

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 17-18: **Baustoffe**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

FACHHOCHSCHULE
ZENTRALSCHWEIZ

HSW

HOCHSCHULE FÜR
WIRTSCHAFT
LUZERN

10 JAHRE
Weiterbildung
Mehrwert
IFZ

MAS Immobilienmanagement

MAS Master of Advanced Studies (Nachdiplomstudium)

Sie lernen

- Immobilienportfolios kompetent zu führen und zu optimieren
- die Immobilie als Produktionsfaktor von Unternehmen optimal zu nutzen
- komplexe Entwicklungsprojekte erfolgreich zu initiieren und umzusetzen

Nächster Studienstart: 19. September 2007

Leitung: Dr. Markus Schmidiger

Infoveranstaltungen am IFZ:

15. Mai 2007, 17.15 Uhr und 13. Juni 2007, 18.00 Uhr

Der MAS Immobilienmanagement ist ein Angebot der Hochschule für Wirtschaft HSW Luzern in Zusammenarbeit mit der Hochschule für Technik und Architektur HTA Luzern und der Akademie der Immobilienwirtschaft ADI Stuttgart.

IFZ Institut für Finanzdienstleistungen Zug, Grafenauweg 10, Postfach 4332, 6304 Zug
T: 041 724 65 55, F: 041 724 65 50, E: ifz@hsw.fhz.ch, W: www.hsw.fhz.ch/ifz

Bewehrungen und Bewehrungstechnik vom Profi !

ACINOX®

Kragplattenanschlüsse

ACITOP®

Bewehrungsanschlüsse

BARTEC®

Schraubverbindungen

EGCOTEC®

Standard-Bewehrungskörbe

KrampeHarex®

Stahlfasern

PREZINC 500®

Verzinkter Bewehrungsstahl

Top12®/UGIGRIP®

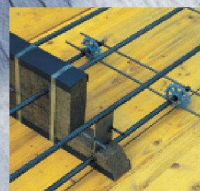
Nichtrostende Bewehrungsstähle

Tuchschmid-WALM®

Stützenkopfverstärkung

Debrunner Acifer

klöckner & co multi metal distribution



Telefon 0844 80 88 18



Sparen Sie bis zu 70% Energie.

Sie wollen Energie sparen? Sie wollen Kosten sparen? Kein Problem. EgoKiefer Fenster können den Energieverbrauch über das Fenster – je nach Art und Alter des zu ersetzenden Fensters – um bis zu 70 Prozent reduzieren. Natürlich sind die EgoKiefer Fenstermodelle Minergie-zertifiziert. Wer auf unsere Hochleistungsfenster setzt, kann zudem von namhaften Beiträgen der Stiftung Klimarappen profitieren (www.klimarappen.ch). Ihre EgoKiefer Fenster sind aber noch viel mehr als Energiesparwunder: Ausgezeichnet mit dem international renommierten iF product design award 2007 ist das zum Patent angemeldete EgoKiefer Kunststoff-Fenster XL® auch optisch führend auf dem Markt.

EgoKiefer AG
Fenster und Türen
9450 Altstätten SG
Telefon +41 71 757 33 33
www.egokiefer.ch



Ein Unternehmen der
AFG
Arbonia-Forster-Holding AG

Falls Sie mehr über Ihr Energiesparpotenzial erfahren wollen, nutzen Sie unseren Energiesparrechner unter www.egokiefer.ch.



Vorsprung durch Ideen.

EgoKiefer
Fenster und Türen

KNELLWOLF

Erfolgsmanagement für Ingenieure und Architekten

Sie sind ein im Grossraum Zürich tätiges Ingenieurbüro und wollen Ihre Stärken in eine neue Partnerschaft einbringen?

Dann bietet Ihnen unsere Auftraggeberin, ein grösseres, an verschiedenen Standorten tätiges Ingenieur- und Planungsbüro, welches qualifizierte Dienstleistungen im Bereich der Neuerstellung, Werterhaltung und Sanierung von Bauten und Infrastrukturanlagen erbringt, ideale Möglichkeiten.

Die partnerschaftlich geführte, im Eigentum der leitenden Mitarbeiter stehende Unternehmung kann sich verschiedene Formen eines Zusammengehens vorstellen, z.B. eine

Beteiligung oder schrittweise Integration

Den Mitarbeitern können sehr gute Entwicklungsmöglichkeiten geboten werden, und zwar sowohl projekt- als auch führungsbezogen. Dank der Kompetenz der Fachleute und des Beziehungsnetzes unserer Auftraggeberin ergeben sich für kleinere und mittelgrosse Büros verschiedene Synergien, die es ermöglichen, in einem hart umkämpften Umfeld erfolgreich zu bestehen und sich langfristig zu entwickeln.

Rufen Sie Heinz Knellwolf an, der Ihnen in einem persönlichen Gespräch gerne weitere Informationen gibt.

Knellwolf & Partner AG

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



Stadt Zürich Amt für Hochbauten

Wie beurteilen Sie die Tragsicherheit der denkmalgeschützten Schulanlage «Milchbuck» im Zusammenhang mit der Instandsetzung? Können Neubauprojekte und Instandsetzungen bei Planungsbeginn ökonomisch und ökologisch weiter optimiert werden? Wie sieht die Wirtschaftlichkeit der Wettbewerbsprojekte nach ihrer Vorprüfung bezüglich Statik aus?

Wenn solche Fragen bei Ihnen Arbeitslust wecken, dann sind Sie unsere neue/ unser neuer

Bauingenieurin / Bauingenieur (60–80%)

Im Rahmen unserer Fachstelle beraten und unterstützen Sie interne und externe Planerinnen und Planer in baustatischen Fragen. Es gelingt Ihnen, komplexe bauliche Zusammenhänge zu analysieren und mit unseren Partnern realistische Lösungs-Szenarien zu entwickeln und umzusetzen. Die Bereiche Statik, Bodenmechanik, Materialtechnologie, Bauphysik sowie grosses Interesse an Architektur bilden Ihr künftiges breites Wirkungsfeld.

Als einer der grössten Baudienstleister in der Schweiz haben wir den Ehrgeiz, innovative und nachhaltige Projekte zu realisieren. Unseren Erfolg, qualitativ hochwertige und wirtschaftliche Bauten für die Stadt Zürich zu erstellen, prägen Sie mit Ihrer mehrjährigen Erfahrung entscheidend mit.

Ihre Bewerbungsunterlagen erwartet Frau Andrea Hennig, HRM, Amt für Hochbauten der Stadt Zürich, Postfach, 8021 Zürich. Auskünfte erteilt Herr Werner Hofmann, Fachstellenleiter Ingenieurwesen, Tel. 044 412 27 52, E-Mail: werner.hofmann@zuerich.ch. Weitere Informationen finden Sie auch unter www.stadt-zuerich.ch/ahb.

Das Amt für Hochbauten ist eine Dienstabteilung des Hochbaudepartements der Stadt Zürich



Bau-, Umwelt- und Wirtschaftsdepartement

LUZERN

Die Dienststelle **Umwelt und Energie** sucht für die Abteilung «Luft, Lärm, Energie» eine kontaktfreudige, verhandlungssichere und durchsetzungsstarke Persönlichkeit als

Projektleiter/in im Fachbereich Energie (100%)

Ein Hoch- oder Fachhochschulabschluss in Fachrichtung Architektur, Ingenieurwesen oder Umwelt-/Naturwissenschaften sowie vertiefte Erfahrungen in Energie-Projekten sind wichtige Voraussetzungen für diese interessante Stelle. Mehr Informationen finden Sie unter www.stellen.lu.ch oder im Kantonsblatt vom 21.04.2007, Kennziffer 2113.

www.stellen.lu.ch

Bau-, Verkehrs- und Energiedirektion des Kantons Bern

Das **Tiefbauamt** des Kantons Bern ist zuständig für Bau, Betrieb und Unterhalt der National- und Kantonsstrassen auf dem ganzen Kantonsgebiet, unterstützt die Gemeinden im Wasserbau und Hochwasserschutz und steht diesen als Berater und Aufsichtsorgan im Strassenbereich zur Verfügung. Das Tiefbauamt ist dezentral organisiert, die Leistungen werden hauptsächlich vor Ort in vier Oberingenieurkreisen und zwölf Strasseninspektoraten wahrgenommen.

Im Technischen Stab des Tiefbauamts laufen die planerischen und koordinativen Fäden zusammen. Verschiedene Fachstellen beraten die kantonseigene Organisation wie auch die Gemeinden. Hier wird die strategische Planung der Aufgabenbereiche des Amtes erarbeitet. Im Rahmen der Nachfolgeplanung suchen wir einen/eine

Abteilungsleiter/in Technischer Stab



Aufgaben

Sie leiten den Technischen Stab in personeller und fachlicher Hinsicht. Dazu gehören die Aufgaben Verkehrsplanung, Verkehrstechnik und Verkehrsmanagement sowie die Fachstellen Fuss- und Veloverkehr, Lärmschutz und Hochwasserschutz. Sie führen und koordinieren die strategische Planung des Kantonsstrassennetzes und steuern die Richtplanung für Veloverkehr und Wanderwege. Sie sorgen für einen einheitlichen Vollzug der einschlägigen Gesetze über Gewässerunterhalt und Wasserbau. Dabei arbeiten Sie eng mit den übrigen Amtsstellen in der BVE und in anderen Direktionen zusammen. Als fachliches Gewissen des Tiefbauamtes pflegen Sie die Standards für den Strassenbau und sind verantwortlich für das Wissensmanagement im technischen Bereich.

