

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 134 (2008)
Heft: 12: (G)artenvielfalt

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: 17.01.2026

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

PRODUKTE

BILKENT-UNIVERSITÄT, ANKARA

Bislang verhinderte oft der als unangenehm empfundene bläuliche Farbton der energiesparenden LED-Leuchten ihren Einsatz im Alltag. Eine Beschichtung aus Nanokristallen lässt ihr Licht nun wärmer und weniger klinisch erscheinen. Forscher der Bilkent-Universität in Ankara beschichteten blaue LED mit einer Schicht aus unterschiedlich grossen Kristallen mit einem Kern aus Kadmiumselenid und einer Hülle aus Zinksulfid. Diese absorbieren einen Teil des blauen Lichts und emittieren dafür rotes und grünes Licht. Insgesamt ergibt sich so eine weisse Farbe.

Die beschichteten Leuchten haben einen Farbwiedergabeindex von mehr als 80 (gewöhnliche Glühlampen haben einen Index von 100). In ihrem Licht erscheinen Objekte in ihrer gewohnten Farbe. Die existierenden weissen LED basieren ebenfalls auf blau leuchtenden Dioden, die mit einem fotolumineszierenden Material beschichtet sind. Die Farbwiedergabe ist hier jedoch stärker ver-

fälscht. Da Nanokristalle Licht in einem engen Wellenlängenbereich als das üblicherweise verwendete Beschichtungsmaterial aussenden, kann das Emissionsspektrum der LED feiner abgestimmt werden. Zudem beträgt die abgestrahlte Lichtstärke pro Watt etwa das Fünffache einer Energiesparlampe, das Zehnfache einer mit Leuchtstoff beschichteten LED sowie das Zwanzigfache einer gewöhnlichen Glühlampe. Ein Manko der neuen LED ist allerdings die schwierige und damit teure Herstellung der Nanokristalle.

www.bilkent.edu.tr

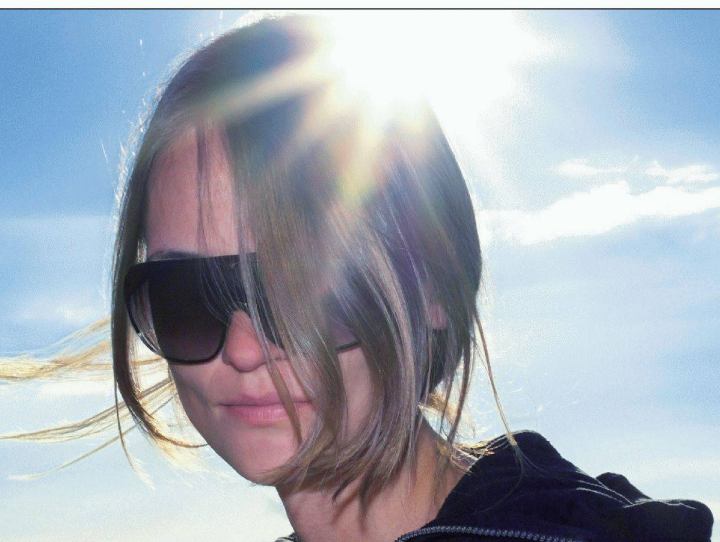
UNIVERSITÄT ROCHESTER, NY

Mit einem Laser konnten Forscher der Universität Rochester die Oberfläche einiger Metalle, darunter Aluminium, Titan und Platin, derart verändern, dass sie in einer beliebigen Farbe erscheinen. So entstanden goldfarbenes Aluminium, blaues Titan und goldfarbenes Platin. Die Wissenschaftler ändern mit Hilfe von sehr kurzen, aber enorm intensiven Laserimpulsen

die intrinsischen Eigenschaften der Metalloberfläche. Sie erzeugen nanometergroße Strukturen, die vom einfallenden Licht nur eine bestimmte Farbe reflektieren und den Rest absorbieren. Je nach Laserintensität, Pulslänge und Anzahl der Impulse können die Forscher die spezifische Größe und Form der Nanostrukturen kontrollieren und damit festlegen, welche Farbe das Metall reflektiert. In dieser Farbe nimmt der Betrachter es dann wahr. Indem sie mikrometergroße Linien auf dem Metall erschaffen und diese mit Nanostrukturen bedecken, können die Wissenschaftler sogar ein buntes Schillern entstehen lassen. Da es sich nicht einfach um eine Beschichtung handelt, kann die Farbe weder verblassen noch abblättern, berichten die Forscher. Bereits Ende 2006 ritzte das Team Strukturen im Nanomasstab auf Metalloberflächen, die darauf nahezu das gesamte Licht absorbierten. So stellten sie eines der seinerzeit dunkelsten Materialien her.

www.rochester.edu

LICHTBLICK.



Cupolux ist DER Spezialist für Lichtkuppen. Wir bieten das komplette Spektrum zwischen Licht und Schatten – in jeder gewünschten Form.
HELLE KÖPFE.

Cupolux AG

Allmendstrasse 5, 8027 Zürich 2
Telefon 044 208 90 40, Telefax 044 208 90 41
www.cupolux.ch, info@cupolux.ch



Wie wird ein zur 2000-Watt-Gesellschaft kompatibles Verwaltungshochhaus entwickelt? Wie können neue Betreuungsangebote möglichst einfach in vorhandenen Schulanlagen realisiert werden? Wie werden die Zürcher Freibäder für die Zukunft fit gemacht?

