Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 140 (2014)

Heft: 47: Ultrahochleistungs-Faserbeton in der Praxis

Werbung

Nutzungsbedingungen

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

Conditions d'utilisation

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

Terms of use

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

Download PDF: 11.12.2025

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





PROJEKT **SOFTWARE**

POWERSESSION **ARCHITEKTUR UND MANAGEMENT>**

Mittwoch, 26.11. 2014, 11.45 - 14.00 Uhr, Luzern

Troi ist die webbasierte Projektsoftware für Architekten und Ingenieure zur Unterstützung Ihrer Projekteffizienz. Erfahren Sie in den Vorträgen von Daniel Lischer, alp architektur lischer partner, und Thomas Dierberger, Troi Schweiz, wie Schweizer Architekten mit unternehmerischem Geschick und Blick für das Wesentliche Bauprojekte wertschöpfend managen.

Weitere Infos und Anmeldung unter: www.troi.ch/architektur

«GUTES MANAGEMENT ERMÖGLICHT INNOVATIVE ARCHITEKTUR.»

Daniel Lischer Arch. ETH/SIA alp architektur lischer partner ag, Luzern



Stelleninserate 32 TEC21 47/2014

www.burgdorf.ch











Burgdorf ist die Stadt im Emmental.

Burgdorf strebt eine zukunftsgerichtete und nachhaltige Stadtentwicklung an. Im Bereich Stadtentwicklung werden sowohl die Grundlagen für die gesamtheitliche Stadtentwicklung wie auch die Umsetzungen auf Quartierebene bearbeitet.

Für unser Team suchen wir eine/n

ProjektleiterIn Mobilität Energie Umwelt (Beschäftigungsgrad 80%)

Ihr Aufgabengebiet

Sie arbeiten in einem kleinen, interdisziplinär ausgerichteten Team im Bereich der Stadtentwicklung Burgdorf. Sie führen selbstständig Projekte durch und nehmen bereichs- und verwaltungsübergreifend Aufgaben im Fachgebiet/zur Nachhaltigkeit wahr. Sie bearbeiten Geschäfte im Bereich Stadtplanung, Mobilität, Umwelt und Energie. Hier sind Sie zuständig für die Umsetzung des Energieund Verkehr-Richtplans, Nachhaltigkeitsbeurteilungen, strategische und übergeordnete Entwicklung im Zusammenhang mit Entwicklungsschwerpunkten. Weitere Aufgaben sind Änderungen der baurechtlichen Grundordnung, Begleitung von Überbauungsordnungen, Wettbewerben und die Mitarbeit in Quartierentwicklungsprozessen. Die Durchführung der dafür notwendigen rechtlichen Verfahren gehört ebenfalls in Ihren Aufgabenbereich.

Ihr Profil

Sie verfügen über eine Ausbildung in Raumplanung, Umwelt und Energie (Bachelor) oder eine gleichwertige Ausbildung. Berufserfahrung im Bereich Energie und Umwelt ist erwünscht. Sie denken vernetzt und fühlen sich wohl auf unterschiedlichen Massstabsebenen. Sie verfügen über eine gute mündliche und schriftliche Ausdrucksweise, sind kommunikativ, belastbar, arbeiten gerne interdisziplinär und innerhalb von Netzwerken.

Ihre Perspektiven

Sie erhalten die Möglichkeit, in einem anspruchsvollen und vielseitigen Aufgabengebiet mitzuwirken. Moderne Arbeitsmittel und ein engagiertes Team unterstützen Sie beim Umsetzen Ihrer Aufgaben. Sie werden sorgfältig in das Aufgabengebiet eingeführt. Wir fördern die gezielte Weiterbildung. Die Arbeitszeit richtet sich nach dem Jahresarbeitszeitmodell.

Stellenantritt 1. März 2015 oder nach Vereinba-

Kontakt

Ihre Fragen beantworten Peter Hänsenberger, Leiter Baudirektion, und Birgit Kurz, Leiterin Stadtentwicklung, Telefon 034 429 42 12.