Anforderungen

Abschluss als Hochschulingenieur, vorzugsweise Bauingenieur im Verkehrswesen. Sie verfügen über mehrjährige Erfahrung in Projektleitungen und über vertiefte Kenntnisse in mindestens einem der Fachbereiche Strassenbau, Verkehrswesen, Lärmschutz und Wasserbau/Hochwasserschutz. Es gelingt Ihnen, verschiedene Interessen zu gemeinsamen Lösungen zusammenzuführen. Ihre ausgezeichneten Kommunikationsfähigkeiten sowie Ihr Durchsetzungsvermögen unterstützen Sie bei der Erreichung der Ziele. Voraussetzungen sind im Weiteren gute Französischkenntnisse. Sie sind interessiert, Wissen aufzubauen, zu koordinieren und für die Fachbereiche sowie die dezentralen Organisationseinheiten zur Verfügung zu stellen.

Angebot

Wir bieten Ihnen abwechslungsreiche Aufgaben mit vielfältigen internen und externen Kontakten, sorgfältige Einarbeitung, Jahresarbeitszeit, Weiterbildungsmöglichkeiten und einen attraktiven Arbeitsplatz mit Personalrestaurant.

Sind Sie interessiert? Dann senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen raschmöglichst an den Personaldienst des kantonalen Tiefbauamtes, Kennwort Abt.L TS, Reiterstrasse 11, 3011 Bern.

Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Walter Dinkel, Kantonsoberingenieur, Tel. 031 633 35 12, E-Mail: walter.dinkel@bve.be.ch, oder besuchen Sie uns auf www.bve.be.ch

Weitere Stellenangebote unter www.be.ch/jobs

schärpartners ag
die personaldienstleister.

Innovative Lösungen im Ingenieurwesen

Unsere Auftraggeberin, ein schweizweit bekanntes Ingenieurunternehmen mit interessanten Projekten in verschiedenen Bereichen, hat uns beauftragt, eine Persönlichkeit (m/w) für die

Leitung Fachbereich Konstruktion (Bauingenieur ETH/FH)

zu finden.

Mit Ihrem Team realisieren Sie erfolgreich anspruchsvolle Projekte. Sie treten für Ihren Fachbereich gegen aussen auf, pflegen Kontakte zu Ihren Kunden und unterstützen Ihre Projektleiter mit Ihrem Wissen und Können. Sie führen Ihr Team von qualifizierten Mitarbeitenden kooperativ, mit dem Ziel, die Kompetenzen eines jeden Einzelnen optimal zum Tragen zu bringen.

Als Kaderpersönlichkeit tragen Sie zur weiteren Entwicklung des gesamten Unternehmens aktiv bei. Die Position ist langfristig konzipiert und beinhaltet reelle Entwicklungsmöglichkeiten. Die Leistungen des Unternehmens sind dementsprechend attraktiv. Der Arbeitsplatz liegt zentral im Raum Bern.

Sie verfügen über eine fundierte Ingenieurausbildung, Berufserfahrung und Praxis in Projektmanagement. Ihr Denken und Handeln ist unternehmerisch geprägt.

Sind Sie interessiert? Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Mail an simone.gilgen@schaer.ch oder per Post unter der Kennziffer 20.7.17. Frau Simone Gilgen erteilt Ihnen gerne auch erste Auskünfte unter der Telefonnummer 034 427 30 33, wobei wir grossen Wert auf Diskretion legen.

Lyssachstrasse 7
3400 Burgdorf
www.schaer.ch
Tel. 034 427 30 30

Wochenend-Info-Telefon
Sa und So, 17.00 – 17.30 h
Weitere Standorte:
Bern, Solothurn, Luzern, Basel

Mitglied
swissconsultants.ch
BUSINESS CONTACTS

[Rekrutierung & Assessments]
[Out- & Newplacement]
[Ausbildung & Entwicklung]
[Personal-Systeme & mehr...]

Dipl. Architekt ETH/FH (m/w)



Die Unternehmensgruppe Global Asset Management ist eine der weltweit führenden Anbieter im Bereich Vermögensverwaltung. Über unsere globale Struktur bieten wir eine breite Palette innovativer Anlageprodukte und -dienstleistungen aus einer Hand an. Die Konzerngesellschaft UBS Fund Management (Switzerland) AG der Abteilung Construction & Development in **Basel** sucht Sie.

Werterhaltung und Wertsteigerung – das ist Ihre zentrale Aufgabe. Als bautreuhänderischer Projektleiter laufen die Fäden bei Ihnen zusammen. Ausserdem ist Ihre Meinung als Fachperson bei Entwicklungs- und Neubauprojekten, von der Konzeption bis zur Realisation gefragt. Sie genehmigen die Projektphasenresultate, beurteilen Kostenschätzungen, bereiten Vergabeanträge und Werkverträge vor und prüfen die Zahlungsgesuche.

Zu Ihren weiteren Aufgaben gehört die Erstellung und die interne Koordination von Grossunterhaltsbudgets inklusive der Mehrjahresplanung der Ihnen zugeteilten Liegenschaftensportfolios.

Ihre praktische Erfahrung im Baumanagement und der Projektorganisation sowie Ihre solide Ausbildung (Architektur/Bautechnik) machen Sie zum gesuchten Partner. Sie besitzen ausserdem gute Englischkenntnisse (Wort und Schrift), Französisch von Vorteil.

Von uns dürfen Sie ein professionelles Umfeld, attraktive Entlohnungssysteme, flexible Arbeitszeitmodelle und weitere interessante Benefits erwarten. Weiterbildung und Karrieremöglichkeiten sind bei uns selbstverständlich.

Für Ihre Bewerbung und weitere Details zu dieser Stelle besuchen Sie bitte unsere Stellenplattform www.ubs.com/careers, Stichwortsuche 22257.

UBS AG, Frau P. Friess, Recruitment Services, Tel. +41-44-234 75 88

It starts with you: www.ubs.com/careers

Global Asset
Management

You & Us





Das Hochbauamt ist zuständig für den Unterhalt und die Investitionen der städtischen Liegenschaften. Infolge Pensionierung des Stelleninhabers suchen wir **per sofort** oder nach Vereinbarung eine/n jüngere/n verantwortungsbewusste/n

Projektleiter / Projektleiterin mit Bauleitungserfahrung (100%-Pensum)

Ihr Aufgabengebiet

Ihre Aufgabe beinhaltet die Projektleitung von Hochbauvorhaben in allen Phasen. Sie haben Erfahrung im Liegenschaftsunterhalt, verfügen über Organisationstalent, führen intern und extern entwickelte Bauprojekte.

Ihr Profil

Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung als dipl. Architekt/in HTL/FH mit Berufserfahrung in Planung und Realisierung. Zu Ihren Stärken zählen generalistisches Denken, Verhandlungsgeschick und Projektmanagement. Sie zeichnen sich durch Belastbarkeit, Flexibilität, sicheren mündlichen und schriftlichen Ausdruck sowie gute Informatik-Anwenderkenntnisse (inkl. CAD) aus und schätzen prozessorientiertes Arbeiten und Teamarbeit.

Wir bieten

Eine interessante, vielseitige, verantwortungsvolle Tätigkeit und ein gutes Arbeitsklima in einem kleinen Team. Die Stelle kann im Sinne eines Jobsharings in zwei 50% Pensen aufgeteilt werden.

Ihr nächster Schritt

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann richten Sie bitte Ihre schriftliche Bewerbung mit Foto, Lebenslauf und Zeugnissen bis zum 14. Mai 2007 an den Personaldienst der Stadt Solothurn, Baselstrasse 7, 4502 Solothurn.

Für Auskünfte steht Ihnen Frau Astrid Peissard, Chefin Hochbau, Tel. 032 626 92 99, gerne zur Verfügung.

Besuchen Sie uns auf unserer Homepage:
www.stadt-solothurn.ch

Pöyry Infra AG ist ein führendes Schweizer Ingenieurunternehmen mit Hauptsitz in Zürich. Langjährige Erfahrungen auf den Gebieten Tunnel, Verkehr, Umwelt, Elektromechanik, Ingenieurbau und Vermessung sowie die internationale Vernetzung ermöglichen einen optimalen Kundennutzen.

Bahn- und Strassentunnel sind hochkomplexe Bauwerke, deren Planung und Realisierung nur in einem eng verknüpften Netzwerk unterschiedlicher und aufeinander abgestimmter Ingenieurdienstleistungen erfolgen kann.

Aerodynamische Aspekte, Wärmeleitungsphänomene und Brandereignisse stellen in Tunnelsystemen entscheidende Dimensionierungsgrundlagen für den Bau und die Tunnelausrüstung dar und gewinnen zunehmend an Bedeutung. Als Verstärkung suchen wir einen

Projektingenieur Tunnellüftung (m/w) Maschinenbau-Ingenieur (ETH/FH, oder äquivalent)

Wenn Sie ein Studium mit den Schwerpunkten Strömungstechnik, Thermodynamik, Klima- und Kältetechnik und/oder Wärmeübertragung absolviert haben, gerne mit Berechnungs- und Simulationsprogrammen arbeiten, dann bieten wir Ihnen das richtige Umfeld! Sehr gute Deutsch-Kenntnisse werden vorausgesetzt, Englischkenntnisse sind von Vorteil.

