Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 140 (2014)

Heft: 43: Heinz Hossdorf und die Modellstatik

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

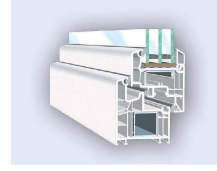
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

Download PDF: 28.11.2025

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

Beide sorgen für Wohnkomfort: Fenster mit Dreifachverglasung und VEKA-Profil System SOFTLINE 70 MD

Wiesen und Wälder prägen das Ortsbild der Gemeinde Winkel und doch ist das Dorf verkehrstechnisch hervorragend angebunden: 20 Minuten mit dem Auto nach Zürich, zehn Minuten zum Flughafen. Diese geografische Lage ist es, die hinsichtlich Schallschutz speziell hohe Anforderungen an die Fenster der Überbauung «Foresight» definierte. Die Aufgabe wurde mit Fenstern aus VEKA-Profilen des Systems SOFTLINE 70 MD sowie Hebeschiebetüren VEKASLIDE 70 gemeistert.



In direkter Nachbarschaft zum Flughafen Zürich realisierte die Bülacher Oskar Meier AG in der Gemeinde Winkel die Überbauung «Foresight»: 70 grosszügige, von riesigen Fenstern geprägte Eigentumswohnungen direkt am Dorfbach und in unmittelbarer Nähe zum Wald. Jedoch: Diese Idylle liegt in der Anflugschneise des Flughafens, weshalb für den Einbau von Fenstern spezielle Schallschutz-Auflagen galten, um die Lärmbelastung so niedrig wie möglich zu halten. Den Zuschlag für diesen Auftrag erhielt die Firma Blumer Techno Fenster aus Waldstatt (AR). Sepp Signer von Blumer Techno Fenster dazu: «Die Herausforderung bestand einerseits in den hohen Schallschutzanforderungen, anderseits in den Grossverglasungen mit Hebeschiebetüren. Mit Hilfe eines Bauphysikers, diversen Schallschutztests - auch mit Unterstützung von VEKA und unserer Erfahrung mit ähnlichen Aufträgen entwickelten wir eine objektbezogene Lösung und machten eine wirtschaftliche Rechnung, die überzeugte. Schliesslich montierten wir zwischen 2011 und 2013 insgesamt 630 Fensterelemente aus VEKA-Profilen des Systems SOFT-



600 bis 700 Flugzeuge starten und landen täglich auf dem Flughafen Zürich: Dreifachverglaste Fenster aus VEKA-Profilen des Systems SOFTLINE 70 MD sowie die kompatiblen Hebeschiebetüren des Systems VEKASLIDE 70 schaffen Wohnkomfort.





LINE 70 MD mit total 837 Flügeln und 1138 Stück Gläsern (dreifachverglast); dies entspricht einer Gesamtfläche von 3596 m². Abgerundet wurde diese Lösung mit Hebeschiebetüren des Systems VEKASLIDE 70. Diese überzeugt unter anderem mit einem Dämmwert von U1 = 1,6 W/(m²K) und ihrer geringen Bauhöhe von nur 50 mm, welche den Bewohnerinnen und Bewohnern Barrierefreiheit gewährleistet.»

VEKA-Partner - auch in Ihrer Region

Professionell durch und durch: Mit Ihren Wünschen und Anforderungen in Bezug auf Qualität, Energieeffizienz und Wärmedämmung Ihrer Fenster und Türen sind Sie bei Ihrem VEKA-Partner an der richtigen Adresse. Ob Neubau oder Renovation, Ihr VEKA-Partner steht für intelligente Lösungen, handwerkliche Kompetenz, Erfahrung, Sachwissen und energiesparende Fenstertechnik mit geprüften Qualitätsprofilen.

Rund 35 lokale Kunststofffensterbauer, allesamt erfahrene Schweizer Fachbetriebe, stehen Ihnen als VEKA-Partnerbetriebe zur Verfügung und bieten Ihnen kompetente Beratung, weitsichtige Planung sowie professionellen Service.