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

Nachwuchsarchitektin / Nachwuchsarchitekt ETH oder FH für den Bereich Projektentwicklung

Als frisch diplomierte Architektin / diplomierte Architekt sind Sie am öffentlichen Bauen interessiert und möchten Ihren Beruf während zwei Jahren auf einer konzeptionellen Ebene als Bauherrenvertretung kennen lernen. Sie sind begabt, komplexe bauliche und wirtschaftliche Zusammenhänge verständlich darzustellen. Es gelingt Ihnen, eine Vorstellung zukünftiger architektonischer Tendenzen einzubringen.

Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte per Post an Frau Andrea Hennig, Stadt Zürich, Amt für Hochbauten, HRM, Postfach, 8021 Zürich. Auskunft erteilt Ihnen Herr Ulrich Lindt, Gruppenleiter Projektentwicklung Bau B, Tel. 044 412 21 67, E-Mail: ulrich.lindt@zuerich.ch. Weitere Informationen finden Sie auch unter www.stadt-zuerich.ch/ahb.

120 motivierte Mitarbeitende

4000 stadt eigene Bauten

400 Mio. Fr. jährlicher Umsatz

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

Für die Projektbearbeitung und Leitung anspruchsvoller Bauvorhaben suchen wir nach Vereinbarung eine/n

Architekt/in

Sie

- verfügen über ein **Studium als Architekt/in** und haben einige Jahre **Berufserfahrung**,
- haben Freude an der Auseinandersetzung mit guter Architektur,
- sind fähig, anspruchsvolle Bauprojekte gestalterisch, konstruktiv und kostenbewusst selbstständig zu entwickeln,
- haben Erfahrung in der praktischen Umsetzung von architektonisch überdurchschnittlichen Entwürfen,
- besitzen gute EDV-Kenntnisse (AutoCad, MS Office Professional, MesserlibAUAD),
- sind teamfähig und belastbar.

Es erwartet Sie ein motiviertes und engagiertes Team von Architekt/innen, Techniker/innen und Hochbauzeichner/innen.

Fortschrittliche und flexible Arbeitsbedingungen sind bei uns so selbstverständlich wie die kompetente Realisation von anspruchsvollen und innovativen Bauaufgaben.

Schriftliche Bewerbungen mit aktuellen Referenzen richten Sie bitte an:

DAHINDEN UND HEIM ARCHITEKTEN

St. Gallerstrasse 45

8400 Winterthur

E-Mail: info@dharch.ch

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir für unsere Zweigniederlassung in **Speicher**

• dipl. Bauingenieur(in) ETH / HTL / FH

als **Projektleiter im konstruktiven Ingenieurbau**.

Sie verfügen über einige Jahre Erfahrung in der Projektierung und Ausführung von Tragkonstruktionen im Hochbau, sind teamfähig und an selbstständiges Arbeiten gewohnt.

Sie leiten anspruchsvolle Projekte im konstruktiven Ingenieurbau und sind gelegentlichen Einsätzen im allgemeinen Tiefbau nicht abgeneigt.

Auf Sie warten eine spannende Stelle mit interessanten Entwicklungsmöglichkeiten und ein den Leistungen entsprechendes Salär.

Wenn Sie interessiert sind, kontaktieren Sie Cornelius Stillhard oder richten Sie Ihre schriftliche Bewerbung an:

Nännny & Partner AG

Beratende Bauingenieure SIA/USIC

Hauptstrasse 22, CH-9042 Speicher AR

Tel. +41 71 344 19 20, Fax +41 71 344 23 82

www.naenny.ch



Wie lassen sich Instandsetzung und Instandhaltung aus Sicht der Substanzerhaltung und unter Berücksichtigung der architektonischen sowie städtebaulichen Aspekte sicherstellen? Wenn bei Ihnen solche Fragestellungen Arbeitslust wecken, dann sind Sie unser/e neue/r

Architekt/in FH

Innerhalb des Amtes für Hochbauten der Stadt Zürich ist unsere Gruppe «Express Projekte» für vorwiegend kleinere und mittlere Projekte zuständig, die rasch, unkonventionell und in hoher Qualität abgewickelt werden müssen.

Sie verbinden ein sicheres architektonisches Urteilsvermögen mit einer unternehmerischen Denkweise. Es gelingt Ihnen, bauliche und ökonomische Sachverhalte verständlich darzustellen und Sie verfügen über mehrjährige ausgewiesene Erfahrung in der Bau- oder Projektleitung von kleineren bis mittleren Bauprojekten. Zudem verbinden Sie Projektmanagement mit praktischen Kenntnissen der Bauausführung und Interesse an architektonischer Gestaltung. Kundenorientierung sowie Kosten- und Qualitätsmanagement sind für Sie eine Selbstverständlichkeit. Unsere Projekte führen Sie in hoher Qualität effizient und zielfestig zum Erfolg. Wenn Sie ein Umfeld mit hoher Eigenverantwortung und Selbstständigkeit schätzen, möchten wir Sie gerne kennen lernen.

Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen (keine E-Mails) erwartet Frau Andrea Hennig, HRM, Amt für Hochbauten der Stadt Zürich, Postfach, 8021 Zürich. Auskünfte erteilt Herr Jürg Seiler, Gruppenleiter, Tel. 044 412 29 65, E-Mail: juerg.seiler@zuerich.ch. Weitere Informationen finden Sie auch unter www.stadt-zuerich.ch/ahb.

120 motivierte Mitarbeitende,
4000 stadteigene Bauten,
400 Mio. Fr. jährlicher Umsatz

Hochbaudepartement

Ernst Basler + Partner AG

Mühlebachstrasse 11
Telefon 044 395 16 16
Fax 044 395 16 17
mirjam.hegenbarth@ebp.ch
www.ebp.ch

Die Ernst Basler + Partner AG ist ein unabhängiges Ingenieur-, Planungs- und Beratungsunternehmen, das seit 1981 im In- und Ausland erfolgreich tätig ist.