Als Projektingenieur Tunnellüftung ermitteln Sie mit bestehenden und von Ihnen weiterzuentwickelnden Simulationsprogrammen (1-D bis 3-D) die erforderlichen Grundlagen für die Tunneldimensionierung, legen Lüftungsanlagen selbstständig aus und pflegen den guten Kontakt mit unseren Kunden.

Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen!

Fachliche Auskünfte erhalten Sie von Dr. Ralf Wetzel (+41 76 356 2291). Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an Lotti Klink, HR Manager, hr.infra.ch@poyry.com.

Pöyry Infra AG, Hardturmstrasse 161, 8037 Zürich, Schweiz, Tel.: +41 44 355 55 55, Fax.: +41 44 355 55 56, www.poyry.ch



Competence. Service. Solutions. www.poyry.ch



WWW.TEC21.CH

Bestellen Sie ein Schnupperabo für 8 Ausgaben für 20 Franken.

Z:W**Zürcher
Hochschule
Winterthur**Departement Architektur,
Gestaltung und
Bauingenieurwesen

Die Zürcher Hochschule Winterthur (ZH) ist eine der grössten Mehrsparten-Fachhochschulen der Schweiz mit 3400 Studierenden, 1000 Dozierenden, Assistierenden und Mitarbeitenden.

Das Departement Architektur, Gestaltung und Bauingenieurwesen sucht zur Ergänzung des Teams im Studiengang Bauingenieurwesen eine/n

Wissenschaftliche/n Assistentin/Assistenten 100%

Sie unterstützen die Dozierenden in der Vorbereitung und Durchführung des Unterrichts und betreuen Studierende während Übungen, Labor- und Projektarbeiten. Ausserdem bearbeiten Sie selbständig oder als Mitglied eines Teams komplexe Themenstellungen im Rahmen unserer Forschungstätigkeit. Während Ihrer Assistenz-tätigkeit haben Sie zudem die Möglichkeit sich weiterzubilden.

Für diese anspruchsvolle Aufgabe bringen Sie ein abgeschlossenes Universitäts- oder FH-Studium im Bereich Bauingenieurwesen mit.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen elektronisch an: eliane.leemann@zhwin.ch oder Zürcher Hochschule Winterthur, Eliane Leemann, Personal, Postfach 805, 8401 Winterthur.

Für Auskünfte steht Ihnen Prof. Christoph Gemperle, Studiengangleiter Bauingenieurwesen, Tel. 052 267 72 98, E-Mail christoph.gemperle@zhwin.ch, gerne zur Verfügung. Weitere Informationen zur ZHW finden Sie unter www.zhwin.ch.

Mitglied der Zürcher Fachhochschule

Bauingenieurwesen **SBB CFF FFS**

In der Abteilung Ingenieurbau + Umwelt, bei Projekt Management Luzern suchen wir eine/n

Bauleiter/in, Sicherheitsbeauftragte/en

Sie leiten selbständig die Ausführung von Projekten in den Bereichen Tiefbau sowie Brückenbau und sind verantwortlich für die kosten-, qualitäts- und zeitgerechte Projektausführung. Auf den Baustellen koordinieren Sie auch den Einsatz der verschiedenen Baufachdienste unseres Unternehmens. Ein hoher Sicherheitsstandard auf Baustellen (Arbeits- und Bahnsicherheit) ist für Sie selbstverständlich.

Als Stellvertreter/in des Sicherheitsbeauftragten beraten und unterstützen Sie die Bauprojektleiter in allen Fragen der Sicherheit, erstellen Baustellen-Sicherheitsdispositive und übernehmen Sicherheitsleitungen. Sie initiieren präventive Massnahmen zur Steigerung der Sicherheit und übernehmen Instruktionaufgaben in der Aus- und Weiterbildung zum Thema Sicherheit.

Sie bringen eine abgeschlossene Ausbildung als Bauleiter/in, Bauführer/in oder Polier/in mit, haben fundierte Kenntnisse im allgemeinen und konstruktiven Tiefbau und verfügen über mehrjährige Berufserfahrung in der Bauleitung oder Bauführung von Ingenieurbauwerken. Gute Kenntnisse im Sicherheitsbereich sind von Vorteil.

Mit uns fahren Sie gut! Wir bieten Ihnen in einem vielfältigen Umfeld attraktive Arbeitsbedingungen und gute Lohnnebenleistungen. Wenn Sie an einer vielseitigen Aufgabe interessiert sind, ein gutes Arbeitsklima und moderne Büros direkt im Bahnhof Luzern zu schätzen wissen, finden Sie bei uns Ihre neue Herausforderung. Technik ist auch Frauensache. Daher freuen wir uns speziell über Bewerbungen von Frauen.

Fühlen Sie sich angesprochen? Detaillierte Auskünfte gibt Ihnen gerne Herr Jogchem Dieleman, Leiter Tiefbau, Telefon +41 (0)51 227 37 43.

Wir freuen uns auf Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen. Bitte senden Sie diese bis spätestens 11. Mai 2007 an: SBB, Infrastruktur Personal Service Center, Frau Monique Skreblin, Kasernenstrasse 97, 8021 Zürich. Referenz: 22119

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

SPANNENDE PROJEKTE SUCHEN

ARCHITEKTIN / INNENARCHITEKTIN MIT ERFAHRUNG

ZWIMPFER PARTNER ARCHITEKTEN SIA
ST. ALBAN-ANLAGE 66
4052 BASEL

www.zwimpferpartner.ch

WEBER KOHLER REINHARDT

BERATEN
PLANEN
BAUEN

IHR PARTNER FÜR ANSPRUCHSVOLLE GENERALPLANERLEISTUNGEN

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung in unser
Zürcher Architekturbüro

Entwurfsarchitekt/-in ETH/FH

Für anspruchsvolle Entwurfsaufgaben. Sie bearbeiten bei uns Studien, Vor- und Bauprojekte und begleiten Ihre Entwürfe in der Ausführungsphase. Wir freuen uns über Bewerbungen von Persönlichkeiten mit einigen Jahren Berufserfahrung und Freude am exakten und kreativen Arbeiten in einem engagierten Architektenteam. Sie verfügen bereits über fundierte Kenntnisse in den Bereichen CAD/Photoshop.

Peter David Weber (peterdavid.weber@schoenerbauen.com)
Weber Kohler Reinhardt AG,
untere Heslibachstrasse 41a, 8700 Küsnacht
www.schoenerbauen.com

WEBER KOHLER REINHARDT

BERATEN
PLANEN
BAUEN

IHR PARTNER FÜR ANSPRUCHSVOLLE GENERALPLANERLEISTUNGEN

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung in unser
Zürcher Architekturbüro

Projektleiter/-in für anspruchsvolle Hochbauten (Mitglied der Firmenkaders)

Sie verfügen über minimal 5 bis 10 Jahre Berufserfahrung als Projektleiter/Gesamtleiter/-in anspruchsvoller Neu- und Umbauvorhaben sowie eine fundierte Ausbildung als Architekt oder Hochbautechniker mit Zusatzausbildung im Bereich Projektmanagement. GU – Erfahrung erwünscht aber nicht Bedingung. Ihr Alter liegt idealerweise zwischen 35 und 45 Jahren. In Ihrer Tätigkeit sind Sie mit einem Planungsteam für die Entwicklung von TU-Submissionen im Rahmen von Generalplanerleistungen verantwortlich. Die Planungsprozesse laufen nach einem zertifizierten QM-System. Die Entlohnung entspricht den hohen Anforderungen.

Ist das Ihre neue Herausforderung? Dann freuen wir uns über Ihre vollständige Bewerbung, die wir selbstverständlich höchst vertraulich behandeln werden!

Claude Reinhardt (claude.reinhardt@schoenerbauen.com)
Weber Kohler Reinhardt AG,
untere Heslibachstrasse 41a, 8700 Küsnacht
www.schoenerbauen.com



Niederer + Pozzi

Ihr Partner für:

- Vermessungen/GIS
- Wasserbau
- Umwelttechnik

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine oder einen

Dipl. Bauingenieur/in FH

In Uznach erwartet Sie ein vielseitiges Betätigungsfeld in einem kollegialen Team.