Haben wir Sie neugierig gemacht? Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bis **28. November 2014** an: Stadt Burgdorf, Personal (Ref. ProjektleiterIn Mobilität Umwelt Energie), Kirchbühl 19, Postfach 1570, 3401 Burgdorf.

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen.



Das UniversitätsSpital Zürich ist eines der führenden Spitäler in der Schweiz und macht seinen Wissensvorsprung für alle Menschen nutzbar. Unsere über 8000 Mitarbeitenden begegnen jährlich mehr als 35 000 stationären und 134 000 ambulanten Patientinnen und Patienten mit Wertschätzung und Menschlichkeit. Bei uns finden Sie ein inspirierendes Umfeld für Ihr Wissen und Können.

Der Technische Dienst erbringt mit seinen 140 Mitarbeitenden aus über 30 Berufsgruppen in 13 Werkstätten dem gesamten USZ eine fachkompetente Dienstleistung

Zur Ergänzung unseres Teams in der Gruppe Infratechnik

Werbetechniker/in / Schriftenmaler/in

Ihre Hauptaufgaben

In dieser Funktion sind Sie unter anderem verantwortlich für die fachgerechte und strukturierte Instandsetzung unserer internen und externen Beschriftungen und Signalethik / Wegkennzeichnungen in den Gebäudetrakten. Zusätzliche Mitarbeit in fachspezifischen Projekten und Gremien rundet diese Stelle ab.

Ihr Profil

Für diese anspruchsvolle und vielseitige Tätigkeit verfügen Sie über eine abgeschlossene Berufsausbildung mit mehrjähriger Tätigkeit als Werbetechniker / Schriftenmaler / Gestalter und haben sich in diesen Umfeld weitergebildet. Gute mündliche und schriftliche Deutschkenntnisse sowie gute Software-Anwenderkenntnisse in den Programmen Adobe Illustrator, Photoshop, CompUser, Coral Draw und Poster Print setzen wir voraus. Wir wünschen uns eine kommunikative, selbständige und teamfähige Persönlichkeit. Durch Ihr Fachwissen, Ihre Eigeninitiative sowie Freude am Umgang mit Kunden und Lieferanten sowie mit einigen Jahren Berufserfahrung wird Ihre Arbeit sehr ge-schätzt. Dank Ihrer fundierten und strukturierten Arbeitsweise helfen Sie mit, einen reibungslosen Betrieb der Kerngeschäfte zu gewährleisten.

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen zeitgemässe Arbeitsbedingungen und eine vielseitige Aufgabe in einer fortschrittlichen Arbeitsumgebung. Ein motiviertes und engagiertes Team unterstützt Sie in allen Belan-

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Mit Ihrem und unserem Wissen erreichen wir gemeinsam das Beste für unsere Patientinnen und Patienten.

Für weitergehende Auskünfte steht Ihnen unser Herr Meinrad Koch, Gruppenleiter Infratechnik, unter 044 255 40 47 gerne zur Verfügung.

Ihre vollständigen Unterlagen senden Sie bitte an: willkommen@usz.ch, Frau Ursina Giger



UniversitätsSpital Zürich

www.usz.ch

TEC21 47/2014 Stelleninserate 33



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

Projektleiter als Bauherrenvertreter

Der Bereich Entwicklung zeichnet sich für sämtliche grösseren Neu- und Umbauten am Flughafen Zürich verantwortlich. Infolge des hohen iährlichen Investitionsvolumens unserer Flughafenprojekte sowie dem Projekt «The Circle» suchen wir Bauproiektleiter als Bauherrenvertreter der Flughafen Zürich AG. Sie leiten und koordinieren Hochbauprojekte im mehrstelligen Millionenbereich und führen die internen wie auch externen Projektpartner zum Erfolg. Gemeinsam stellen Sie eine termin-, kosten- und qualitätsgerechte Umsetzung der Ihnen zugeteilten Projekte sicher.