Für unser Team im Bereich Stadt- und Regionalplanung suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

RaumplanerIn

mit einer Ausbildung in einer planungsbezogenen Disziplin, vorzugsweise in Architektur, mit Zusatzqualifikation in Raumplanung und guten Kenntnissen im Städtebau.

Sie sind eine kommunikative, initiative Persönlichkeit und bringen einige Jahre Berufserfahrung mit. Ihr Ziel ist es, Ihr Wissen in einem interdisziplinären und innovativen Team einzubringen.

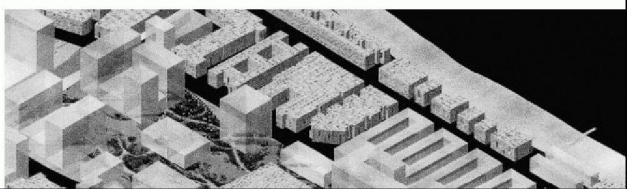
Darüber hinaus zeichnen Sie sich aus durch:

- Flexibilität und die Fähigkeit, sich rasch in neue Aufgaben einzuarbeiten
- Selbstständigkeit und Teamfähigkeit
- Fach- und Methodenkompetenz
- Ausdrucksfähigkeit in Wort, Schrift und Bild

Bei uns erwartet Sie:

- der Einsatz in einem dynamischen, kreativen Team
- die Bearbeitung anspruchsvoller Aufgaben in der Stadt- und Regionalplanung sowie im Schnittbereich mit weiteren raumbezogenen Disziplinen
- ein moderner Arbeitsplatz in einem ansprechenden Arbeitsumfeld in direkter Nähe des Bahnhofs Zürich-Stadelhofen
- die Möglichkeit für fachliche und persönliche Weiterentwicklung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an Frau Mirjam Hegenbarth, Personalbüro. Für nähere Informationen stehen Ihnen Herr Wilhelm Natrup oder Herr Jürg Bösch gerne zur Verfügung.



IBES Baugrundinstitut GmbH Ingenieurgesellschaft für Geotechnik und Bauwesen

Das IBES Baugrundinstitut ist ein mittelständisches Ingenieurbüro und seit 30 Jahren in den Bereichen Geotechnik, Hydrogeologie, Umwelttechnik, FEM-Berechnungen und Beweissicherungen tätig. Für die Zweigniederlassung in Basel suchen wir einen

Dipl.-Ing./Dr.-Ing. als Geschäftsführer/ Niederlassungsleiter Geotechnik (m/w)

Was Sie bieten: - Berufserfahrung (Geotechnik) - Erstellung und Bearbeitung anspruchsvoller geotechnischer Gründungsgutachten - Kundenbetreuung - Akquisition - Kundengewinnung - Personalführung

Was wir Ihnen bieten: - eine herausragende berufliche Perspektive - Beteiligung am Unternehmenserfolg

Was wir von Ihnen erwarten: - aussergewöhnliches Engagement - sicheres und verbindliches Auftreten gegenüber unseren Kunden und Geschäftspartnern - selbständiges Arbeiten im Team

IBES Baugrundinstitut GmbH Telefon: 061 271 8575
Ansprechpartner: Johannes Rauch Fax: 061 271 8576
Gartenstraße 101 E-Mail: ibes-gmbh@ibes-gmbh.ch
4052 Basel www.ibes-gmbh.ch

Architekt/in ETH oder FH

Architekturbüro im Kreis 5 sucht per sofort oder nach Vereinbarung Verstärkung unseres 5-köpfigen Teams. Ihre Aufgaben umfassen alle Leistungsschritte, vom Studium von Lösungsmöglichkeiten bis zur Ausführung der Projekte.

Ihr Profil:

- Architekt/in ETH oder FH
- idealerweise 3-5 Jahre Berufserfahrung
- gute EDV-Kenntnisse; Vector Works, Excel, 3D-Programm
- Freude am Suchen von kreativen Lösungen
- praktisches Fachwissen in Detailbearbeitung
- selbständige Arbeitsweise im Team

Unser Büro bietet:

- zwei offene Stellen, eine ausführungsorientiert, die andere entwurfslastiger
- konkrete Bauaufgaben wie Umbau von Stadthäusern, Planung neuer Wohnungsgebäude, Teilnahme an Wettbewerben/Studienaufgaben
- Mitarbeit in offenem und kollegialem Team
- 80-100% Arbeitspensum mit zeitgemäßen Anstellungsbedingungen

Wir freuen uns auf Ihre kurze und informative Bewerbung z.Hd Frau Marielle Döbeli. Gerne auch als e-mail.

Linearch
Marielle Döbeli und Heinz Peter
Hardurmstrasse 175
8005 Zürich
tel 044 273 10 70
email mdoebeli@linearch.ch



Wir sind ein erfolgreiches Ingenieurunternehmen im Mittelland und beraten die öffentliche Hand, Architekten und private Bauherren in allen Bereichen des Bauingenieurwesens. Für den **Ausbau der Abteilung konstruktiver Ingenieurbau in Olten** suchen wir einen engagierten (Dame oder Herr)

LEITER KONSTRUKTIVER INGENIEURBAU

Einer anerkannten "**Statiker-Persönlichkeit**" mit erfolgreichem Hochschulabschluss als **dipl. Bauingenieur**, mindestens 5 Jahren Berufspraxis sowie Projektleitungserfahrung von anspruchsvollen Tragkonstruktionen bieten wir die Chance, den konstruktiven Ingenieurbau zu übernehmen und auszubauen. Flair und Freude an der aktiven Akquisition, an Führungsverantwortung und im Umgang mit der EDV-Mitteln erleichtern Ihnen den Einstieg.