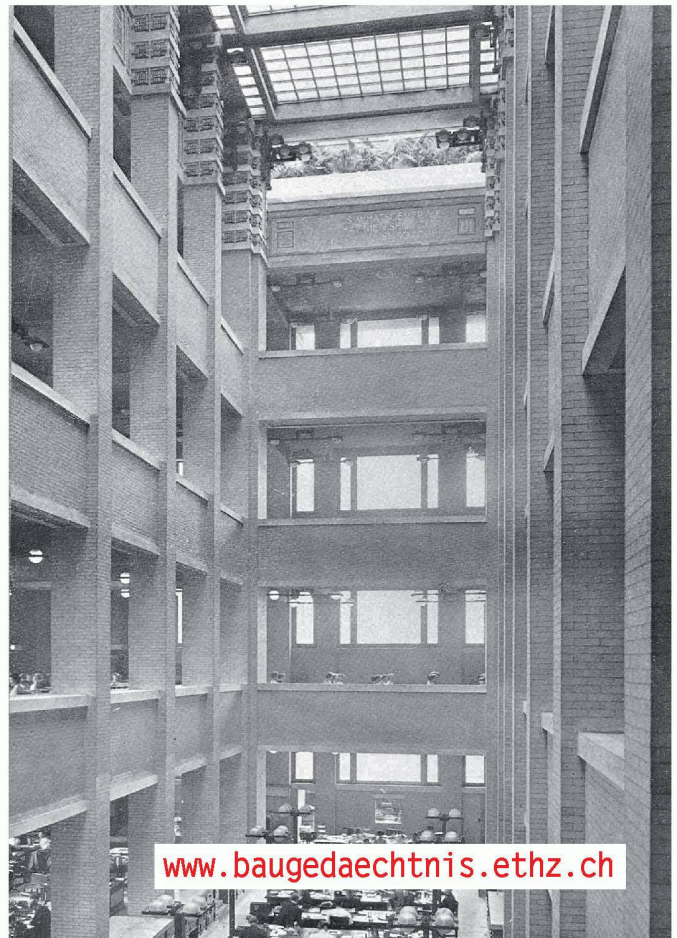
Aufgabenbereiche:

- Wasserbauliche Projektierung von Bächen und Flüssen
- Projektierung von Wildbachverbauungen
- Projektierung von allgemeinen Tiefbauarbeiten
- CAD- und GIS-Arbeiten (AutoCAD, Geomedia, FME)
- Kostenkalkulationen
- Bauleitungsaufgaben
- Hydrologische und hydraulische Berechnungen und Modellierungen (1d/2d)
- Geschieberechnungen
- Längerfristige Option: Selbstständige Projektbearbeitung inkl. Akquisition und Projektleitung

Anforderungen:

- Ausbildung als Bauingenieur/in FH
- Gute EDV Kenntnisse
- Zuverlässig und exakt arbeitend
- Teamfähige Persönlichkeit
- Allrounder, vielseitig einsetzbar

Wir freuen uns über Ihre vollständige Bewerbung an Niederer + Pozzi Umwelt AG, Zürcherstrasse 25, 8730 Uznach. Für weitere Auskünfte besuchen Sie unsere Homepage www.nipo.ch oder wenden Sie sich an Frau Silvia Stieger (Telefon 055 285 93 80).





KANTON GRAUBÜNDEN

ZUKUNFT

PROJEKTLEITERIN ODER PROJEKTLEITER FM

Hochbauamt Graubünden
Loëstrasse 32
7000 Chur

Ihr Aufgabengebiet: Sie übernehmen als Projektleiter/in und Vertreter/in der Bauherrschaft die Verantwortung für die Bewirtschaftung vielfältiger, interessanter Immobilien. Sie planen und realisieren Instandhaltung, Instandsetzung und Erneuerung unter Berücksichtigung funktioneller, ökonomischer und gestalterischer Aspekte und beraten die Gebäudebenutzer.

Ihr Profil: Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung als Architektin oder Architekt, einige Jahre Berufserfahrung in Projektmanagement sowie Kenntnisse und Interesse in der Bauwerkserhaltung. Sicherheit in der Anwendung von MS-Office-Programmen, eine breite Allgemeinbildung und idealerweise Italienischkenntnisse runden Ihr Profil ab. Sie führen Aufgaben und Projekte unter Berücksichtigung von Qualität, Kosten und Terminen kompetent und aktiv zum Erfolg. Sie sind engagiert, arbeiten effizient, eigenverantwortlich, teamorientiert und sind belastbar.

Arbeitsumfang: 100%

Arbeitsbeginn: 1. Juli 2007 oder nach Vereinbarung

Arbeitsort: Chur

Anmeldefrist: 7. Mai 2007

Kontaktperson: Markus Dünner, Telefon 081 257 36 31, markus.duenner@hba.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

Wir suchen

Architekt/in FH/ETH

als Entwurfsarchitekt/in / Projektleiter/in

mit nachgewiesenen Fähigkeiten im Entwurf und gestalterischem/darstellerischem Flair.

Sie verfügen über 3–5 Jahre Berufserfahrung, sind motiviert, selbständig und belastbar.

Wir bieten Ihnen eine anspruchsvolle, ausbaubare Stelle in einem jüngeren, engagierten Team.

Geme erwarten wir Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen mit Portfolioauszügen.

Frei Architekten AG
Herr Christian Frei
Bleichemattstrasse 43
5000 Aarau
Telefon 062 834 90 50
Fax 062 834 90 60
E-Mail info@frei-architekten.ch
Homepage www.frei-architekten.ch

 SBB CFF FFS

Die Geschäftseinheit Projektmanagement ist das Ingenieur-Unternehmen innerhalb der SBB Infrastruktur, mit Schwerpunkt Planung und Projektierung von Infrastrukturprojekten. Im Team Projektgenehmigungen in Bern suchen wir eine/n

Projektmanager/in

Sie betreuen und koordinieren technische und organisatorische Projekte, sind Ansprechpartner für das Bundesamt für Verkehr (BAV) und weitere, in Projekte involvierte Stellen in- und ausserhalb der SBB. Sie unterstützen die Leitung in konzeptionellen Fragen, beim Projektcontrolling/Reporting, beim Qualitätsmanagement und erarbeiten Entscheidungsgrundlagen, Präsentationen und Berichte.

Sie verfügen über eine höhere technische oder betriebswirtschaftliche Ausbildung. Wir schätzen eine aktive Persönlichkeit mit einer starken Kommunikationsfähigkeit auf Managementebene, unternehmerischem Denken und Handeln, Verhandlungsgeschick und Überzeugungskraft. Sie lösen gerne komplexe Aufgaben und fühlen sich in einem interdisziplinären Umfeld wohl. Sie sind geübt im Verfassen von anspruchsvollen Dokumenten, verfügen über eine Sensibilität für finanzielle Zusammenhänge und mehrjährige Erfahrung im Projektmanagement. Eisenbahnwissen ist von grossem Vorteil. Ihre Muttersprache ist Französisch oder Deutsch mit sehr guten Kenntnissen der anderen Sprache.

Mit uns fahren Sie gut! Wir bieten Ihnen eine herausfordernde Tätigkeit in einem anspruchsvollen und vielfältigen Umfeld, wie auch attraktive Arbeitsbedingungen.

Motiviert? Detaillierte Auskünfte gibt Ihnen gerne Frau Franziska Heiniger, Telefon +41 (0)51 220 31 03.

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis am 15.05.2007 an: SBB, Infrastruktur Personal, Herr Halûk Cögür, Service Center, Mittelstrasse 43, 3000 Bern 65 oder haluk.cogur@sbb.ch. Referenz: 22116

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



Wir bieten Raum für Ideen!

BSB + Partner, Ingenieure und Planer ist eines der führenden Planungs- und Ingenieurunternehmen für interdisziplinäre, kundenorientierte Lösungen.

Aufgrund der derzeitigen Auftragslage und der positiven Zukunftsperspektiven suchen wir zur Verstärkung unserer verschiedenen Abteilungen Tiefbau und Tragwerksplanung in Biberist, Grenchen und Oensingen, sowie für unsere Schwesterunternehmung in Bern

10 teamorientierte und einsatzfreudige Persönlichkeiten als:

- **Bauzeichner/in**
- **dipl. Bauleiter/in**
- **dipl. Bauingenieur/in HTL/FH oder ETH**

In Ihrer täglichen Arbeit können Sie sich auf Ihr solides Fachwissen in Ihrem Aufgabebereich verlassen und konstruktive Lösungen erarbeiten. Überdies verfügen Sie über fundierte Kenntnisse in der Anwendung von EDV-Hilfsmitteln. Ihre Projekte und Aufgaben wickeln Sie konzentriert, exakt und speditiv ab. Dank Ihrer Belastbarkeit können Sie auch in hektischen Situationen flexibel reagieren.

Sind Sie leistungsorientiert und übernehmen gerne Verantwortung für selbstständige Tätigkeiten? Dann sind Sie bei uns richtig.

bsb
+

BSB + Partner
Ingenieure und Planer

Was wir Ihnen bieten...

Wir bieten Ihnen interessante Aufgaben und stets neue Herausforderungen in einem dynamischen Arbeitsumfeld und einem jungen, motivierten Team. Fortschrittliche Anstellungsbedingungen und umfangreiche Sozialleistungen sind bei uns selbstverständlich. Wir unterstützen Sie in der Einarbeitung sowie in Ihrem Bestreben nach Weiterbildung.

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann freut sich **Peter Dietschi** auf Ihre vollständigen, schriftlichen Bewerbungsunterlagen.

BSB + Partner, Ingenieure und Planer
Leutholdstrasse 4, CH-4562 Biberist
Tel. 032 671 22 22, Fax. 032 671 22 00
www.bsb-partner.ch



EK Energiekonzepte AG

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung einen / e

Geschäftsführer/in

Der stetig steigende Energieverbrauch, die Verknappung der Ressourcen und die Umweltbelastung gefährden langfristig unsere Existenzgrundlage. Nachhaltigkeit bedeutet, andere Wege zu gehen, Ideen und Konzepte zu entwickeln die den Menschen heute und in Zukunft ein lebenswertes Umfeld ermöglichen.

Voraussetzung ist ein Studium in Architektur, Physik- oder Ingenieurwesen.

Sie bearbeiten und aquirieren neue Aufträge, regeln und koordinieren den Personal- und Arbeitseinsatz und überwachen Termine und Kosten.

Ein achtköpfiges Team unterstützt Sie bei Ihrer Arbeit, bei der Sie direkt dem Verwaltungsrat unterstellt sind.

