachwissen im konstruktiven Ingenieurbau, Organisations-talent und ein sicheres Auftreten.

Wir bieten eine interessante und anspruchsvolle Stelle in einer erfolgreichen Firma mit angenehmem Arbeitsklima und modernsten Arbeitsmitteln sowie bei Eignung und Wunsch interessante Entwicklungsmöglichkeiten.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, bitten wir Sie um Ihre schriftliche Bewerbung mit Bild. Herr Dr. J. Grob steht Ihnen für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung.

Dr. J. Grob & Partner AG, Bauingenieure SIA / USIC
Technikumstrasse 73, CH-8400 Winterthur, Tel. +41 52 268 02 00,
Fax. +41 52 268 02 89, E-Mail: info@gropar.ch.



Als überregional tätiges, innovatives Bauingenieurbüro mit attraktiver, vielseitiger Auftragsstruktur suchen wir zur Verstärkung unseres motivierten Teams

BAUINGENIEURE ETH / FH

für die Bearbeitung und Abwicklung anspruchsvoller Projekte im konstruktiven Ingenieurbau bzw. Strassen- und Bahnbau.

Aufgaben Effiziente Projektabwicklung mit Verantwortlichkeit für Termine, Qualität und Wirtschaftlichkeit. Zielgerichtete Verhandlungsführung mit Auftraggebern, Architekten und Behörden.

Profil Hochschul-/Fachhochschulabschluss und einige Jahre Praxis als Ingenieur; belastbar und flexibel. Als unternehmerisch denkende Persönlichkeit mit fundierter Fachkompetenz überblicken und bewältigen Sie auch komplexe Aufgaben – bis hin zu deren Realisierung.

Wir bieten die Chance, anspruchsvolle Herausforderungen weitgehend selbstständig zu lösen – unterstützt von aktuellster Technik, getragen von einem engagierten Team; der Verantwortung entsprechende Konditionen sowie einen eigenen Parkplatz.

Ihre Bewerbung richten Sie an Andreas Fritschi (andreas.fritschi@gkw.ch) oder an Bruno Meli (bruno.meli@gkw.ch), die Ihnen auch für vertiefende Auskünfte gerne zur Verfügung stehen:

Grünfelder + Keller
Winterthur AG
Bauingenieure SIA

8400 Winterthur
Gärtnerstrasse 4
Tel. 052 212 12 41

Geschäftsführer

Sportboden-Bau – eine spannende Nische mit Potential; prägen Sie die Unternehmung mit Ihrer Persönlichkeit und Fachkompetenz

Unsere Auftraggeberin ist die **Jank & Blatter AG in Rothenburg (www.qualifloor.ch)**, schweizweit seit über 10 Jahren erfolgreich tätig im Sportboden-Bau (Indoor und Outdoor) sowie im Bereich Industrie-Böden bzw. Engineering. Sie hat sich dank Qualität, Flexibilität und Kunden-nähe primär bei der öffentlichen Hand in der ganzen Schweiz einen ausgezeichneten Namen geschaffen. Im Zuge der altersbedingten Ablösung des langjährigen, erfolgreichen Geschäftsführers sind wir nun beauftragt, eine ausgesprochene

Unternehmer-Persönlichkeit

anzusprechen, welche die operative Verantwortung übernimmt und strategisch zusammen mit dem Verwaltungsrat die Zukunft gestaltet. Ihr Ziel ist es, gemeinsam mit 25 Mitarbeitenden die angestrebten Erfolgsziele zu erreichen und den Marktanteil weiter auszubauen. Sie sind einerseits für die Akquisition und Marktbeobachtung verantwortlich, wobei Sie von Ihren Gebietsverkaufsleitern optimal unterstützt werden. Andererseits sind Sie für die interne Personalführung und Organisation sowie Produktentwicklung zuständig und garantieren so eine entsprechende Weiterentwicklung der Unternehmung. Dabei stehen Sie in ständigem Kontakt mit Ihren Kunden, seien es die öffentliche Hand, Generalunternehmungen und auch Industriefirmen.

Als **dipl. Baumeister, Bauingenieur FH, Bauführer oder Kaufmann** mit baunahem Hintergrund, verfügen Sie über mehrjährige praktische Erfahrung sowie die notwendigen betriebswirtschaftlichen Kenntnisse. Wichtig ist uns Ihre ausgesprochen unternehmerische Denk- und Handlungsweise, welche Sie auf vergleichbarer Stufe bereits erfolgreich unter Beweis gestellt haben. Sie sind ein „Macher-Typ“, verkaufsorientiert, innovativ, einsatzstark und belastbar. Auf der anderen Seite verfügen Sie über ein gutes Kommunikationsflair, als Basis für einen offenen und freundlichen Umgang mit Ihren Partnern und Mitarbeitern.