Nach gründlicher Einführung akquirieren und bearbeiten Sie Projekte selbständig. Dabei unterstützt Sie ein effizientes Team.

Sie finden bei uns ein kollegiales Arbeitsumfeld, moderne Infrastruktur und fortschrittliche Anstellungsbedingungen. Martin Brotzer (Tel. 056 460 69 14 oder martin.brotzer@gruner.ch) erteilt gerne Erstauskünfte und freut sich auf Ihre Bewerbung.

ISO 9001

Gruner Ingenieure AG

Altenburgerstr. 49, CH-5200 Brugg, Telefon +41 56 460 69 69, Fax +41 56 441 15 75
mail@gruner.ch, www.gruner.ch



KNOBLAUCH INGENIEUR UND PLANER

5610 Wohlen Tel. 056 618 30 10
 5620 Bremgarten Tel. 056 631 62 20
 5630 Muri info@kip.ch
www.kip.ch

Wir sind ein regional verankertes Ingenieurbüro mit Standorten in Bremgarten, Muri und Wohlen. Unsere rund 35 Mitarbeiter verteilen sich auf die Fachbereiche Vermessung/Melioration und Tiefbau/Umwelttechnik. Zur Ergänzung unseres Teams Tiefbau/Umwelttechnik suchen wir nach Vereinbarung:

einen/eine PROJEKT- und BAULEITER/-IN TIEFBAU

Ihre Hauptaufgaben:

Nach gründlicher Einarbeitung leiten Sie selbständig und effizient anspruchsvolle Kantons- und Kommunalstrassenprojekte sowie Siedlungsentwässerungsprojekte von der Planung bis zur Realisierung.

Ihr Profil:

Für dieses vielseitige und verantwortungsvolle Aufgabengebiet benötigen Sie eine Ausbildung als **Dipl. Bauingenieur FH** oder gleichwertige Ausbildung. Sie besitzen Kenntnisse im Umgang mit Behörden und Gemeinden und überzeugen durch ihr offenes und sicheres Auftreten. Besonderen Wert legen wir auf Ihre Erfahrungen im Bereich Bauleitung und Ihr unternehmerisches Handeln. Flexibilität, Teamfähigkeit sowie eine gute mündliche und schriftliche Ausdrucksweise runden Ihr Profil ab.

Wir bieten:

Eine interessante berufliche Herausforderung mit modernem Arbeitsplatz in familiärem Umfeld. Wir unterstützen Sie bei der Erreichung Ihrer beruflichen Ziele und verfügen zudem über ein attraktives Arbeitszeit- und Lohnmodell.

Sind Sie an dieser entwicklungsfähigen und entsprechend eingestuften Position interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, gesendet an Ingenieurbüro KIP, Herr Ch. Arrigoni, Stegmattweg 11, 5610 Wohlen.

Interessante Aufgaben sind zu lösen. Wer unterstützt uns dabei?

Wir sind ein mittelgrosses Bauingenieurbüro; zentral gelegen in der Stadt Zürich.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine(n)

Dipl. Bauingenieur/-in

mit fundierten Fachkenntnissen im Bereich Bau- und Projektleitung des **städtischen Tiefbaus**.

Dipl. Bauingenieur/-in

mit fundiertem Fachwissen und einigen Jahren Erfahrung im **konstruktiven Ingenieurbau**.

Wenn Sie Ihre Kreativität und Dynamik in der Bearbeitung komplexer Aufgaben sowie Ihr unternehmerisches Denken und Qualitätsbewusstsein im Rahmen unserer vielseitigen und technisch anspruchsvollen Projekte unter Beweis stellen wollen, finden Sie bei uns die passende Stelle. Wir bieten ein angenehmes, teamorientiertes Arbeitsklima und verfügen über modernste technische Hilfsmittel.

Gerne unterstützen wir Sie in Ihrer Weiterbildung und bieten Ihnen in unserem fortschrittenen Unternehmen interessante Entwicklungsmöglichkeiten.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen.



WKP Bauingenieure AG

Verena Conzett-Strasse 7
 8004 Zürich
 Tel. +41 (0) 44 295 30 50
 Mail: box@wkp-bauing.ch

Bau-, Verkehrs- und Energiedirektion des Kantons Bern

Das **Amt für Grundstücke und Gebäude** (AGG) ist verantwortlich für die nachhaltige Entwicklung und zweckmässige Nutzung der Grundstücke und Gebäude des Kantons. Fortschrittlich organisiert, erbringt es seine Leistung in drei Kompetenzschwerpunkten: Portfolio-, Facility- und Projektmanagement.

Das Facilitymanagement (FM) sorgt für die interne und externe Vermietung, die Gebäudesicherheit, den wirtschaftlichen, technischen und baukulturellen Werterhalt der Liegenschaften. Nach professionellen Grundsätzen steuert das FM jährlich ein Volumen von rund 70 Mio. Franken für Unterhaltsmassnahmen und betriebliche Anpassungen. Für diese anspruchsvolle und vielseitige Aufgabe suchen wir eine/n

Facilitymanager/in als Objektverantwortliche/r für Gebäudebetrieb und Unterhalt

Aufgaben

Sie betreuen Ihren Kundenbereich als direkter Ansprechpartner in allen baulichen, technischen und kaufmännischen Belangen der Liegenschaften. Sie koordinieren alle notwendigen baulichen Massnahmen für den Werterhalt und die Sicherheit sowie gebäude- und betriebsspezifische Anpassungen. In enger Zusammenarbeit mit den Nutzern sorgen Sie für einen optimalen Gebäudebetrieb und für ein effizientes Lieferanten- und Vertragsmanagement. Mit Ihrem Know-how und Ihrer Erfahrung wirken Sie aktiv mit bei der Grundlagenentwicklung im integralen Facilitymanagement und bereichsübergreifend bei Entwicklungsprojekten.