Bitte schriftliche Kurzbewerbung an:

G. Rossi
Ausstellungstrasse 24
8005 Zürich



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**, per sofort oder nach Vereinbarung eine/n motivierte/n

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

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



KANTON GRAUBÜNDEN

ZUKUNFT

HOCHBAUZEICHNERIN ODER HOCHBAUZEICHNER

Hochbauamt Graubünden
Loëstrasse 32
7000 Chur

Ihr Aufgabengebiet: Sie sind für die Zeichenarbeiten (Studien, Baueingaben, Möblierungspläne) sowie die Plandatenverwaltung verantwortlich. Ihr Aufgabenbereich umfasst auch die Beschaffung und Erarbeitung von Planungsgrundlagen und die laufende Aktualisierung und Dokumentation sämtlicher Plan- und Baudaten. Sie unterstützen das Hochbauamt bei der Planung der Büroflächenbelegung sowie in der Bereitstellung von Gebäudedaten und Kennzahlen. Wenn Sie Freude an Ihrer Arbeit haben und offen für neue Herausforderungen sind, bieten wir Ihnen interessante Entwicklungsmöglichkeiten.

Ihr Profil: Sie haben eine abgeschlossene Berufsausbildung als Hochbauzeichnerin oder Hochbauzeichner und verfügen über sehr gute MS Office- und CAD-Kenntnisse (Allplan). Sie sind engagiert und arbeiten selbstständig. Gute Kommunikations- und Teamfähigkeiten runden Ihr Profil ab.

Arbeitsumfang: 100%

Arbeitsbeginn: 1. Juli 2007 oder nach Vereinbarung

Arbeitsort: Chur

Anmeldefrist: 7. Mai 2007

Kontaktperson: Markus Dünner, Telefon 081 257 36 31, markus.duenner@hba.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



Das **Baudepartement** ist für eine optimale Infrastruktur im Kanton Schwyz verantwortlich. Im Tiefbauamt suchen wir per 1. September 2007 oder nach Vereinbarung für unsere Abteilung Strassenbau in Schwyz eine/einen

Projektleiterin/Projektleiter 100%

Aufgaben:

- Projektierung von Neu- und Ausbauten von Kantonsstrassen
- Vollzug Lärmschutzverordnung bei Strassenanlagen
- Ausarbeiten von Stellungnahmen im Zusammenhang mit strassenbaupolizeilichen Bewilligungen

Anforderungen:

- Dipl. Bauingenieurin/Bauingenieur FH oder gleichwertige Ausbildung
- Projektierungs- und Bauleitungserfahrung im Tief-, speziell im Strassenbau
- Kenntnisse im Bereich Verkehrstechnik und in Umweltbelangen
- Methoden des Projektmanagements kennen
- Team- und Kommunikationsfähigkeit, Gewandtheit im schriftlichen und mündlichen Verkehr

Sind Sie interessiert? Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne der Abteilungsleiter Strassenbau, Elmar Schnellmann, Telefon 041 819 25 60. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto richten Sie bitte bis zum **31. Mai 2007** an Kantonsingenieur Dr. Franz Gallati, Tiefbauamt, Postfach 1251, 6431 Schwyz.

Zur Ergänzung unseres Teams für die Realisierung von anspruchsvollen Bauaufgaben (schweizweit) suchen wir

Bautechniker/in – Hochbauzeichner/in – Architekt/in
Teilzeit 50–80%

mit einigen Jahren Berufserfahrung, fundierten Fachkenntnissen in Ausführungsplanung (AutoCad), Ausschreibung, Termin- und Kostenüberwachung. Innenausbauerfahrung und Französischkenntnisse von Vorteil.

Wir bieten eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit Freiraum für Ideen und Eigeninitiative in einem jungen, innovativen und zukunftsorientierten Unternehmen, eine kreative Arbeit im kleinen, kundenorientierten Team, einen Arbeitsplatz in motivierendem Umfeld und zeitgemässe Anstellungsbedingungen.

Schriftliche Bewerbung an:
prosys concept AG, Bernhard Ruffiner, Henzmannstrasse 39,
CH-4800 Zofingen, Telefon 062 752 00 20,
E-Mail: info@prosysag.ch, www.prosysag.ch

Ingenieurbüro im Zürcher Oberland

Infolge Nachfolgeregelung suchen wir für die selbständige Führung der Ingenieurabteilung jüngeren

Bauingenieur HTL/ETH

mit dem Ziel, bis in max. 5 Jahren das Büro zu übergeben.

Erforderlich sind:

- fundierte Kenntnisse für Tragkonstruktionen aller Art, sowie für Baugruben
- Erfahrung in der EDV-/CAD-Anwendung (Allplot)
- Belastbarkeit und Einsatzwille (werden durch entsprechenden Lohn honoriert)

Bewerbungen bitte schriftlich an
Chiffre K6814B KünzlerBachmann Medien AG,
Postfach 1162, 9001 St. Gallen.



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.

Sie sind verantwortlich für die funktions-, kosten-, und zeitgerechte, Bereitstellung unterschiedlicher, anspruchsvoller Bauvorhaben am Flughafen Zürich. Sie übernehmen die Bauherrenfunktion gegenüber Dritten für Planung, Ausführung, Inbetriebsetzung und Unterhalt. Zur Ergänzung der bestehenden Abteilung suchen wir:

Projektleiter Hochbau (dipl. Arch./Bauing. ETH/FH/TU)

- Leitung von Bauvorhaben über sämtliche Phasen der Projektierung und Ausführung bis zur Übergabe an den Betrieb.
- Führung von internen und externen Projektorganisationen.

Spezialist Support und Prozesse (im Bereich Bau)

- Unterstützung übergeordneter Aufgaben in den Bereichen Kosten-, Termin-, und Qualitätskontrolle (Projektsteuerung)
- Koordination von Ausschreibungen und Bewilligungsverfahren.

Bauleiter

- Leiten, organisieren und überwachen von Unterhaltsarbeiten und Umbauten.
- Erstellen von Kostenermittlungen und Ausschreibungen.

Hochbauzeichner/-in/Techniker/-in/TS

- Planungs- und Konzeptstudien
- Entwurf-, Projektierungs- und Ausführungsplanung inkl. Submissionen und Kostenermittlungen von Flughafenprojekten (Schwergewicht: Umbau, Innenausbau)

Wenn Sie über mehrjährige Berufserfahrung in Bauleitung, Projektleitung oder Projektsteuerung verfügen und Ihre Teamfähigkeit und hohe Dienstleistungsorientierung mit Durchsetzungsvermögen ergänzen, dann laden wir Sie ein, weitere Informationen zu den einzelnen Stellen unter www.unique.ch/jobs einzusehen.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an:
Unique (Flughafen Zürich AG)
Human Resources
Frau Patricia Tramontano
Postfach, 8058 Zürich-Flughafen
Telefon 043 816 26 28

Weitere Stellen finden Sie unter unique.ch/jobs

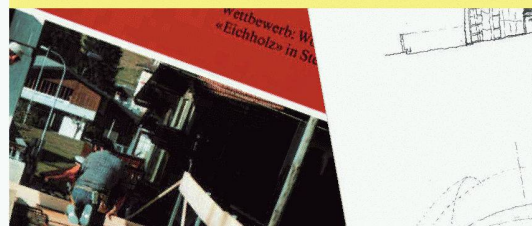


TEC21

Wir verschenken einzelne gebundene Jahrgänge der SCHWEIZERISCHEN BAUZEITUNG, SI + A und TEC21 seit 1874.

Bitte melden Sie sich bei Interesse in der Redaktion oder per E-Mail.

Redaktion TEC21
Telefon: 044 / 288 90 60
E-Mail: tec21@tec21.ch





ARP André Rotzetter + Partner AG ist ein führendes Ingenieurunternehmen in den Fachbereichen Kunstbauten / Grundbau und Bauwerkserhaltung, Konstruktiver Ingenieurbau, Infrastrukturbau Strasse / Bahn / Wasser und städtischer Infrastrukturbau.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung Bauingenieure, Bauleiter und Bauzeichner für unseren Hauptsitz in Baar:

- **Bauingenieurin / Bauingenieur ETH oder FH für Brückenbau / Kunstbauten und Bauwerkserhaltung**
- **Bauleiterin / Bauleiter für Kunstbauten und Bauwerkserhaltung**
- **Bauzeichnerin / Bauzeichner für Brückenbau / Kunstbauten und Bauwerkserhaltung**
- **Bauingenieurin / Bauingenieur FH oder ETH für konstruktiven Ingenieurbau**
- **Bauleiterin / Bauleiter für Allg. Tiefbau**

Ihre Aufgaben:

Bearbeitung von Projekten über alle Projektphasen in einem der oben erwähnten Bereiche. Sie sind verantwortlich für eine effiziente und fachlich fundierte Projektabwicklung unter Einhaltung von Qualität, Terminen und Wirtschaftlichkeit. Sie haben im Rahmen der Projektabwicklung Kontakt mit Kunden und Behördenvertretern.

Ihr Profil:

Sie verfügen über die geforderte Ausbildung sowie gute Fachkenntnisse in den oben beschriebenen Bereichen. Sie sind belastbar und sind gewohnt, sich schnell und effizient in neue Fachbereiche einzuarbeiten. Als Bauingenieurin / Bauingenieur verfügen Sie über fundierte Kenntnisse und haben Freude, diese im täglichen Berufsleben umzusetzen. Als Bauleiterin / Bauleiter sind Sie eine kommunikative Persönlichkeit und verfügen über Verhandlungsgeschick in der Zusammenarbeit mit Behörden und Unternehmern.