Haben Sie Fragen zu den VEKA-Profilen oder zum Verarbeiter in Ihrer Nähe? Michael Kind, unser Vertriebsleiter Schweiz, verschafft Ihnen gerne den notwendigen Durchblick: Telefon 052 335 05 77 mkind@veka.com, www.veka.ch



Stelleninserate 14 TEC21 43/2014





· wir planen ·

für die umwelt • für den kunden • für das unternehmen • was planen sie?

unser bedarf erfahrene/r projektleiter/in raumentwicklung und städtebau

geschäftsbereich raumplanung + bauberatung

· ihre baustellen ·

projektleitung ortsplanungsrevisionen und/ oder agglomerationsprogramme • entwurf städtebaulicher konzepte • interdisziplinäre projektentwicklungen • planungs- und baurechtliche umsetzung • gebietsentwicklungen, quartier- und gestaltungsplanungen ortsbildberatung

- · ihr ausgangspunkt · hauptsitz effretikon
- · unsere merkmale ·
- offen lebensfroh professionell realistisch wagemutig
- · ihr hintergrund ·

diplom eth oder fh · selbständiges und zielorientiertes arbeiten • 10 jahre praktische erfahrung in der leitung komplexer prozesse und projekte • gewinnendes auftreten • gestalterisches flair und begeisterung für raumentwicklung • verantwortungsbewusstes handeln

- · ihre pluspunkte ·
- querdenkend tatendrang teamgeist lebenslust • aufbauend
- unser angebot

eine vielseitige tätigkeit mit freiraum für engagement • jahresarbeitszeit • soziales betriebsklima • attraktive arbeitsbedingungen • umweltbonus • direkt neben dem bahnhof • persönliches weiterbildungskonzept

- · weitere details ·
- www.ewp.ch
- · kontakt •
- einreichen der bewerbung .

-mail bewerbung@ewp.ch • telefon direkt 0041 (0)43 501 66 50 • ewp ag effretikon • rikonerstrasse 4 • ch-8307 effretikon

• für fachliche fragen • philipp lenzi • telefon direkt 0041 (0)52 354 22 11

Ihre Luftbrücke in die Heimat.



Jetzt Gönner werden: www.rega.ch

TEC21 TRACÉS archi





Die Gemeinde Belp ist mit rund 11 500 Einwohnerinnen und Einwohnern eine bedeutende Agglomerationsgemeinde im Raum Bern, gut erschlossen und attraktiv als Wohn- und Arbeitsort.

Die Abteilung Bau sucht per 1. Februar 2015 oder nach Vereinbarung:

Leiter/in Bereich Tiefbau und Infrastruktur (100%)

Ihre Aufgaben Die Dienstleistungen der Abteilung Bau sind abwechslungsreich und anspruchsvoll. Sie leiten selbständig den Bereich Tiefbau und Infrastruktur und betreuen die gemeindeeigenen Tiefbauprojekte, den Strassenbau und -unterhalt, die Abwasserentsorgung sowie den Wasserbau und Gewässerunterhalt. Zu Ihrem Aufgabenbereich gehören weiter die Prüfung von Baugesuchen betreffend Abwasser und Tiefbau und die Kontrollen im Bereich Gewässerschutz.

Sie arbeiten eng mit den Bereichen Hochbau/Baupolizei und Planung/Umwelt zusammen und sind offen für weitere Arbeiten im Zuständigkeitsbereich der Abteilung Bau. Die Vertretung der Abteilung Bau in Kommissionen und Arbeitsgruppen kann auch ausserhalb der ordentlichen Arbeitszeit erfolgen (Kommissionssitzungen am Abend).

Ihr Profil Idealerweise verfügen Sie über einen Fachhochschulabschluss oder eine höhere Fachausbildung im Bereich Tiefbau oder eine gleichwertige Ausbildung. Sie sind ein kommunikativer, belastbarer, starker und integrierender Teamplayer und verfügen über ein überzeugendes Auftreten. Sichere mündliche und schriftliche Ausdrucksweise in Deutsch ist erforderlich. Zudem haben Sie Freude an einer Tätigkeit im politischen Umfeld einer öffentlichen Verwaltung. Wenn Sie auch Projekt- und Bauleitungserfahrung mit in unser hoch motiviertes Team bringen, selbständiges Arbeiten gewohnt sind, gewandt in Ihrer schriftlichen Ausdrucksweise sowie im direkten Kontakt mit Menschen sind, verfügen Sie über alle Voraussetzungen, um uns auch in hektischen Zeiten unterstützen zu

Wir bieten eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem motivierten Team und gute, fortschrittliche Anstellungs- und Arbeitsbedingungen.