Anforderungen

Sie verfügen über einen höheren Fachabschluss (Ingenieur oder Architekt) im Bereich Bau-, Anlagen- und/oder Gebäudetechnik – idealerweise mit einer Zusatzausbildung in Facilitymanagement oder Betriebswirtschaft. Berufserfahrung im integralen Gebäudemangement und in der Immobilienverwaltung ist sehr erwünscht. Ausgeprägte organisatorische Fähigkeiten, unternehmerisches Verhalten, analytisches und vernetztes Denken sind Ihre Stärke. Diese kombinieren Sie mit innovativen und kreativen Ideen, ohne das Machbare aus den Augen zu verlieren. Ihr Auftreten ist sicher und überzeugend. Sie sind teamfähig, entscheidungsfreudig und handeln kundenorientiert. Es fällt Ihnen leicht, in Wort und Schrift klar und überzeugend zu kommunizieren.

Angebot

Eine professionelle Herausforderung und Verantwortung in einem nicht alltäglichen Immobilienportfolio, gute Weiterbildungsmöglichkeiten, ein aufgestelltes Team, Jahresarbeitszeit, ein Personalrestaurant und ein gut erreichbarer Arbeitsplatz erwarten Sie. Stellenantritt sofort oder nach Vereinbarung.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an das Amt für Grundstücke und Gebäude des Kantons Bern, Personaldienst AGG, Kennwort FM1, Reiterstrasse 11, 3011 Bern. Auskünfte erhalten Sie von Herrn Anton Luginbühl, Leiter Facilitymanagement 1, Tel. 031 633 34 30, oder im Internet unter www.agg.bve.be.ch

Weitere Stellenangebote unter www.be.ch/jobs

K N E L L W O L F

Erfolgsmanagement für Planung • Bau • Immobilien

Knellwolf. Seit Jahren die Experten am Bau, wenn es um Fachkräftevermittlung, Personalmanagement und Nachfolgeplanung geht. Weil wir das Ganze sehen.

Qualifizierter Bauingenieur sucht

Unser Kunde ist ein versierter Spezialist in den Bereichen Konstruktiver Ingenieurbau, v.a. Tragwerksplanung, Statik und Bauwerksersatzung, mit langjähriger Führungserfahrung. Er hält aktuell eine Kaderposition inne und hat uns beauftragt, ein interessiertes Unternehmen zu suchen.

In Frage kommt eine Tätigkeit als

Geschäftsführer und/oder Teilhaber

eines mittelgrossen Unternehmens, eventuell auch eine Tätigkeit als Abteilungsleiter eines grösseren Unternehmens. Geografisch bevorzugt unser Kunde den Raum Zürich / Ostschweiz.

Interessierte Unternehmen wenden sich bitte an Claudia Willi.

Knellwolf & Partner AG

Schaffhauserstr. 272, 8057 Zürich • T 044 311 41 60 • F 044 311 41 69
candidature@knellwolf.com • www.knellwolf.com



CANTON DU VALAIS KANTON WALLIS

Infolge Pensionierung des jetzigen Stelleninhabers schreibt die Walliser Kantonsverwaltung folgende Stelle aus:

Abschnittsverantwortliche-r

bei der Dienststelle für Strassen- und Flussbau,
Sektion Nationalstrassen Bau

Ihre Aufgaben

- Sie leiten den Neubau der Nationalstrassen in Zusammenarbeit mit den Sektionschefs
- Sie arbeiten bei der Erstellung des langfristigen Bauprogramms und der entsprechenden Budgetierung für Bund und Kanton mit
- Sie führen die Bauleiter und die örtlichen Bauleitungen.

Ihr Profil

- Ausbildung als Ingenieur ETH/HTL
- Mehrjährige Erfahrung in der Projektierung und Bauleitung von Strassen- und Kunstdämmen
- Informatikkenntnisse
- Selbstständigkeit
- Durchsetzungsfähigkeit
- Bereitschaft, Führungsverantwortung zu übernehmen
- Verhandlungsgeschick
- Teamfähigkeit
- Belastbarkeit

Muttersprache

Deutsch, gute Kenntnisse der zweiten Amtssprache.

Stellenantritt

Sofort oder nach Vereinbarung.

Pflichtenheft und Gehalt

Die Dienststelle für Strassen- und Flussbau, Sektion Nationalstrassen Bau (Tel. 027 / 922 97 00) oder die Dienststelle für Personal und Organisation (Tel. 027 / 606 27 50) erteilen auf Verlangen die sachbezüglichen Auskünfte.

Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Kopien der Diplome und Zeugnisse sowie Foto) sind der Dienststelle für Personal und Organisation, Planta, 1951 Sitten, bis zum **28. März 2008** (Datum des Poststempels) zuzustellen.

Dienststelle für Personal und Organisation,
Planta, 1951 Sitten. Tel. 027 606 27 50

WGG SCHNETZER PUSKAS INGENIEURE

Die Planung von anspruchsvollen Bauvorhaben in der Schweiz wie auch in einem internationalen Umfeld gehört zu unseren wesentlichen Tätigkeiten. Das zentrale Aufgabengebiet ist die Entwicklung von Tragwerken, vom Wettbewerb bis zur Realisierung im Team mit Architekten, Fachplanern und Unternehmern.