Ihre Aufgaben

- Bauherrenvertreter der Flughafen Zürich AG gegenüber Nutzern, Behörden, Flughafenpartnern, Projektanten und Unternehmern
- Überwachung und Sicherstellung einer qualitäts- kosten- und termingerechten Entwicklung, Planung und Umsetzung von Projekten im Rahmen der bewilligten Kredite und Anforderungen
- Aktive und engagierte Führung der internen und externen Projektmitarbeitern
- Sicherstellen einer professionellen Koordination des Anforderungsmanagements (Einhaltung der Pflichtenhefte über sämtliche Phasen)
- Auswahl, Organisation und Koordination von Planern, Spezialisten, Unternehmern und Lieferanten für Bauaufgaben im Rahmen der Kompetenzregelung

Unsere Anforderung

- Abgeschlossenes Studium als Bauingenieur/ Architekt ETH/FH oder vergleichbare Ausbildungen
- Mehrjährige Erfahrung als Bauherrenvertreter im Bauprojektmanagement und der Gesamtleitung von anspruchsvollen Projekten sowie betriebswirtschaftliche und /oder immobilienwirtschaftliche Weiterbildung
- Integrative Persönlichkeit mit Überzeugungs-, Motivations- und Durchsetzungsvermögen
- Souverän im Umgang mit verschiedenen internen und externen Anspruchsgruppen
- Analytisch, konzeptionell und innovativ denkend, ausgezeichneten Umsetzungsfähigkeiten und breites Interesse an bautechnischen Herausforderungen in komplexen Strukturen
- Selbstständig, kommunikativ, verhandlungssicher, flexibel, leistungsorientiert und konsensfähig
- Unternehmerisches und kundenorientiertes Denken und Handeln
- Teamfähig, sozialkompetent
- Sehr gutes Deutsch in Wort und Schrift, weitere Sprachen (Englisch) sind erwünscht

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre vollständige Online-Bewerbung!

Frau Jasmine Brunner Human Resources

> Flughafen Zürich AG Postfach, CH-8058 Zürich-Flughafen www.flughafen-zuerich.ch

Lucerne University of Applied Sciences and Arts

HOCHSCHULE LUZERN

Technik & Architektur

Die Hochschule Luzern – Technik & Architektur ist die führende Bildungs- und Forschungsinstitution in der Zentralschweiz für Architektur, Informatik und Technik. Sie bietet praxisorientierte Bachelor- und Master-Studiengänge sowie verschiedene Weiterbildungsprogramme an und betreibt anwendungsorientierte Forschung & Entwicklung. Sie ist ein Departement der Hochschule Luzern, die mit gesamthaft über 1'500 Mitarbeitenden rund 10'200 Studierende aus- und weiterbildet.

Für die Leitung des Fachgebietes Bautechnik suchen wir per 1. Juni 2015 oder nach Vereinbarung eine/einen

Abteilungsleiterin/ Abteilungsleiter Bautechnik (80–100%)

Ihre Aufgaben

- Fachliche und personelle Führung der Abteilung Bautechnik mit Budgetverantwortung
- Weiterentwickeln und Umsetzen der Strategie des Fachgebiets Bautechnik
- Integrale Verantwortung für die Leistungsbereiche Ausbildung, Weiterbildung, Forschung und Dienstleistung im Fachgebiet Bautechnik
- Koordination und Kooperation innerhalb des Fachgebiets resp.
 Departements und aktive Gestaltung des internen und externen Netzwerks
- Inhaltliche und didaktische Verantwortung für die Weiterentwicklung des Curriculums, des Berufsbildes und der dazugehörigen Qualitätssicherung
- Lehrtätigkeit im Bachelorstudiengang Bautechnik