Auskunft Bei Fragen steht Ihnen Göri Clavuot, Abteilungsleiter Bau, Tel. 031 818 22 44, gerne zur Verfügung.

Interessiert? Ihre Bewerbung mit Foto und den üblichen Unterlagen senden Sie bitte bis 21. November 2014 an:

Abteilung Bau

Telefon 031 818 22 40 Güterstrasse 13 Telefax 031 818 22 59 Postfach 64 3123 Beln www.heln.ch

Stadtentwicklung

Projektleiter/-in Stadtentwicklung

80-100%-Pensum



Sie erarbeiten räumliche Analysen, Studien und Entwicklungskonzepte für die Stadt und einzelne Quartiere. Zusätzlich beraten und begleiten Sie Bauherrschaften in Planungsprozessen und bereiten die notwendigen Entscheidungsgrundlagen für Stadtrat und -parlament vor. Wir wenden uns an eine innovative Persönlichkeit mit abgeschlossenem Studium in Raum-/Stadtplanung oder Architektur.



Details: www.stadtgossau.ch

TEC21 43/2014 Stelleninserate 15

KNELLWOLF

■ Erfolgsmanagement für PLANUNG BAU IMMOBILIEN

Der Weg ist das Ziel.

Unsere Auftraggeberin ist eines der führenden Ingenieur- und Planungsbüros der **Zentralschweiz** und beschäftigt ca. 100 Mitarbeitende an **mehreren attraktiven Standorten**. Das Unternehmen zeichnet sich durch eine breite Dienstleistungspalette und grosse Kompetenz im Bereich Infrastruktur und Verkehr und den daraus folgenden vielfältigen und umfangreichen Projekten aus. Sowohl Neubauten als auch Instandsetzungen und Unterhalt von der Nationalstrasse bis hin zur Güterstrasse gehören zum breiten Portfolio. Im Auftrag der Firma suchen wir eine fachlich versierte und unternehmerisch denkende Persönlichkeit als

Teamleiter Verkehr (m/w)

Ihre Aufgabe. Sie führen interessante und vielseitige Projekte im ganzen Spektrum des Verkehrsanlagenbaus sehr eigenständig.

Knellwolf + Partner AG

Tödistrasse 51 I 8002 Zürich I T 044 311 41 60 I F 044 311 41 69 claudia.willi@knellwolf.com I www.knellwolf.com

Weiter unterstützen und führen Sie die ca. 10 Mitarbeitenden in deren Projekten mit Ihrer Fachkenntnis. Aufgrund der fachlichen Breite des Teams können sämtliche Marktbedürfnisse abgedeckt werden, Sie können sich gemäss Ihrem Erfahrungsportfolio einbringen. Zusätzlich unterstützen Sie den Bereichsleiter bei Führungsaufgaben wie Ressourcenplanung, Netzwerkpflege oder in strategischen Sitzungen.

Ihr Profil. Als Bauingenieur ETH oder FH haben Sie Erfahrung in mehreren Bereichen, z.B. der konzeptionellen Verkehrsplanung, Entwurf von Verkehrsanlagen, aber auch Werkleitungsbau bis hin zum Unterhaltsmanagement. Sie pflegen Ihr Netzwerk im Schweizer Markt regelmässig. Eine ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit sowie Ihr Engagement in der Teamarbeit zeichnen Sie aus. Gute Organisationsund Koordinationsfähigkeiten runden Ihr Persönlichkeitsprofil ab. Sie sind die Idealbesetzung, wenn Sie ambitioniert sind und in eine Führungsfunktion hineinwachsen möchten.

Sie sind interessiert? Dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen oder rufen Sie uns zur Vereinbarung eines persönlichen Informationsgespräches an. Claudia Willi garantiert Ihnen absolute Diskretion und freut sich, Sie kennen zu lernen.