Wenn Sie die Chance zum selbständigen Unternehmer suchen und allenfalls mehr wollen (Beteiligung / Übernahme möglich), freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen mit Foto in schriftlicher oder elektronischer Form zur vertraulichen Einsicht.

Kontakt: René Barmettler
Markus Theiler

Jörg Lienert AG
Hirschmattstrasse 15
6002 Luzern
Tel. 041 227 80 30
luzern@joerg-lienert.ch

JÖRG LIENERT
UNTERNEHMENSBERATUNG
IN PERSONALFRAGEN

Luzern – Zug – Zürich

www.joerg-lienert.ch

Wir denken und bauen fürs Leben. Gern.
Dafür suchen wir Sie als

Bauingenieur oder Bauführer für die Abteilung Ingenieurtiefbau

Implenia ist der führende Baudienstleister der Schweiz mit umfassenden Leistungen vor, während und nach dem Bauen. Mit 57 Standorten in der ganzen Schweiz zählt die Implenia Bau AG zu den Marktleadern im Bereich Bauunternehmung.

Ideen fürs Leben.

Ihr Aufgabengebiet umfasst die technische Führung von Baustellen oder Teilprojekten in den Bereichen Brückenbau, Betontiefbau und Wasserbau. Ebenfalls zu Ihren Tätigkeiten gehören die Abrechnung sowie das finanzielle und technische Controlling der Baustellen.

Erfahrungen fürs Leben.

Sie haben ein abgeschlossenes Studium als Bauingenieur oder Bauführer und suchen eine anspruchsvolle und ausbaubare Herausforderung. Sie sind flexibel, initiativ und haben ein gutes Durchsetzungsvermögen. Sie arbeiten leistungs- und lösungsorientiert, sind innovativ und zuverlässig. Gute Sprachkenntnisse in Englisch und in einer zweiten Landessprache sind von Vorteil.

Wir bieten Ihnen attraktive Aufgaben, gute Anstellungsbedingungen sowie gute Entwicklungsmöglichkeiten in einem jungen und hoch motivierten Team.

Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an Herr Stefan Füeg, Tel. direkt 062 832 04 29, Fax 062 832 04 05, E-Mail stefan.fueeg@implenia.com

Implenia Bau AG
Bahnhofstrasse 24
5001 Aarau
Telefon 062 832 04 00
www.implenia.com



Implenia®

MARTINELLI + MENTI AG

BAUPHYSIK BAUTECHNOLOGIE

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir eine(n)

Architekt(in) ETH/FH Bauingenieur(in) ETH/FH Bauphysiker(in)

Der Aufgabenbereich umfasst im Wesentlichen:

- die Bearbeitung von bauphysikalischen Themen der Bereiche Schallschutz, Lärmschutz, Raumakustik, Wärmeschutz, Feuchteschutz und Energie
- die Beratung von Architekten und Baufachleuten im Rahmen der Planung
- die Beurteilung von Bauschäden.

Wir freuen uns auf Ihre handschriftliche Bewerbung. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Zumoberhaus oder Herr Meier.

MARTINELLI + MENTI AG Ebnetweg 10 6045 Meggen Tel. 041 379 60 70

Mein Auftraggeber ist eine innovative, lokal verankerte Bauunternehmung. Sie ist sehr leistungsstark in der Region Nordwestschweiz und im Mittelland. Die Gruppe setzt auf Engagement, Qualität und persönliche Betreuung. Entsprechende Prioritäten gelten auch bei der Auswahl der Mitarbeitenden und den Arbeitsbedingungen.

Wir suchen für den Aufbau des nächsten Entwicklungsschrittes einen

Bauführer Tief- und Strassenbau **Unternehmertyp und Leader: Option Chef-Bauführer**

Die Aufgaben: Sie führen anspruchsvolle Projekte und sind verantwortlich für Personal, Technik, Termine, Qualität und den finanziellen Erfolg Ihrer Baustellen. Sie beraten und betreuen die Auftraggeber/Kunden, sorgen für eine optimale Auslastung und engagieren sich auch für eine kontinuierliche Auftragsbeschaffung.

Die Voraussetzungen: Sie sind dipl. **Bauführer SBA/TS, dipl. Baumeister oder Ingenieur FH/ETH** und bringen einige Jahre erfolgreiche Berufserfahrung mit. Hohe Leistungsbereitschaft, Erfolgswille, Teamgeist und Führungsfähigkeiten zeichnen Sie aus. In der Anwendung von SORBA, Baubit o.Ä. sowie in den MS-Office-Programmen sind Sie sattelfest.

Das Angebot: Hier können Sie Ihre Talente entfalten und im Rahmen Ihrer Verantwortung selbständig arbeiten, aber auch unternehmerisch mitgestalten. Eine offene Kommunikation, kurze Entscheidungswege, beste Anstellungsbedingungen und Entwicklungsmöglichkeiten ergänzen die Vorzüge dieses Postens.