Zur Verstärkung unseres Teams in Basel suchen wir eine/-n motivierte/-n

Kreative/n dipl. Bauingenieur/in ETH/FH

Sie sind ein leidenschaftlicher Tragwerksplaner, verfügen über 3 - 5 Jahre praktische Berufserfahrung und haben vertiefte Kenntnisse im Bereich des konstruktiven Ingenieurbaus. Sie sind bestrebt, technisch zukunftsweisende Tragwerkskonzepte zu entwickeln. Idealerweise verfügen Sie über Fremdsprachenkenntnisse (Englisch). Selbstverständlich fördern wir die berufsbezogene Weiterbildung und bieten Ihnen die neuesten technischen Hilfsmittel an.

Fühlen Sie sich angesprochen? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Tivadar Puskas gerne zur Verfügung.

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

p-4 Plant und baut. Für Sie.

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

Zur Ergänzung unseres Teams in der Projektentwicklung suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine aktive und motivierte Persönlichkeit als

Architekt/-in ETH/FH (Projektentwicklung)

Dank Ihrem Fachwissen und Ihrer Fähigkeit vernetzt zu denken, sind Sie in der Lage, eine hohe architektonische Qualität in Abstimmung mit den Anforderungen des Marktes und der Ökonomie zu erreichen. In der Teamarbeit leisten Sie durch innovative, massgeschneiderte Konzepte einen wichtigen Beitrag zum Projekterfolg.

Ihre Aufgaben

- Sie entwickeln umfassende Bebauungs- und Nutzungskonzepte.
- Im Entwurf setzen Sie Marketingkonzepte geschickt um und entwickeln überraschende Projektlösungen.
- Sie begleiten die Projekte in der Ausführungsphase.

Ihr Profil

- Sie verfügen über einen Hochschulabschluss und einige Jahre Berufserfahrung.
- Sie besitzen die Fähigkeit, verschiedenste Aspekte in Ihre Tätigkeit einzubeziehen und setzen diese kreativ und innovativ um.
- Ihr konzeptionelles Denkvermögen, Ihre Teamfähigkeit und Ihre schnelle Auffassungsgabe runden Ihr Profil optimal ab.

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

p-4 AG Industriestr. 22 6302 Zug Tel 041 726 66 11
[www.p-4.ch philipp.peikert@p-4.ch](mailto:philipp.peikert@p-4.ch)



Mit rund 17'000 Einwohnern nimmt die Stadt Gossau eine überörtliche Bedeutung im Wirtschaftsraum St. Gallen ein. Sie verfügt über gute Voraussetzungen für ein aktives Leben in Beruf und Freizeit. Die Stadtverwaltung will als moderne, kundenfreundliche Organisation wahrgenommen werden.

Für das Hochbauamt suchen wir per 01. Juni 2008 oder nach Vereinbarung eine führungsstarke und dynamische Persönlichkeit als

Architekt/in FH Bereichsleiter/in Hochbau

Als Projektleiter/in übernehmen Sie die Bauherrenfunktion über grössere stadteigene Neu-, Um- und Rückbauprojekte wie etwa den Neubau einer Schulanlage oder den Bau eines Feuerwehrstützpunktes. Sie führen und koordinieren die Projektmitarbeiter/innen während der gesamten Projektdauer. Als Bereichsleiter/in stehen Sie Ihren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern auch in Fragen des Immobilien- oder Prozessmanagements zur Seite und sind ausserdem Stellvertreter des Amtsleiters.

Wir wenden uns an innovative und umsetzungsstarke Persönlichkeiten mit mehrjähriger Projekt- und Führungserfahrung. Eine ziel- und kundenorientierte Arbeitsweise, Kommunikationsfähigkeit und Verständnis für politische Zusammenhänge runden das Anforderungsprofil ab.

Falls Sie sich angesprochen fühlen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne der Leiter des Hochbauamtes Andreas Diesslin (071 / 388 42 81; andreas.diesslin@stadtgossau.ch). Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte an: Stadt Gossau, Personaldienst, Bahnhofstrasse 25, 9201 Gossau.

Stadtverwaltung
www.stadtgossau.ch

Bereit für eine neue Herausforderung in Südostasien?

Basler & Hofmann Singapore ist seit mehr als 10 Jahren in den Bereichen Business Development Services und Project Management tätig. Wir betreuen Kunden aus Europa,

welche technisch innovative Lösungen für den Hoch- und Tiefbau in Südostasien auf den Markt bringen wollen.

Zur Verstärkung unseres Construction Technology Teams suchen wir eine/n

Dipl. Bauingenieur/in

mit einem breit gefächerten Fachwissen.

Wünschenswert sind 2-3 Jahre Erfahrung im Bereich Tunnelbau, Geotechnik, konstruktiver Ingenieurbau oder in verwandten Gebieten.

Technische Herausforderungen sind ebenso Teil des täglichen Geschäfts wie Marketing, Verkauf und direkte Kontakte mit Kunden, Behörden, Planern und Bauunternehmern. Selbständiges Arbeiten in einem kleinen Team ist die Regel, Offenheit und Flexibilität im Umgang mit Menschen aus anderen Kulturkreisen sind Voraussetzung. Zur Abrundung der Erfahrungen sind Deutsch und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift notwendig.

Wir bieten eine entwicklungsfähige Stelle, ein attraktives Arbeitsumfeld und fortschrittliche Anstellungsbedingungen. Der Arbeitsort ist Singapore, mit gelegentlichen Reisen in der Region.

Für detaillierte Angaben steht Peter Jost in Singapore unter der Nummer +65 6339 9884 gerne zur Verfügung. Interessierte Bewerber richten ihr Dossier bitte direkt an Dominik Courtin in Zürich. Unsere Homepage: www.bhz.ch.