Ihr Profil

- Hochschulabschluss in Bautechnik (ETH/FH/TU), ev. mit Promotion
- Mit Ihrer guten Verankerung in der Branche und Ihrem grossen Netzwerk unterstützen Sie die Weiterentwicklung unserer Abteilung Brutechnik
- Mit Ihrer breiten und spezifischen Branchen- und Führungserfahrung schaffen Sie Orientierung für Studierende und Dozierende und gewinnen diese für eine erfolgreiche Zusammenarbeit
- Thre Freude an und Erfahrung in interdisziplinärer Arbeitsweise und Ihr grosser Leistungsausweis in der Bautechnik ermöglicht der Abteilung eine Leaderrolle in der Branche zu übernehmen und die Innovationskraft derselben zu stützen

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen eine integrale anspruchsvolle Führungsrolle, die Sie in einer professionellen und anregenden Umgebung gestalten können. Sie sind eingebunden in die leitenden Gremien des Departements Technik & Architektur. Ihr Arbeitsort befindet sich auf unserem modernen Campus an attraktiver Lage in Horw/Luzern.

Weitere Informationen erhalten Sie von Frau Prof. Dr. Andrea Weber Marin, Direktorin a.i., andrea.webermarin@hslu.ch, T +41 41 349 34 44 oder unter www.hslu.ch/technik-architektur.

Die Bewerbungsfrist endet am 30. November 2014. Wir freuen uns auf Ihre interessanten Bewerbungsunterlagen über das Online-Bewerbungstool www.hslu.ch/jobs.

FH Zentralschweiz

34 Stelleninserate Tec21 47/2014



Die allgemeine baugenossenschaft luzern abl ist mit über 10'000 Mitgliedern die grösste Baugenossenschaft der Zentralschweiz. Sie tritt für eine attraktive Wohnstadt Luzern ein. 14 Siedlungen mit 243 Liegenschaften und mehr als 2'100 Wohnungen in Luzern und Umgebung werden bewirtschaftet und unterhalten, weitere Projekte kommen laufend dazu.

Für unsere anstehenden Neubauprojekte – derzeit planen wir den Ersatzneubau der Siedlung Himmelrich 3 mit rund 250 Wohnungen und 5'800 m² Gewerbe- und Dienstleistungsfläche – suchen wir auf Frühjahr 2015 eine/n erfahrene/n

Bauleiter/in 100%

Ihre Aufgaben

Als Bauleiter/in führen Sie in Zusammenarbeit mit dem Leiter der Bauabteilung verschiedene Teilprojekte in eigener Regie durch. Sie übernehmen die Bauleitung vor Ort bis zur Endabnahme und den Garantiearbeiten. Zu Ihren Aufgaben gehören neben der Baustellenorganisation die Devisierung, Ausschreibung, Abrechnung und Terminierung.

Unsere Erwartungen

Sie sind ausgebildete/r Hochbauzeichner/in, eidg. dipl. Bauleiter/in oder haben eine gleichwertige Ausbildung und verfügen über mehrjährige Berufserfahrung als Bauleiter/in. Ihre Flexibilität, Teamfähigkeit und Belastbarkeit zeichnen Sie aus. Die Fähigkeit, selbstständig zu Arbeiten sowie Kommunikationsgeschick runden Ihr Profil ab.

Wir bieten

Zufriedene Mitarbeiter sind unser Kapital und unsere Stütze für die tägliche Arbeit. Wir bieten Ihnen eine nicht alltägliche und konjunkturunabhängige Stelle. Es erwarten Sie interessante Bauprojekte, eine attraktive Entlöhnung, gute Sozialleistungen und geregelte Arbeitszeiten. Als gemeinnützige Baugenossenschaft sind uns der verantwortungsvolle Umgang mit den Mitarbeitenden, schlanke Entscheidungsstrukturen und ein ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein beim Bauen – «Wir bauen für uns» – wichtig.