Wir bieten Ihnen:

Vielseitige, verantwortungsvolle und interessante Tätigkeit in den entsprechenden Arbeitsgebieten. Sie erhalten die Möglichkeit, sich beruflich weiterzuentwickeln und weiterzubilden. Mit Hilfe modernster EDV entwickeln Sie Ihre Projekte in einem gut eingespielten Arbeitsteam.

Wenn Sie diese interessanten Aufgaben im Bauingenieurwesen ansprechen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Für detaillierte Angaben wenden Sie sich bitte an Herrn Roland Bechtiger, Abteilungsleiter Kunstbauten / Grundbau und Bauwerkserhaltung oder Herrn Stephan Zürcher, Abteilungsleiter Konstruktiver Ingenieurbau.

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen.

ARP André Rotzetter + Partner
Beratende Ingenieure AG
Lindenstrasse 16, 6341 Baar
Telefon 041 766 50 50
arp_baar@arpinfo.ch, www.arpinfo.ch



Die Geschäftseinheit Programm-Management im Geschäftsbereich Fahrweg führt den Erhaltungsprozess und ist verantwortlich, dass zur rechten Zeit die richtigen Erhaltungsmassnahmen umgesetzt werden. Sie stellt deren Finanzierung sicher und beauftragt die Umsetzung der entsprechenden baulichen Massnahmen. Zur Verstärkung des Teams Fahrstrom & Kabel in Bern suchen wir eine engagierte Persönlichkeit als

Programmmanager/in Fahrstrom & Kabel

Im Team Fahrstrom / Kabel führen Sie die Programme und sind für deren Aufbau, Vereinheitlichung und Weiterentwicklung verantwortlich. Hauptziele sind das Erstellen von Erhaltungsstrategien, das Sicherstellen der Substanzerhaltung, das Ermitteln des längerfristigen finanziellen Mittelbedarfs sowie die Optimierung der Erhaltungstätigkeiten. Sie führen den Erhaltungsprozess, legen deren Ziele (Definition der funktionalen Standards, Optimierung der Life-Cycle-Costs etc.) fest, setzen diese durch und stellen das Programm-Controlling sicher. Die Mitarbeit in internen und externen Arbeitsgruppen und Gremien ergänzen Ihr Aufgabengebiet.

Sie haben eine höhere technische und betriebswirtschaftliche Ausbildung (FH/ETH) abgeschlossen und bringen Erfahrung mit in der Leitung komplexer interdisziplinärer Projekte sowie im Life-Cycle-Management. Sie haben Kenntnisse des «System Bahn» und idealerweise Erfahrung in Erhaltungsmanagement. Persönlich schätzen wir vernetztes, unternehmerisches Denken und Handeln, ausgesprochene Kommunikationsfähigkeiten und Durchsetzungsvermögen. Deutsch beherrschen Sie mündlich wie schriftlich und kommunizieren in Französisch als Fremdsprache oder umgekehrt. Kenntnisse von Italienisch und Englisch sind von Vorteil.

Mit uns fahren Sie gut! Wir bieten Ihnen in einem vielfältigen Umfeld attraktive Arbeitsbedingungen und gute Lohnnebenleistungen. Ein ausgeglichenes Team von Frauen und Männern ist uns wichtig, dies wird bei gleichwertiger Qualifikation berücksichtigt. Teilzeit möglich 80–100%.

Fühlen Sie sich angesprochen? Detaillierte Auskünfte gibt Ihnen gerne Herr Daniel Kuster, Leiter Programme Fahrstrom & Kabel, Telefon +41 (0)51 220 29 15.

Wir freuen uns auf Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen an: SBB, Infrastruktur Personal, Frau Nesrin Aykan, Service Center, Mittelstrasse 43, 3000 Bern 65. Referenz: 20970.

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



The VSL Group is a well known, internationally active network of specialist contractors with locally-based subsidiaries, providing modern and cost-effective construction solutions, developed and updated by centralised R&D and technical teams.

For the marketing of our competences we have a well organized global net of marketing specialists who, among many other things, initiate and compose a wide variety of communication tools.

To complete our team we are in need of a

Marketing Engineer

Your task

You will organise and coordinate the process of creating VSL's marketing tools and control and quality assure their content from a technical and aesthetical point of view. Thus you will be required to cooperate with the communication team at our headquarters in Paris as well as working directly for the Group Marketing Manager.

Your profile

- You are an engineer or a construction experienced person with some years of practice. Ideally you have knowledge with special construction solutions such as posttensioned structures, bridge construction methods, heavy lifting, repairs and anchors.
- You have a distinctive and demonstrable flair for presenting in a graphical and aesthetical way articles in VSL's News, brochures, reports, intranet and other communication tools.
- You are fluent in English with French and German as complementary language; you are dedicated, hard working, communicative, lateral thinking, quality minded, able to work independently and have a good understanding of marketing and business development.

You will be stationed in Subingen/Switzerland close to the Group Marketing Manager. Occasional travels will be required. You work in a professional environment and under modern employment conditions.

If you feel like taking this challenging opportunity please contact:

Franz Fischli
VSL Group Marketing Manager
Industriestr. 14
CH-4553 Subingen

Tel. +41 32 613 30 30
Fax +41 32 613 30 15
franz.fischli@vsl.com

www.vsl.com

Stadt Luzern

Die Stadtplanung fördert mit ihren Dienstleistungen die qualitätsvolle, räumliche und bauliche Entwicklung der Stadt. Für Fragen der Denkmalpflege und des Kulturgüterschutzes berät unser Ressort sowohl private Bauwillige als auch städtische Dienststellen.

Für die Neubesetzung infolge Pensionierung suchen wir per 1. August 2007 oder nach Vereinbarung eine oder einen

Architektin/ Architekten oder Kunsthistoriker/ Kunsthistorikerin (60 %-Pensum)

Sie sind verantwortlich für die Betreuung des städtischen Bauinventars, die denkmalpflegerische Beurteilung von Baugesuchen sowie für die fachkundige Begleitung und Beratung. Zudem leiten Sie die Kulturgüterschutzkommission, sind zuständig für die Evakuationsplanung von Kulturgütern und Betreuung des städtischen Kulturguts.

- abgeschlossenes Studium im Fachbereich Architektur oder Kunstwissenschaft/Architekturgeschichte
- Zusatzausbildung in Denkmalpflege
- theoretische und praktische Erfahrung in der Denkmalpflege und des Kulturgüterschutzes
- gute Kenntnisse der Architekturgeschichte und historischer Bautechniken
- kommunikative und organisatorische Fähigkeiten
- selbständige Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit

Für Fragen steht Ihnen Jean-Pierre Deville, Stadtarchitekt, Tel. 041 208 85 61, gerne zur Verfügung. Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen. Ihre Bewerbung richten Sie bitte bis am 18. Mai 2007 an folgende Adresse:

Stadt Luzern
Personalamt
Kennwort:
Stadtplanung
Hirschengraben 17
6002 Luzern

Netzwerk:

**Der SIA fördert die interdisziplinäre
Zusammenarbeit und sichert als
massgebliche Berufsorganisation
die Kontakte zu Behörden, zur
Wirtschaft und zur Öffentlichkeit.**

s i a

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Selnastrasse 16 CH 8027 Zürich
www.sia.ch

BKW

INTERDISZIPLINÄRES ARBEITEN ZUR GELTUNG BRINGEN können Sie bei der BKW Energie AG, wenn es um die unterschiedlichsten Hochbauprojekte geht. Für die grosse Energieanbieterin stehen die Produktionsanlagen und die Infrastruktur weit oben in der Priorität, umso mehr als in nächster Zukunft die Energienachfrage einen grossen Investitionsschub auslösen wird. Über 60 Ingenieure aller Fachdisziplinen planen und realisieren Neu- oder Umbauten von Wasserkraftwerken, Unterstationen, Betriebs-, Verwaltungs- und Wohnliegenschaften für sie und ihre Partner in der ganzen Schweiz. Für den Bereich Architektur suchen wir - angesprochen sind Damen und Herren - einen interdisziplinär ausgerichteten

Architekten FH als Projektleiter

Sie werden bereits bei Vorprojekten oder Studien neuer oder zu erneuernden Hochbauvorhaben in die breitgefächerten Aufgaben einsteigen und sie in enger Zusammenarbeit mit den Maschinen-, Turbinen-, Wasserbau-, Stahlbau- und Netzanlageningenieuren realisieren. Dazu gehören die Analyse der Nutzerbedürfnisse und der bestehenden Anlagen, Projektgestaltung, Kostenabschätzung, anschliessend die Baubewilligungsverfahren, Submissionen Projektrealisierungen und die Leitung und Überwachung

der Bauausführung bis zur Schlüsselübergabe. Die technische Kompatibilität der Bauten mit den Anlagen stehen dabei genauso im Fokus wie die Aesthetik, die Sicherheitsaspekte und selbstverständlich die Qualität, die Termine und die Kosten. Für diese vielseitige und sehr anspruchsvolle Aufgabe suchen wir einen Architekten FH, der mindestens in einem der Bereiche Industrie-, Wohn- oder Infrastrukturbauten Erfahrungen als Gestalter, Projektleiter oder Bauleiter mitbringt. Was aber stärker zählt, ist

die Bereitschaft, sich mit neuen technischen Aufgabenstellungen auseinanderzusetzen und sich in einer interdisziplinären Zusammenarbeit mit den anderen Ingenieurpartnern teamorientiert zu engagieren. Bitte rufen Sie uns für eine unverbindliche Vorabklärung an, oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Wir sichern Ihnen volle Diskretion zu und danken für Ihr Interesse.