Basler & Hofmann

Ingenieure und Planer AG • Mitglied SIA/USIC
Forchstrasse 395 • CH-8032 Zürich
Tel. +41 44 387 11 22 / Fax +41 44 387 11 00

[gim.ch]

Wir verstehen Architektur als vernetzte und umfassende Gestaltungstätigkeit mit einem Anspruch auf gesamtheitliche Lösungen. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir

Dipl. ArchitektIn ETH / FH
Erfahrung in Projektleitung und gestalterische Leitung

Dipl. BauleiterIn Hochbau / Dipl. ArchitektIn FH
Mehrjährige Erfahrung im Bereich Bauleitung,
Ausführungsplanung, Konstruktion und Ausschreibung

Wir bieten vielseitige Aufgaben in interessanten und komplexen Projekten. Es erwartet Sie ein aufgestelltes und junges Team. Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung

Gauer Itten Messerli Architekten & Planer
Altenbergrstrasse 28 CH-3013 Bern
Tel. 031 333 61 info@gim.ch www.gim.ch Ruth Marbot



Sind Sie kreativ und interessiert mit einem kleinen Team die Zielsetzungen des Stadtbauamtes energie- und kostenbewusst umzusetzen? Die Kultur- und „Energiestadt“ Solothurn sucht per 1. Juli 2008 oder nach Vereinbarung eine/n

Chefin oder Chef Stadtplanung/Bauinspektorat/Umwelt Pensum 100%

Ihr Aufgabengebiet

Sie sind verantwortlich für eine Abteilung des Stadtbauamtes mit den Aufgaben Stadtplanung, Bauinspektorat und Umwelt. Erarbeiten von Konzepten für die Stadtentwicklung und Stadtgestaltung, Begleiten von Gestaltungsplänen und Wettbewerben gehören ebenso zu Ihren Aufgaben wie die Beratung von Bauherrschaften und die Koordination von Umweltanliegen. In Kommissionen, Behörden und gegenüber Kunden vertreten Sie kompetent Ihre Abteilung.

Ihr Profil

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium als ArchitektIn mit einer Zusatzausbildung in Raumplanung oder über eine Ausbildung als RaumplanerIn oder über eine gleichwertige Ausbildung mit entsprechender Erfahrung. Wir wenden uns an eine Persönlichkeit mit Berufs- und Führungserfahrung, grosser Sachkenntnis und gestalterischen Fähigkeiten. Im Umgang mit Behörden, Mitarbeitenden und Kunden zeichnen Sie sich durch Ihre Loyalität, Ihr Verhandlungsgeschick und gesundes Durchsetzungsvermögen aus. Belastbarkeit zählt genauso zu Ihren Stärken wie verantwortungsvolles Denken und Handeln.

Ihr nächster Schritt

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann richten Sie bitte Ihre schriftliche Bewerbung mit Foto, Lebenslauf und Zeugnissen bis zum 31. März 2008 an den Personaldienst der Stadt Solothurn, Basellstrasse 7, 4502 Solothurn. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Bernhard Straub, Chef Stadtplanung/Bauinspektorat/Umwelt, Telefon 032 626 92 90, gerne zur Verfügung. Über Bewerbungen von Frauen freuen wir uns besonders.

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

Warum nicht an den BODENSEE?

Das Ingenieurbüro Felix Anderes AG ist ein Ingenieurunternehmen, das vorwiegend in der Ostschweiz für öffentliche und private Auftraggeber tätig ist.

Zur Ergänzung und Verstärkung unseres dynamischen Teams suchen wir

eine/n Dipl. BauingenieurIn (ETH / FH / HTL) Hochbau/Statik
mit Erfahrung im Bereich konstruktiver Ingenieurbau.

Sie schätzen es, Ihr solides Fachwissen sowie Ihre Flexibilität und Leistungsbereitschaft in einem motivierten Team einzubringen.

Wir bieten Ihnen verantwortungsvolle, selbständige Tätigkeit, modernste Infrastruktur sowie angenehmes Arbeitsklima.

Interessiert? Suchen Sie evtl. auch eine Perspektive zu späterer Beteiligung an dem Unternehmen im Zuge einer mittelfristigen Nachfolgeregelung?

Zudem suchen wir

Bauzeichner/in / Bautechniker/in (TS)

Für Schwerpunkt Konstruieren und Bearbeiten von Projekten im Wohnungs- und Industriebau

Rufen Sie uns an oder senden Sie uns ein E-Mail. Herr Felix Anderes steht Ihnen für Auskünfte gerne zur Verfügung.

Felix Anderes AG

Ingenieurbüro für Bauwesen | Hauptstrasse 58 | 8280 Kreuzlingen
Tel. 071-672 12 11 | E-Mail: f.anderes@anderes.ch

Das Planungsamt der Stadt St.Gallen befasst sich mit den grundlegenden Themen der Stadtentwicklung und Stadtplanung. Die Entwicklungs- und Planungsprozesse für räumlich wichtige Vorhaben werden von der Stadtplanung geführt, koordiniert oder begleitet – in jeweils enger Zusammenarbeit mit den weiteren internen und externen Fachstellen. Zu den Schwerpunkten gehören die städtischen Richt- und Nutzungspläne, Sondernutzungs-, Quartier- und Freiraumplanungen, Naturschutz und Denkmalpflege sowie die städtebauliche und planerische Mitwirkung bei öffentlichen und privaten Projekten.

Wir suchen eine/einen

Leiterin/Leiter Stadtplanungsamt

Zusammen mit 12 Mitarbeitenden engagieren Sie sich für ein breites Spektrum interessanter, zukunftsgerichteter städtischer Aufgaben. Sie sind direkt der Direktorin Bau und Planung (Stadträtin) unterstellt.