Die abl ist eine regional tätige Institution, die auf verantwortungsbewusste Wohnraumpolitik setzt. Möchten Sie mithelfen, diese weiterzuentwickeln? Dann freut sich unser kleines, motiviertes Bauteam auf Ihre Kontaktaufnahme und vollständige Bewerbung mit Foto per Post oder Mail.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen Peter Bucher, Leiter Bau&Entwicklung, 041 227 29 29.

allgemeine baugenossenschaft luzern abl, Claridenstrasse 1, 6002 Luzern; info@abl.ch



allgemeine baugenossenschaft luzern

Architektur Raumentwicklung Verkehr Landschaft Umwelt

metron

Metron ist ein Architektur- und Planungsbüro mit 140 Mitarbeitenden und Niederlassungen in Brugg, Bern und Zürich. Zur Verstärkung ihres Verkehrsteams sucht Metron Bern AG eine/einen

Verkehrsplanerin/Verkehrsplaner

Setzen Sie mit uns Ihr Fachwissen im Bereich Verkehr für kreative Lösungen ein.

Mehr Informationen finden Sie unter www.metron.ch.

Neuengasse 43 | Postfach 7265 | CH-3001 Bern | Brugg | Zürich T +41 (0)31 380 76 80 | F +41 (0)31 380 76 81 | bern@metron.ch | www.metron.ch



stellen.gr.ch

GRAUBÜNDEN

Die Kantonale Verwaltung – eine moderne Arbeitgeberin für motivierte Mitarbeitende wie Sie.

Abteilungsleiter/-in Tiefbauamt

Tiefbauamt Personaldienst Grabenstrasse 30 7001 Chur

Ihr Aufgabengebiet: Sie sind als Abteilungsleiter/-in verantwortlich für den baulichen und betrieblichen Unterhalt des gesamten Kantonsstrassennetzes sowie den Ausbau der ca. 800 km Verbindungsstrassen. Zudem sind Sie als Chef/-in Gebietseinheit V für den Betrieb der 160 km Nationalstrassen in Graubünden zuständig. Zur Bewältigung dieser anspruchsvollen und vielseitigen Aufgaben sind Ihnen sieben Bezirke und die Sektion Technik mit insgesamt ca. 370 Mitarbeitenden unterstellt.

Ihr Profil: Diese verantwortungsvolle Position setzt neben technischem Fachwissen vor allem unternehmerisches Denken, zielorientiertes Handeln und Durchsetzungsvermögen voraus. Dementsprechend verfügen Sie über einen ETH- oder FH-Abschluss als dipl. Bauingenieur/-in, Praxiserfahrung und betriebswirtschaftliches Verständnis. Eine hohe Kommunikationsfähigkeit, Sozialkompetenz und Flexibilität sowie Gewandtheit im schriftlichen Ausdruck befähigen Sie speziell für diese Stelle.

Arbeitsumfang: 100 %

Arbeitsbeginn: 1. April 2015 oder nach Vereinbarung

Arbeitsort: Chur

Anmeldefrist: 12. Dezember 2014

Kontaktperson: Heinz Dicht, Telefon 081 257 37 01,

heinz.dicht@tba.gr.ch

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.



TEC21 47/2014 Stelleninserate 35

Öffentlicher Verkehr und Infrastruktur im Visier

Unsere Mandantin setzt als Behörde gesamtschweizerisch die wesentlichen Akzente, um für Bevölkerung und Wirtschaft einen leistungsstarken, sicheren und attraktiven öffentlichen Verkehr zu schaffen. Im Bereich Sicherheitsüberwachung stehen einschlägige Belange der Technik und der Betriebssicherheit im Vordergrund. Da der Stelleninhaber intern eine neue Aufgabe übernehmen wird, suchen wir eine vielseitig interessierte Persönlichkeit, ausgebildet als