Nehmen Sie mit uns Kontakt auf, damit wir Ihnen das Angebot näher erläutern können. Senden Sie uns zur Vorprüfung Ihr CV per E-Mail oder Ihre schriftliche Bewerbung per Post zu. Volle Diskretion ist gewährleistet.

AndreASSchraner

Unternehmens- und Kaderberatung

Andreas Schraner - CH-4310 Rheinfelden - Postfach 245 - Bahnhofstrasse
Telefon 061 831 03 85 E-Mail: a.schraner@bluewin.ch - www.as-u.ch

Büro CH-8034 Zürich - Seefeldstrasse - Postfach 1079 - Telefon 043 819 33 30

AS im Finden kompetenter Fach- und Führungskräfte

Wir suchen einen

Hochbauzeichner/ Hochbautechniker

der über grosse Erfahrung in Konstruktion und Ausführungsplanung und über langjährige Kenntnisse im schweizerischen Baumarkt verfügt.

Wir sind eine seit über drei Jahren tätige Architektur-Planergemeinschaft, welche die Ausführungsplanung und Realisierung eines sehr umfangreichen, komplexen Projektes betreut.

Bewerbungen mit den Zeugnissen und Lebenslauf bitte an:

Timothy O. Nissen
ANW
Planergemeinschaft
Arcoplan Nissen Wentzlaff
Elisabethenstrasse 11
4051 Basel

Dr. J. Grob & Partner AG **Bauingenieure SIA / USIC**

Die Dr. J. Grob & Partner AG ist eine leistungsstarke und unabhängige Unternehmung und erbringt qualifizierte Bauingenieurleistungen für den Hoch- und den Tiefbau inkl. Brückenbau.

Zu den Tätigkeitsgebieten zählen der konstruktive Ingenieurbau und Spezialtiefbau (Neubau und Bauwerkserhaltung), Fassadentragkonstruktionen, Tragwerksdynamik, Sicherheitsfragen, wirtschaftlich-technische Optimierungen und Gutachten.

Wir suchen zur Verstärkung unseres Zeichnerteams eine/n junge/n

Bauzeichner/in

mit guten CAD-Kenntnissen (von Vorteil Allplan/Allplot) für unseren Bereich des konstruktiven Ingenieurbaus (Eisenbeton und Stahlbau).

Modernste Arbeitsmittel, fortschrittliche Arbeitsbedingungen, gutes Arbeitsklima sowie attraktive Anstellungsbedingungen bieten Gewähr, dass Sie sich wohl fühlen und bei uns erfolgreich arbeiten können.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an:

Dr. J. Grob & Partner AG, Bauingenieure SIA / USIC
Technikumstrasse 73, CH-8400 Winterthur, Tel. +41 52 268 02 00,
Fax. +41 52 268 02 89, E-Mail: info@gropar.ch.



Schälchli, Abegg + Hunzinger
Dipl. Ing. ETH/SIA / Fluss- und Wasserbau

Schälchli, Abegg + Hunzinger ist ein im Fluss- und Wasserbau spezialisiertes Ingenieurbüro mit Sitz in Zürich und Bern. Für unser Büro in Bern suchen wir eine/n junge/n

Bau-, Kultur- oder Umweltingenieur/in

Ihr Profil

- Sie haben ein abgeschlossenes ETH-Studium
- Sie verfügen über ausgewiesene Kenntnisse in Hydraulik
- Sie haben mit Vorteil einige Jahre Praxiserfahrung im Wasserbau
- Sie sind sich gewohnt, selbständig und exakt zu arbeiten
- Sie sind zu hoher Leistung bereit

Unser Angebot

- Wir bearbeiten interessante Projekte an Fließgewässern (Hochwasserschutz, Renaturierung, Gefahrenkarten, Geschiebehaushaltstudien)
- Wir verfügen über spezialisierte Software in Hydraulik, Hydrologie, Geschiebetransport und GIS
- Wir bearbeiten Projekte von der Konzeptstufe bis zur Realisierung (Bauleitung)
- Wir bieten attraktive Anstellungsbedingungen in einem kleinen und motivierten Team

Wenn Sie in diesen Aufgaben eine längerfristige Herausforderung erkennen, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Für weitere Auskünfte kontaktieren Sie Herrn Dr. Lukas Hunzinger (Telefon 031 376 11 05)

Schälchli, Abegg + Hunzinger
Schwarztorstr. 7
CH - 3007 Bern
www.flussbau.ch



Stadt Illnau-Effretikon

Illnau-Effretikon (15'500 Einwohner/innen) ist eine vielfältige Stadt, die von ihren Gegensätzen lebt und an ihnen wächst. Für die Bearbeitung von städtischen Bauten, Wettbewerben, Quartier- und Gestaltungsplänen suchen wir per 1. September 2007 bzw. nach Vereinbarung für zwei Jahre eine

Bauliche Projektleitung (60%) im Bereich Architektur und Raumplanung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständige schriftliche Bewerbung bis 25. Juni 2007 an die Stadtverwaltung Illnau-Effretikon, Personalchef, Postfach, 8307 Effretikon.