Faculty Position in Construction and Architecture

at the Ecole Polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL)

EPFL's School of Architecture, Civil and Environmental Engineering (ENAC) invites applications for a faculty position in **Construction** and **Architecture** at the Associate or Full Professor levels.

The successful candidate will benefit from a solid experience in practice and have demonstrated innovation capacities. He/she will be responsible for coordinating teaching activities in the building construction domain at the bachelor's, master's and doctoral levels. Research activities should relate to architectural construction towards high architectural expressiveness regarding, for instance: large scale prototyping, advanced building materials, architectural integration of active or passive building systems, innovation in construction materials assemblies and façade components and building structures within the architectural design context.

We offer significant start-up resources and internationally competitive salaries. The new professor will have access to and benefit from the smart living lab facilities and network. This academic platform and future experimental building is dedicated to the EPFL Fribourg outpost focusing on research and innovation in the building sector, established in collaboration with the University of Fribourg and Fribourg's College of Engineering and Architecture.

As a position in energy efficiency and renewable energy in buildings is being opened simultaneously with the present one (see http://enac.epfl.ch/page-2114-en.html for more details), strong complementarities will be looked for between the two positions.

To apply, please follow the application procedure on https://academicjobsonline.org/ajo/jobs/4488.

The following documents are requested in PDF format: cover letter including a statement of motivation, curriculum vitae, publications list, statement of research and teaching interests as well as the names and addresses (including e-mail addresses) of at least three references.

Screening will start on **November 15, 2014** and the search will continue until the position is filled. Further enquiries should be made to the Chair of the Search Committee:

Prof. Marilyne Andersen

Dean of the School of Architecture, Civil and Environmental Engineering e-mail: marilyne.andersen@epfl.ch

For additional information on EPFL, please consult: http://www.epfl.ch or http://fribourg.epfl.ch

EPFL aims to increase the presence of women amongst its faculty, and qualified female candidates are strongly encouraged to apply.

16 Stelleninserate TEC21 43/2014



Bauherren-Management Integrale Spitalbau-Beratung

Wir sind ein dynamisches, auf dem Markt gut etabliertes Unternehmen mit vielseitigen und interessanten Aufgaben in wegweisenden Projekten. Die Kernkompetenzen liegen im Spital-, Alters- und Pflegezentrumsbereich und in weiteren Bauaufgaben. Wir arbeiten auf der Seite der Besteller und vertreten private und öffentliche Bauherren in allen Phasen der Projektentwicklung, Planung und Realisation. Zur Verstärkung des motivierten Teams suchen wir an den beiden Standorten

Küsnacht und St. Gallen

Bauherrenvertreter/Projektleiter (w/m)

Architekt/Bauingenieur/Betriebsingenieur

Sie sind für folgende Aufgaben zuständig:

- Beratung und Unterstützung der Bauherren in allen Projektphasen von der strategischen Planung bis zur Inbetriebnahme
- Erarbeitung von Konzeptvarianten, Testplanungen und Machbarkeitsstudien
 Erarbeitung von Betriebskonzepten, Projektdefinitionen und Durchführung von Planer- sowie GU/TU-Wettbewerben
- fach-, kosten- und termingerechte Steuerung der anspruchsvollen Bauprojekte im Interesse der Bauherren und Auftraggeber
- Koordination und Absprachen mit Behörden, Investoren, Unternehmern, Planern, Nutzern, Betreibern und Handwerkern

Anforderungen

Wir wenden uns an Persönlichkeiten mit einer fundierten Ausbildung im Bauwesen als Architekt, Bauingenieur oder Betriebsingenieur (ETH/FH). Sie sind stilsicher in der deutschen Sprache, stark in der Kommunikation und haben Freude am Umgang mit Menschen. Die gängigen MS-Office-Programme beherrschen Sie.

Wir sind auch gerne bereit, Sie in unsere Tätigkeitsgebiete einzuarbeiten.