Ingenieur/-in

oder Naturwissenschaftler/-in. Ein interdisziplinäres Spezialistenteam mit den Themenschwerpunkten Hoch- und Tiefbau, Anlagenbau und Elektrotechnik wird Sie gerne in seinen Reihen aufnehmen. Bei den Ihnen zugeteilten Bahnunternehmen planen und organisieren Sie Audits und Betriebskontrollen und führen diese vor Ort selbständig durch. Dabei erhalten Sie Unterstützung von Ihren Teamkollegen aus den Ingenieurdisziplinen. Ihr Expertenwissen, schwergewichtig im Bereich Seilbahnen, werden Sie Schritt für Schritt aufbauen können und beim Prüfen und Beurteilen der Anlagen gezielt einsetzen. Sie erstellen einen Bericht und

erörtern festgestellte Mängel mit der Unternehmensleitung und dem Fachpersonal. Die Umsetzung der Massnahmen überwachen Sie regelmässig. Nach einem Hochschulabschluss haben Sie während mehrerer Jahre anspruchsvolle Aufgaben als Projektleiter in Ihrem Fachgebiet wahrgenommen. In einer der folgenden Disziplinen konnten Sie bereits vertieftes Fachwissen erlangen: Statik/Konstruktion, Bautechnik, Geologie, Bodenmechanik oder Naturgefahren im Gebirge. Komplexe Fragestellungen, sowohl technische und organisatorische als auch kommerzielle, erfassen Sie schnell und gründlich. Sie interessieren sich für Gesamt-

zusammenhänge, nehmen sich aber auch mit Sorgfalt Detailfragen an. Sie sind offen für Neues und setzen sich mit Gefährdungsbildern und einschlägigen Normen auseinander. Die Chance, sich im Auditing ausbilden zu lassen, nehmen Sie gerne wahr. Sie sprechen Deutsch und Französisch, wobei Sie in einer der zwei Sprachen verhandlungssicher sind. Bitte rufen Sie uns für eine unverbindliche Vorabklärung an oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail. Wir danken Ihnen für Ihr Interesse und freuen uns auf Ihre Bewerbung.



Neuengasse 39 · Postfach 6019 · CH-3001 Bern · Tel. +41 (0)31 326 23 23 · heinz.wolf@ems.ch The leading Human Resources Consultants for Engineering and Information Technology Basel · Bern · Lausanne · St. Gallen · Zürich · www.ems.ch

ANS

Herausfordernde Projekte, Know-how, Professionalität

Wir sind ein etabliertes Architektur- und Planungsbüro mit rund 60 kompetenten Mitarbeitenden. Unser Ziel ist, die Vorgaben der Auftraggeber sowie die Herausforderung der Planung und Realisierung so umzusetzen, um im Spannungsfeld von Ästhetik, Funktion, Ökologie, Sicherheit und Kosten höchste Qualität zu gewährleisten.

Für die anstehenden und spannenden Projekte insbesondere in den Bereichen Spital- und Laborbau sowie für andere vielseitige Bauaufgaben, suchen wir einen:

PROJEKTLEITER / LEITER GENERALPLANER (m/w)

Aufgaben

Sie übernehmen das gesamte Projektmanagement von grossen und komplexen Neubau-, Umbau- oder Sanierungsvorhaben im Hochbau. Während allen Projektphasen sind Sie für Termine, Qualität und Kosten verantwortlich und sind für die Auftraggeber, Nutzer, Betreiber, Fachplaner und die internen Planungs- und / oder Baumanagementteams der versierte und kompetente Ansprechpartner.

Anforderungen

Sie verfügen über einen Abschluss als Architekt/in FH, HTL oder ETH und weisen mehrjährige, erfolgreiche Arbeitstätigkeit in einer ähnlichen Position in der Schweiz aus. Sie sind sich gewohnt in interdisziplinären Projektteams Lösungen zu erarbeiten und bringen Ihre Führungssowie Sozialkompetenz aktiv und mit einer natürlichen Autorität ein. Sie haben ein hohes Engagement, erfolgreiches Verhandlungsgeschick und ein ausgeprägtes Durchsetzungsvermögen. Betriebswirtschaftliches Denken und Handeln runden Ihr Profil ab.