Auskünfte erteilt Ihnen gerne die Abteilungsleiterin I. Vallarsa, Telefon 052 354 24 76.

Mehr über die Stadt sowie die Stellenbeschreibung finden Sie unter www.ilef.ch.

tgsarchitekten

Als grösseres und leistungsfähiges Architekturbüro in der Stadt Luzern planen und realisieren wir anspruchsvolle Projekte in allen Bereichen der Architektur.

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung einen kompetenten, engagierten jüngeren

Bauleiter / Kostenplaner

Sie besitzen mehrjährige Erfahrung in der Realisierung von 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,
Herr Andreas Moser, Zentralstrasse 38a, 6003 Luzern,
andreas.moser@tgsarchitekten.ch

Wir sind ein führendes Ingenieurunternehmen in der Bauwerkserhaltung mit Schwerpunkten Tiefbauten, Brücken, Tunnels und Strassen. Unser Tätigkeitsgebiet reicht von der Zustandserfassung bis zur Bauleitung, beinhaltet aber auch den Bauwerksunterhalt, das Monitoring und weitere Spezialaufgaben. Infolge beruflicher Neuausrichtung meines Partners suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung:

Erfahrene/r Bauingenieur/in ETH mit Kompetenz und Bereitschaft zur Übernahme von Führungsverantwortung

Sie werden in unserem Team von 8 Mitarbeitenden die Verantwortung für anspruchsvolle Projekte und die Stellvertretung des Geschäftsleiters und Firmeninhabers übernehmen.

Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung als Bauingenieur ETH (evtl. FH) sowie einige Jahre Praxiserfahrung (mit Vorteil in der Bauwerkserhaltung) und evtl. Forschungstätigkeit. Sie sind bereit, mit Engagement und Flexibilität im Teamwork die Verantwortung für anspruchsvolle Projekte zu übernehmen und zur Entwicklung der Firma beizutragen.

Wir bieten Ihnen an zentraler Lage in der Stadt Luzern zeitgemässe Anstellungsbedingungen und hervorragende Entwicklungsmöglichkeiten. Weiterbildung ist bei uns eine Selbstverständlichkeit! Es warten interessante und anspruchsvolle Aufgaben auf Sie! Die Chance für eine kompetente Bauingenieurin oder einen kompetenten Bauingenieur!

Fühlen Sie sich von dieser längerfristigen Stelle angesprochen und herausgefordert? Ich bin gespannt auf Ihre Bewerbung und freue mich, Sie persönlich kennenzulernen. Für Fragen wenden Sie sich an Andreas Steiger.



ANDREAS STEIGER
& PARTNER AG
BERATENDE BAUINGENIEURE SIA USIC

ST. KARLISTRASSE 12 CH-6004 LUZERN
POSTFACH 7829 CH-6000 LUZERN 7
TEL. 041-248 51 71 FAX 041-248 51 72
www.a-steiger-partner.ch

WETTBEWERB

GESUCHT:

DIE INNOVATIVSTEN UND
ENERGIEEFFIZIENTESTEN
WOHNBAU-MODERNISIERUNGS-
PROJEKTE!

**PREISGELD
FR. 20'000.-**

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 Pfäff (lp), Chefredaktion
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 van Rooden (cvr), Ingenieurwesen/Statik
Katharina Mösching (km), Abschlussred./Stv. Chefredaktion
Aldo Rota (ar), Bautechnik/Werkstoffe
Anna Röthlisberger (Stämpfli Publikationen AG), Layout
Ruedi Weidmann (rw), Baugeschichte

REDAKTION SIA-INFORMATIONEN

Generalsekretariat SIA
Selnastrasse 16, Postfach 1884, 8027 Zürich
Telefon 044 283 15 15, Fax 044 283 15 16
E-Mail: contact@sia.ch
Thomas Müller (tm)
Charles von Büren (cvb)
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 uni-
versitaires
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, Auflage: 10940 (WEMF-beglaubigt)

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.

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:
mutation@sia.ch

EINZELBESTELLUNGEN

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

INSERATE

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 | Wildermuth_Grafik, Zürich

BEIRAT

Hans-Georg Bächtold, Liestal, Raumplanung
Heinrich Figi, Chur, Bauingenieurwesen
Markus Friedli, Frauenfeld, Architektur
Erwin Hepperle, Bubikon, öff. Recht
Roland Hurlimann, Zürich, Baurecht
Daniel Meyer, Zürich, Bauingenieurwesen
Ákos Morávszky, 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>