ENGINEERING MANAGEMENT SELECTION  E.M.S. AG

Neuengasse 39 · Postfach 6019 · CH-3001 Bern · Telefon +41 (0)31 326 23 23 · E-Mail klauser@ems.ch
The leading Human Resources Consultants for Engineering and Information Technology · www.ems.ch
A PARTNER COMPANY OF CORPORATE MANAGEMENT SELECTION C.M.S. AG AND COMMUNICATION EXECUTIVE C.E. AG

Wir sind ein grösseres und unabhängiges, im Südwesten des Kantons Zürich verwurzelt Ingenieurbüro mit einem breiten Angebotsspektrum in Planung, allgemeinem Tiefbau und Gemeindeingenieurwesen. Auf unserer Website www.gpw.ch finden Sie unser Firmenportrait.

Im Rahmen einer Neubesetzung suchen wir eine/n

Kulturingenieur/in, Siedlungsplaner/in oder Raumplaner/in ETH/FH

oder eine/n Planer/in verwandter Fachrichtung

Sie bearbeiten Projekte in den Fachbereichen Quartier-, Erschliessungs- und Gestaltungsplanung und beurteilen Baugesuche in bau- und planungsrechtlicher Hinsicht.

Sie verfügen über eine mehrjährige Berufserfahrung im Bau- und Planungswesen und haben Interesse an rechtlichen Fragen. Sie sind es gewohnt, komplexe Aufgabenstellungen zu überblicken sowie exakt zu analysieren und zu bearbeiten. Sie sind gewandt im mündlichen und schriftlichen Umgang mit Kunden und Behörden.

Für diese vielschichtige und selbständige Tätigkeit bieten wir Ihnen eine der Leistung und Erfahrung entsprechende Entlohnung und gut ausgebaute Sozialleistungen. Heinz Geiger oder Michael Nanz beantworten gerne Ihre Fragen. Auf Ihre schriftliche Bewerbung freuen wir uns.

Geiger Rösch Wälter
Ingenieure für Geomatik Planung Werke
Obstgartenstrasse 12
8910 Affoltern a.A.
Tel. 043 322 77 22

gpw
Geomatik Planung Werke

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

**Universitätsprofessor für Baustoffkunde und Werkstoffprüfung (W3)
(Nachfolge Prof. Dr.-Ing. Dr.-Ing. E.h. P. Schießl)**

zu besetzen.

Die Bewerberin / der Bewerber soll durch exzellente Forschung auf dem Gebiet der Werkstoffe des Bauwesens ausgewiesen sein, möglichst einschließlich der Lebensdauer- und Nachhaltigkeitsanalyse von Baustoffen und Bauteilen. Die Forschungsschwerpunkte der Bewerberin / des Bewerbers sollen ein hohes Entwicklungspotential erkennen lassen. Die Bereitschaft zu gestaltender Mitarbeit in interdisziplinären Verbundprojekten wird erwartet.

Die Stelleninhaberin / der Stelleninhaber vertritt in der Lehre das Fach Baustoffkunde in seiner ganzen Breite in den Bachelor- und Masterstudiengängen der Fakultät, auch in englischer Sprache. Entsprechende Lehrerfahrung ist notwendig.

Die Professur beinhaltet gemeinsam mit der Professur für Gesteinshüttenkunde die gleichberechtigte Verantwortung in der kollegialen Leitung des Centrums Baustoffe und Materialprüfung (cbm), einschließlich der Abteilung Baustoffe des Materialprüfungsamtes für das Bauwesen (MPA BAU), der TU München.

Eine mehrjährige einschlägige Tätigkeit der Bewerberin / des Bewerbers in Forschung und Praxis ist erforderlich, verbunden mit der verantwortlichen Leitung größerer Arbeitsgruppen.

Einstellungsvoraussetzungen sind ein abgeschlossenes Studium 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, Bautenliste) senden Sie bitte bis 15. Juni 2007 an:

**Dekan der Fakultät für Bauingenieur- und Vermessungswesen
der Technischen Universität München, 80290 München.**

Die Baugeologie Chur berät öffentliche und private Bauherrschaften in geologischen, geotechnischen und hydrogeologischen Fragen. Unser akkreditiertes Prüflabor führt materialtechnologische Untersuchungen durch. Wir beschäftigen elf Mitarbeiter.

Für den Fachbereich Geotechnik suchen wir eine(n)

Bauingenieur(in) ETH/FH als Geotechniker(in)

Sie bearbeiten die geotechnischen Aufgabenstellungen selbständig. Dies sind insbesondere die Konzipierung und Dimensionierung von Baugrubensicherungen, die Bemessung von Flach- und Tieffundationen sowie die technische Bauleitung.

Sie verfügen über einen Abschluss als Bauingenieur(in) ETH/FH sowie nach Möglichkeit bereits erste Berufserfahrung in den Fachbereichen Geotechnik/Tiefbau.

Für den Fachbereich Geologie und Hydrogeologie suchen wir eine(n)

Ingenieurgeologen(in) ETH

Sie bearbeiten ingenieurgeologische und hydrogeologische Aufgabenstellungen wie Hangsicherungen, Steinschlagschutzmassnahmen, Beurteilung von Felsböschungen, Baugrubenwasserhaltungen, u.a.

Sie verfügen über einen ETH-Abschluss als Geologe(in), sind gewohnt selbstständig zu arbeiten und haben Interesse an fachübergreifenden Problemstellungen.

Für Auskünfte steht Ihnen Ruedi Münger, Telefon +41 81 257 18 62, gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir
einen jüngeren / eine jüngere

**Raumplanerin / Raumplaner
Verkehrsplanerin / Verkehrsplaner**

80–100%

Sie verfügen über eine solide fachspezifische Ausbildung und gute EDV-Kenntnisse. Insbesondere die Arbeit mit Geographischen Informationssystemen macht Ihnen Spass. Wenn Sie bereits berufliche Erfahrung mitbringen, umso besser.

Zusammenarbeit hat in unserem Betrieb einen hohen Stellenwert. Wir gehen davon aus, dass Sie Ihre persönlichen Fähigkeiten und Ideen in ein kooperatives, zehnköpfiges Team einbringen möchten. Sie sind kontaktfreudig und sprachgewandt. Wir wissen es zu schätzen, wenn Sie auch französisch können.

Wir möchten, dass Sie sich in unserem Büro zu einer tragenden Kraft entwickeln und erwarten deshalb von Ihnen die Bereitschaft, als Projektleiterin/Projektleiter auch in komplexen Aufgaben Verantwortung zu übernehmen.

Wir bieten Ihnen nebst einem den Anforderungen entsprechenden Salär motivierte Kolleginnen und Kollegen, flexible Arbeitszeiten, individuelle Entfaltungsmöglichkeiten und interessante Aufträge im Bereich der Orts- und Regional- und Verkehrsplanung.

Auf der Website www.berz-hafner.ch sind nähere Informationen über unsere Firma zu finden. Rudolf Hartmann (031 388 60 64) oder Kaspar Reinhard (031 388 60 70) erteilen Ihnen gerne auch mündlich Auskunft.

Ihre Bewerbung erwarten wir bis zum 18. Mai 2007

Berz Hafner + Partner AG
Raum · Verkehr · Umwelt
Fliederweg 10, Postfach 575, 3000 Bern 14

nextroom

www.nextroom.at

database for contemporary architecture

Die ARIGON Generalunternehmung AG stärkt den gesamtheitlichen Ansatz des Leistungsangebotes der BRUNNER ERBEN GRUPPE. Mit unserer Kompetenz als General- und Totalunternehmer errichten wir optimierte Bauwerke innerhalb vereinbarten Zielgrössen für Funktion, Qualität, Termine und Kosten. Damit generieren wir ein hohes Mass an Nutzen für unsere Kunden.

Im Zuge des Ausbaus unserer Generalunternehmung suchen wir einen initiativen und versierten

BAULEITER

Für diese Position bringen Sie einen Abschluss als eidg. dipl. Bauleiter, Architekt oder eine gleichwertige Ausbildung mit. Sie betrachten grosse und komplexe Bauvorhaben als Herausforderung und verfügen über die notwendigen Kenntnisse, diese sowohl qualitativ, finanziell als auch terminlich innerhalb der Vorgaben umzusetzen.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und ausbaufähige Tätigkeit, die Sie täglich neu herausfordert. Es wird Ihnen ein hohes Mass an Freiraum und Selbstständigkeit in einem guten Arbeitsumfeld geboten. Wenn Sie gerne eigenverantwortlich und in einem Team arbeiten, sind Sie unsere Person.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, die wir selbstverständlich vertraulich behandeln. Für Auskünfte steht Ihnen Herr Roger Müller jederzeit gerne zur Verfügung.