Es erwarten Sie spannende Projekte, ein breites und vielfältiges Aufgabengebiet in einem dynamischen Team sowie Raum für Ihre fachliche und persönliche Weiterentwicklung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. ANS Architekten und Planer SIA AG Jacqueline Rüegger - Hauptstrasse 14 - 3076 Worb jacqueline.ruegger@ans-architekten.ch / www.ans-architekten.ch



Die Stadt Schaffhausen am Rhein hat nicht nur Lebensqualität und Urbanität mitten in einer herrlichen Landschaft zu bieten, sondern auch attraktive Arbeitsplätze in der Stadtverwaltung, in den Städtischen Werken sowie den Verkehrsbetrieben. Zurzeit ist bei uns folgende Stelle zu besetzen:

GIS-/CAD-Spezialistin/ Spezialist Tiefbau (100%)

Infolge Pensionierung des jetzigen Stelleninhabers suchen wir per 1. Februar 2015 oder nach Vereinbarung eine GIS-/CAD-Spezialistin oder einen GIS-/CAD-Spezialisten Tiefbau.

Das detaillierte Stelleninserat finden Sie auf unserer Homepage www.stadt-schaffhausen.ch/stellenangebote

Falls Sie keinen Internetanschluss haben, können Sie das Stelleninserat bei Giovanni Provenzano, Personaldienst, unter der Telefonnummer +41 52 632 52 85 anfordern.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!



36 Stelleninserate Tec21 47/2014



Ihre Projekte sind wegweisend für die Zukunft.

Unsere Bauvorhaben von heute sollen auch in den Lebensraum von morgen passen. Wo viele Interessen und hohe Ansprüche auf dem Plan stehen, sind Ihre Kompetenzen und Erfahrungen als Bauingenieur/in und im Projektmanagement gefragt! Als

Bauherrenvertreter/in Verkehrsinfrastrukturen

in der Dienststelle **Verkehr und Infrastruktur (vif)** führen Sie Planer und Fachspezialisten in der Funktion als Gesamtprojektleiter/in in der Planung zu Projekterfolgen. Mehr Informationen: www.stellen.lu.ch oder im Kantonsblatt vom 15. November 2014.

Dienststelle Personal

stellen.lu.*ch*



Die Abteilung Infrastruktur mit ihren vier Dienststellen Tiefbau, Strasseninspektorat, Gärtnerei und Friedhöfe und Vermessung ist verantwortlich für den Bau und Unterhalt des öffentlichen Strassen- und Grünraumes sowie die Stadtentwässerung und die Kehrichtentsorgung. Sie verstärken unser schlankes und dynamisches Team Tiefbau/Verkehr und helfen mit, das Gesicht von Biel zu prägen. Wir rechnen mit Ihnen per 1. März 2015 oder nach Vereinbarung

Einen detaillierten Stellenbeschrieb finden Sie unter www.biel-bienne.ch.

Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte an: **Stadt Biel, Abteilung Personelles, Rüschlistr. 14, PF, 2501 Biel, www.biel-bienne.ch.**

Stadt Biel Ville de Bienne

lm Notfall überall.

rega**—**



Jetzt Gönner werden: www.rega.ch

Pfluggässlein 3 CH-4001 Basel **Silvia Gmür Reto Gmür Architekten** Tel.+41 (0)61 261 24 62 Fax +41 (0)61 261 00 36

Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams eine/n Architektin oder Architekten ETH/FH

für ein architektonisch und technisch anspruchsvolles Grossprojekt, welches sich in der Submissionsplanung befindet.

Die architektonische Qualität soll vom Entwurfskonzept bis in die Ausführung bestimmend sein und auch nach aussen vermittelt werden.

Ihre Aufgabe besteht in der Mitarbeit in der Projektleitung und der Ausführungsplanung.

Wir erwarten mehrjährige Praxiserfahrung in der Projektleitung, Durchsetzungsfähigkeit in der Zusammenarbeit mit Planern und Unternehmern und sehr gute mündliche und schriftliche Deutschkenntisse.

TEC21 TRACÉS archi

planen & bauen planifier & batir pianificare & costruire

drei Sprachen - trois langues - tre lingue

drei Regionen - trois régions - tre regioni

drei Kulturen - trois cultures - tre culture