Sollten Sie sich von dieser spannenden Herausforderung angesprochen fühlen, senden Sie Ihre schriftlichen Unterlagen bitte elektronisch an:

johanna.heusser@blumergaignat.ch

Administration und Verwaltung

blumergaignat ag/sia

Bauherrenmanagement — Integrale Spitalbauberatung Rennweg 5, **CH-8700 Küsnacht**

Teufenerstrasse 11, CH-9000 St. Gallen

www.blumergaignat.ch

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen!



Für die Abteilung Bau suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine initiative, motivierte und teamfähige Person, die auch in hektischen Zeiten stets einen kühlen Kopf bewahrt als

Fachperson Grundstücksentwässerung (80-100 %)

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Unter www.uster.ch/offenestellen finden Sie die detaillierten Angaben zu dieser interessanten und vielseitigen Stelle. Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung bis spätestens 5. November 2014.

www.uster.ch

Caretta Weidmann

Ganz gleich, ob wir mit jungen, ambitionierten Architekten zusammenarbeiten oder mit weltweit bekannten Büros, worauf es ankommt, ist das Engagement, mit dem sich unsere 100 Mitarbeitenden für eine rundum gelungene Ausführung einsetzen. Als Baumanager realisieren wir anspruchsvolle Hochbauvorhaben für öffentliche und private Bauträger in der gesamten Deutschschweiz. Mehr darüber erfahren Sie auf unserer Website www.caretta-weidmann.ch.

Für unsere Büros in Zürich, Basel und St. Moritz suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung erfahrene

Projekt-/Bauleiter/in

Zu Ihren Aufgaben zählen unter anderem die Kosten- und Terminplanung, die Durchführung von Ausschreibungen, das Erstellen von Werkverträgen, die Baubuchhaltung und die Führung aller am Bau Beteiligten. Sind Sie selbstständiges und bedarfsgerechtes Arbeiten gewohnt und mit der Anwendung von Office- und Bauadministrationsprogrammen vertraut? Verfügen Sie im Umgang mit Bauherren, Planern und Unternehmern über die erforderliche Gewandtheit? Dann sind Sie die Person, die wir suchen.

Falls es uns gelungen ist, Ihr Interesse zu wecken, freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Bitte senden Sie diese an Mauro Caretta (zuerich@caretta-weidmann.ch).

Caretta+Weidmann Baumanagement AG Langgrütstrasse 112 CH-8047 Zürich Telefon +41 44 497 61 61 Telefax +41 44 497 61 62



GRASER ARCHITEKTEN AG

Neugasse 6, 8005 Zürich Telefon 043 366 99 00, www.graser.ch

Für die Ausführung suchen wir eine/n engagierte/n

Zeichner/in EFZ, Fachrichtung Architektur

mit abgeschlossener Berufslehre und zwei Jahren Berufserfahrung. Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung. TEC21 43/2014 Stelleninserate 17

UNIVERSITÄT BASEL

Die Universität Basel bietet mit ihren rund 4'000 Mitarbeitenden ein attraktives Forschungs-, Lehr- und Dienstleistungsumfeld für über 12'000 Studierende. Die stetige Entwicklung bestehender und neuer Forschungszweige bedingt eine entsprechende Anpassung des Immobilienbestandes von zurzeit ca. 140'000m².

Die Verwaltungsdirektion sucht für das Ressort Strategische Immobilienplanung per 1. März 2015 oder nach Vereinbarung eine/n qualifizierte/n

Architekt/-in Strategische Immobilienplanung (80–100%)

Ihre Aufgaben:

- Strategische Projektentwicklung und -begleitung über alle Planungs- und Bauphasen
- Vertretung der Universität als Bestellerin in Projektleitungen von Bauprojektorganisationen für Um- und Neubauten
- Führung von Nutzerarbeitsgruppen zur Bedürfnisermittlung unter Anwendung der geltenden Standards und Konzepte
- Belegungsplanungen und die Begleitung von Potenzialstudien für verschiedene Areale.