ARIGON Generalunternehmung AG

Herr Roger Müller
Leutschenbachstrasse 55
8050 Zürich

Tel. direkt: 044 308 25 48
Email: mueler@arigon.ch

Nehmen Sie die Herausforderung an und arbeiten Sie für SBB Immobilien, einem der grössten Immobilienbesitzer der Schweiz, in einem hochinteressanten technischen Umfeld! Zur Vervollständigung unseres Teams von Portfolio Management in Bern suchen wir eine/n engagierte/n

Senior-Projektleiter/in Immobilien

In dieser Funktion führen Sie im Bereich Development Mitte selbständig Entwicklungs- und Grossprojekte von der Nutzungsstudie bis zur Realisierung. Sie nehmen die Funktion der Bauherrschaft und die Grundeigentümerversretung gegenüber Dritten sowie unternehmensinternen Stellen wahr.

Sie sind ein erfahrener Immobilienprofi mit einem Hoch- bzw. Fachhochschulabschluss im Bauwesen und bringen eine betriebswirtschaftliche Zusatzausbildung mit. Mit Ihrer Projektleitungserfahrung führen Sie anspruchsvolle Entwicklungsprozesse und Investitionsprojekte zielgerichtet und sorgen für wirtschaftlichen Erfolg. Als verhandlungssichere, kommunikative und belastbare Persönlichkeit schätzen Sie den Umgang mit anderen Menschen.

Mit uns fahren Sie gut! Wir bieten in einem vielfältigen Umfeld attraktive Arbeitsbedingungen, gute Lohnnebenleistungen sowie flexible Arbeitszeiten.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Herr Martin Zobrist, Leiter Development Mitte, Telefon 051 220 31 98, gibt Ihnen gerne weitere Informationen.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an: SBB Immobilien, Personal, Herr Markus Löhner, Effingerstrasse 15, 3000 Bern 65.

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

Gesucht in kleines Architekturbüro
nach **St. Moritz**

ARCHITEKT ETH/FH

für Entwurf, Planung und Ausführung.
Einige Jahre Berufserfahrung und Freude
an kreativer, selbständiger Arbeit setzen
wir voraus.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Kurt Döbeli Architekt AG,

Via Somplaz 10, 7500 St. Moritz,
Tel.081 833 65 96,Fax 081 833 87 83
doebeli.kurt@bluewin.ch

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

kost Intelligent
bauen

Wir sind eine aktive Generalunternehmung mit Entwicklungspotenzial die sich mit Neubau, Umbau, Sanierung/Renovierung befasst.

Um unser Team weiter auszubauen würden wir Sie gerne als

Bauleiter/in einstellen!

- ▼ Sie haben Erfahrung in Kostenplanung, Devisierung, örtlicher Bauleitung und Abrechnung, Konstruktion, MS Office und Messerli.
- ▼ Sie besitzen das Know-how zum Führen verschiedener anspruchsvoller Bauprojekte und evtl. Planerteams.
- ▼ Sie heben sich ab durch Selbstständigkeit, Teamfähigkeit, Durchsetzungsvermögen, Entscheidungsfreudigkeit und Ehrgeiz.
- ▼ Wir bieten tolle Arbeitsplätze, Entwicklungsmöglichkeit, moderne Infrastruktur, zeitgemässe Sozialleistungen und attraktives Salär.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Ralph Schaltegger gibt Ihnen gerne Auskunft und freut sich auf Ihre Bewerbung mit Foto.

Stellenantritt nach Vereinbarung, Ihre Unterlagen werden äusserst vertraulich behandelt!

Kost AG Generalunternehmung, Bahnhofstrasse 67, 6403 Küssnacht,
Telefon: 041 854 80 74, Email to: r.schaltegger@kost-ag.ch

Zur Mitarbeit an Projektentwicklungen, Wettbewerben, Entwürfen sowie Unterstützung bei der Ausführungsplanung und Begleitung anspruchsvoller Neu- und Umbauprojekte in einem engagierten, dynamischen Team suchen wir ab sofort eine/n

ARCHITEKTEN/IN ETH/FH und eine/n HOCHBAUZEICHNER/IN

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Architekturstudium bzw. Lehre und CH-Berufserfahrung. Das selbstständige Entwickeln und Bearbeiten von qualitativ hochstehenden Architekturaufträgen in den verschiedensten Phasen bereitet Ihnen Freude. Ein sicherer Umgang mit dem ArchiCad, Photoshop und ein Flair für Gestaltung gehören zu Ihren Basics.

Wir bieten Ihnen ein modernes Arbeitsumfeld in einem eingespielten Team von rund 15 Mitarbeiter/innen zur gemeinsamen Umsetzung spannender, attraktiver Projekte.

Interessiert? Sind Sie die dynamische, aufgestellte Persönlichkeit mit Initiative welche wir suchen? - Dann überraschen Sie uns mit Ihrer Bewerbung mit Portfolio per Post oder Email. - Wir freuen uns!

SUPAARCH Suter Partner Architekten AG, Weinbergstrasse 100, 8802 Kilchberg
Ursina Suter - Telefon 043 377 31 11 - ursina.suter@supaarch.ch

Für die Mitarbeit an anspruchsvollem Bauprojekt suchen wir engagierten
Architekt/in

für die Ausführungs- u. Detailplanung ab sofort od. nach Vereinbarung. Sie haben mind. 2 Jahre Berufserfahrung als Architekt/in, sind motiviert und sorgfältig mit Freude am Detail, dann würden wir uns über Ihre Kurzbewerbung per mail freuen.

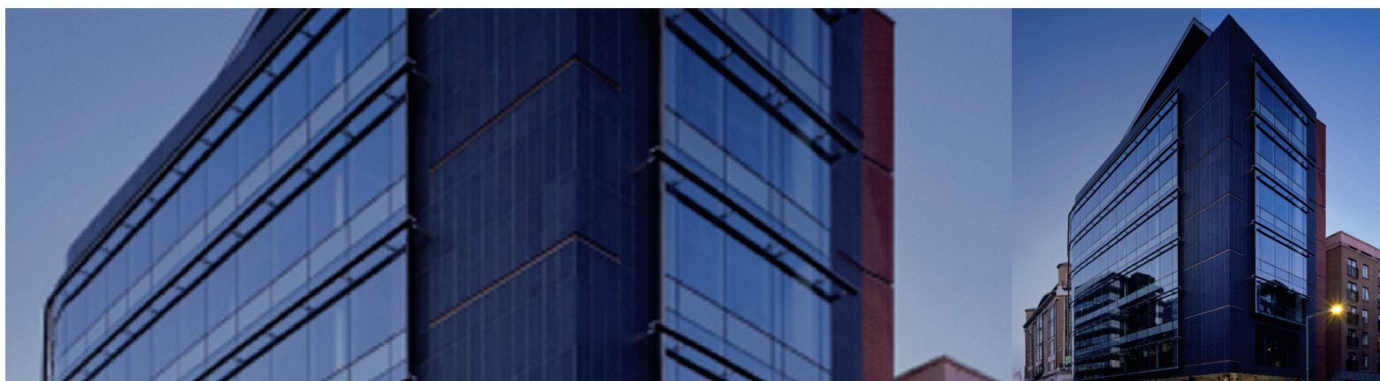
uf@gret-loewensberg.ch

Gret Loewensberg Architekten GmbH
Ulrike Feucht, Dufourstrasse 35, 8008 Zürich, T: 044 266 15 60
www.gret-loewensberg.ch



www.TEC21.ch

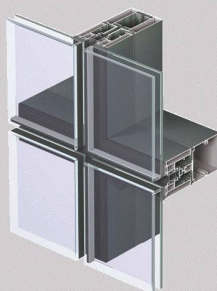
Bestellen Sie ein Schnupperabo für 8 Ausgaben für 20 Franken.



REYNAERS ALUMINIUM

Elementfassaden-System CW 86-EF

R
REYNAERS
aluminium



Die Fassade ist und bleibt das unverwechselbare Gesicht eines jeden Gebäudes. Visionäre Projekte aus der Feder erfahrener Architekten erfordern aussergewöhnliche - manchmal sogar revolutionäre - Lösungen.

Reynaers Aluminium bietet für den Fassadenbereich ausgereifte Systemlösungen, die durch effiziente Fabrikationsmöglichkeiten und bestechend gute technische Werte überzeugen.

REYNAERS AG
Langfeldstrasse 88, CH-8500 Frauenfeld
Tel. +41 (0) 52 725 05 30
Fax +41 (0) 52 725 05 35
info@reynaers.ch · www.reynaers.ch

REYNAERS SA
Ch. du Vallon 26, CH-1030 Bussigny
Tél. +41 (0) 21 701 46 88
Fax +41 (0) 21 701 46 87
info@reynaers.ch · www.reynaers.ch



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
Katrika Corts (co), Architektur/Ingenieurwesen
Daniela Dietsche (dd), Ingenieurwesen/Verkehr
Rahel Hartmann Schweizer (rhs), Architektur/Stadtebau
Clementine Hegner-van Rooden (cvr), Ingenieurwesen/Statik
Katharina Moschinger (km), Abschlussredaktion
Aldo Rota (ar), Bautechnik/Werkstoffe
Anna Röthlisberger (Stampfli Publikationen AG), Layout
Ruedi Weidmann (rw), Baugeschichte

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

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)
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: 10 940 (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

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

Adressänderung für SIA-Mitglieder:
mutat@tia.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

Stampfli 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 Hürlimann, Zürich, Baurecht
Daniel Meyer, Zürich, Bauingenieurwesen
Ákos Morávanszky, Zürich, Architekturtheorie
Ulrich Pfammatter, Birmensdorf, 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