Ihr Profil:

- Hochschulabschluss (ETH oder Universität) in Architektur oder Ingenieurwesen sowie betriebswirtschaftliche Kenntnisse.
- Fähigkeit zu konzeptionellem, analytischem und vernetztem Denken und Sicherheit im Umgang mit anspruchsvollen Strukturen und Prozessen.
- Mehrjährige Erfahrung in Projektmanagement, Bauherrenvertretung und Bedarfsermittlung für komplexe Betriebe
- Selbständigkeit, Eigeninitative, Teamfähigkeit und Durchsetzungsvermögen

Wir bieten Ihnen:

- Verantwortungsvolle, vielseitige und anforderungsreiche Aufgabe in einem dynamischen Umfeld.
- Eine sorgfältige Einarbeitungsphase sowie die Unterstützung durch Kolleginnen, Kollegen und Vorgesetzte

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis am 7.11.2014 an den Personaldienst der Universität, Postfach 2148, 4001 Basel oder an jobs@unibas.ch. www.unibas.ch





Direktion für Tiefbau Verkehr und Stadtgrün

Bei der Direktion für Tiefbau, Verkehr und Stadtgrün steht die Lebensqualität der Berner Wohnbevölkerung im Zentrum. Das Tiefbauamt ist Werkeigentümer und Bauherr/Betreiber aller städtischen Tiefbauinfrastrukturen.

Der Bereich Erhaltungsmanagement/Koordination ist zuständig für den langfristigen Werterhalt der gesamten Tiefbauinfrastruktur der Stadt Bern. Wir suchen Sie per sofort oder nach Vereinbarung als

Projektleiter/in Erhaltungsmanagement Verkehrswege oder Kunstbauten

Ihre Aufgaben: Je nach Eignung sind Sie zuständig für den baulichen Unterhalt und den langfristigen Werterhalt der Verkehrswege oder der Kunstbauten. Sie sind verantwortlich für die Umsetzung und Weiterentwicklung der Erhaltungsstrategie in Ihrem Fachbereich. Sie lösen Zustandsaufnahmen und Bauwerksinspektionen aus oder führen diese selbst durch. Durch die laufende Bewirtschaftung der Massnahmenplanung garantieren Sie den sicheren Betrieb der Infrastrukturen. Dazu stehen Ihnen moderne GIS-basierte Planungsinstrumente zur Verfügung. Sie arbeiten in verschiedenen, auch amtsübergreifenden Teams, führen Projekte bis Abschluss Vorstudie und unterstützen den Bereichsleiter in den strategischen und operativen Belangen des Erhaltungsmanagements in Ihrem Fachgebiet.

Ihr Profil: Sie verfügen über ein Studium (FH/ETH/Uni/TU) im Bereich Bauingenieurwesen. Sie sind interessiert an der Weiterentwicklung des Erhaltungsmanagements von Kunstbauten oder Verkehrswegen und haben bereits Erfahrungen auf diesem Fachgebiet. Als Spezialist/in für Erhaltungsmanagement verfügen Sie über eine fundierte Berufspraxis und Erfahrung im Projektmanagement. Sie sind motiviert, bestehende Softwarelösungen im Team zu pflegen und weiter zu entwickeln. Sie sind kommunikativ, können andere überzeugen und wirken gleichzeitig integrierend. Zudem verfügen Sie über gute redaktionelle Fähigkeiten, sind initiativ und legen Wert auf eine gute Arbeitsqualität.

Interessiert? Auskunft erteilt Ihnen gerne Thomas Marti, Leiter Erhaltungsmanagement/Koordination, Tel. 031 321 69 35. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an:

Tiefbauamt der Stadt Bern, Personal, Postfach 8421, 3001 Bern personelles.tab@bern.ch www.bern.ch 18 Stelleninserate Tec21 43/2014

zach + zünd

Architekt/in ETH/FH

Zur Ergänzung unseres engagierten und kollegialen Teams suchen wir hochmotivierte/n Architekten/Architektin ETH/FH für die Realisierung von Wettbewerbserfolgen.

Sie verfügen über ein hohes architektonisches Qualitätsbewusstsein, über mindestens zwei Jahre Erfahrung in der technisch/konstruktiven Umsetzung anspruchsvoller Bauvorhaben und die Fähigkeit konzeptionell zu denken. Eine sichere Kommunikation in deutscher Sprache wird vorausgesetzt.

Wir freuen uns auf ihre Bewerbungsunterlagen.

Hochbauzeichner/in

Zur Ergänzung unseres engagierten und kollegialen Teams suchen wir hochmotivierte/n Hochbauzeichner/in für die Realisierung von Wettbewerbserfolgen.

Sie verfügen über eine abgeschlossene Berufslehre, ca. 2 Jahre praktische Erfahrung und arbeiten gerne verantwortlich an anspruchsvollen Bauvorhaben. Eine sichere Kommunikation in deutscher Sprache wird vorausgesetzt.

Wir freuen uns auf ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail.

zach + zünd architekten gmbh bsa sia | feldstrasse 24 | 8004 zürich t 043 33 66 010 | stellen@zachzuend.ch | www.zachzuend.ch



Das **Amt für Wasserbau** sorgt in den Bereichen Hochwasserschutz, Renaturierungen und Wassernutzung für einen nachhaltigen Umgang mit den Gewässern. Per sofort oder nach Vereinbarung suchen wir eine/n

Bauingenieur/in (100%)

Sind Sie neugierig?

Weitere Informationen finden Sie unter www.sz.ch/jobs

Personalamt Kanton Schwyz Postfach 1234 6431 Schwyz

www.sz.ch/jobs



SRF Schweizer Radio und Fernsehen

Schweizer Radio und Fernsehen (SRF): Unter diesem Dach produzieren rund 2100 Mitarbeitende drei Fernseh- und sechs Radioprogramme sowie ergänzende Multimedia-Angebote. Mit vielfältigen und hochwertigen Programmen steht SRF im Dienst der Öffentlichkeit; die Inhalte richten sich an die gesamte Bevölkerung der Deutschschweiz.

Für die Abteilung Finanzen & Services im Bereich Immobilien suchen wir für unser Immobilienprojektteam per sofort oder nach Vereinbarung eine engagierte Persönlichkeit als

Projektleiter/in Bau (100%)

In dieser Funktion übernehmen Sie Bau- und Projektleitungsaufgaben bei Neu- und Erneuerungsbauten sowie im Gebäudewerterhalt. Sie vertreten die Bauherrschaft gegenüber externen Planern und Baufirmen, beurteilen Offerten und stellen Submissionsprozesse sicher. Darüber hinaus sind Sie für die Kostenplanung und das Kostencontrolling (inklusive Bauabrechnungen) im Rahmen der Ihnen übertragenen Projekte verantwortlich. Sie garantieren die Qualitätssicherung in allen Bauprozessen und sorgen für das interdisziplinäre Schnittstellenmanagement zwischen Planern, Unternehmungen und den betrieblichen Fachbereichen.

Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung als Architekt/in HTL, Techniker/in TS oder dipl. Bauleiter/in und verfügen über mehrjährige praktische Erfahrung im Hochbau und im Projektmanagement. Sie haben bereits grössere Projekte mit umfassender Bau- und Kostenverantwortung durchgeführt und verfügen über Detailkenntnisse in bauphysikalischen Belangen. Erfahrung mit haustechnischen Anlagen und im Sicherheitsbereich ist von Vorteil. Sie verstehen sich als Dienstleister/in mit Kommunikationsgeschick und Durchsetzungsvermögen. Ihre praxisorientierte und teamfähige Persönlichkeit sowie Ihre Kenntnisse in Betriebswirtschaft und Finanzbuchhaltung runden Ihr Anforderungsprofil ab.

Haben wir Sie angesprochen? Dann können wir Ihnen eine spannende und vielseitige Aufgabe im lebhaften Immobilienbereich eines Medienbetriebes bieten

Wir freuen uns auf Ihre Onlinebewerbung über das Stelleninserat auf http://jobs.srf.ch.

SRF Schweizer Radio und Fernsehen, Zweigniederlassung der Schweizerischen Radio- und Fernsehgesellschaft

SDG SSD

TEC21 TRACÉS archi

planen & bauen planifier & batir pianificare & costruin

drei Sprachen - trois langues - tre lingue

drei Regionen – trois régions – tre regioni

drei Kulturen - trois cultures - tre culture