Wir wenden uns an Interessentinnen und Interessenten mit einer Ausbildung in den Bereichen Architektur und Raumplanung auf Universitätsstufe (z.B. Architektur ETH mit Ergänzung in Raumentwicklung/Infrastruktursysteme) und mit guten Kenntnissen im Bau- und Planungsrecht, die sich über qualifizierte Berufs- und Führungserfahrungen in der praktischen Raumplanung ausweisen können. Verhandlungserfahrung und Geschick, ein „Flair“ für politische Zusammenhänge, Interesse an öffentlichen Themen und Problemstellungen sowie sehr gute kommunikative und soziale Kompetenzen werden vorausgesetzt.

Die Leitung des Stadtplanungsamtes ist eine faszinierende, aber auch anspruchsvolle Führungsaufgabe. Dazu gehören selbstverständlich auch attraktive Arbeitsbedingungen.

Die Wohnsitznahme in der Stadt St.Gallen ist erwünscht.

Wir informieren Sie gerne zusätzlich und beantworten Fragen. Dafür können Sie sich an die Direktorin Bau und Planung, Stadträtin Elisabeth Beéry (Tel. 072 224 55 70) oder an den Direktionssekretär, Alfred Kömme (Tel. 071 224 55 66) wenden. Ihre Bewerbung senden Sie bitte an das Personalamt.

Personalamt, Rathaus, 9001 St.Gallen
www.stadt.sg.ch

Stadt St.Gallen



Atelier Cube

Notre atelier, regroupant 15 collaborateurs actifs dans le domaine de l'architecture et de l'urbanisme, recherche, pour développer de nouveaux projets un(e) :

Dessinateur(trice)

3-4 ans d'expérience, à l'aise avec les outils informatiques, pour développement et réalisation de projets.

Chef(fe) de projet

Formation architecte EPF ou HES, expérience 2-3 ans sur une opération de moyenne importance, apte à développer des dossiers en vue de leur coordination, leur conception et leur exécution.

Conducteur(trice) de travaux - mètreur

Formation architecte ou technicien, expérience 2-3 ans sur une opération de moyenne importance, apte à en assurer son exécution complète.

Engagement immédiat ou à convenir

Dossier complet à adresser à :
Atelier Cube SA CP 30
1001 Lausanne

www.atelercube.ch

Für neue, anspruchsvolle Projekte suchen wir eine/n

ProjektleiterIn

ArchitektIn FH / ETH

Wir erwarten einige Jahre qualifizierte Ausführungserfahrung in der Schweiz, Teamfähigkeit und persönliches Engagement, konstruktives Denken in der planerischen Umsetzung von architektonischen Konzepten, Motivation und Eigenverantwortung.

Wir bieten Ihnen ein anregendes Arbeitsumfeld mit abwechslungsreicher und verantwortungsvoller Tätigkeit in einem offenen und kreativen Team.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung.

Rolf Meier | Martin Leder | Architekten ETH HTL SWB

Theaterplatz 4 | T 056 210 00 33 | mail@meierleder.ch
CH 5400 Baden | F 056 210 00 34 | www.meierleder.ch



Stadt Zürich
Tiefbauamt

Eine Stelle bei der Stadt? Eine Herausforderung für Sie?

Das Tiefbauamt ist ein Unternehmen des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements der Stadt Zürich mit gut 300 Mitarbeitenden. Wir gestalten, projektiere, bauen und unterhalten wichtige Teile der städtischen Infrastruktur und des öffentlichen Raumes. In unseren Fachbereich Gebietsmanagement suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung den oder die engagierte/n

Projektleiter/in Strassenraum

In dieser Funktion übernehmen Sie die strategische Planung und erarbeiten Vorstudien für Strassenraumgestaltungen in der Stadt Zürich. Sie vertreten das Tiefbauamt in Arbeits- und Quartiergruppen und führen öffentliche Informationsveranstaltungen durch. Die Arbeit findet im Team mit anderen Projektleitenden statt.

Sie sind eine flexible, kommunikative und belastbare Persönlichkeit mit einem Flair für gute Gestaltung und verfügen über einen Diplomabschluss Fachrichtung Verkehr-, Kultur- oder Bauingenieurwesen. Mehrjährige Berufserfahrung ist erforderlich, vor allem im Projektmanagement und idealerweise in der Planung von öffentlichen Strassenräumen.

Wir bieten Ihnen eine selbständige und sehr interessante Tätigkeit, gute Sozialleistungen und attraktive Weiterbildungsmöglichkeiten. Der Arbeitsort ist in nächster Nähe zum Hauptbahnhof.

Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an Josef Fischer, Leiter Human Resources, Tiefbauamt der Stadt Zürich, Werdmühleplatz 3, 8021 Zürich. Für weitere Auskünfte steht Ihnen auch Beat Jörger, Fachbereichsleiter Gebietsmanagement (044/412 42 22), gerne zur Verfügung. www.stadt-zuerich.ch/tiefbauamt

Eine Dienstabteilung des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements

Wir bearbeiten anspruchsvolle Bauaufgaben und suchen jeweils eigenständige und nachhaltige Lösungen.

Zusätzlich zum Team suchen wir

Architekten/-innen

je für Entwurf/Konstruktion/Projektleitung

Wir bieten ein kreatives und kollegiales Umfeld.
Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung.

CH-3600 Thun Militärstrasse 9a
T 033 225 20 20 F 033 225 20 37
info@vbarch.ch www.vbarch.ch

VIKTOR BURRI AG
ARCHITEKTEN

Architektin, langj. Erfahrung in Ausführung und Energieeffizienz, sucht 30 bis 60% für Teilzeit oder Freelancer im Bereich Projektleitung/Bauleitung/Bauherrenvertretung.
info@architect-freelance.ch

Nach Wettbewerbserfolgen suche ich per sofort für die Ausführungsplanung und Realisierung interessanter und anspruchsvoller Bauvorhaben eine/n

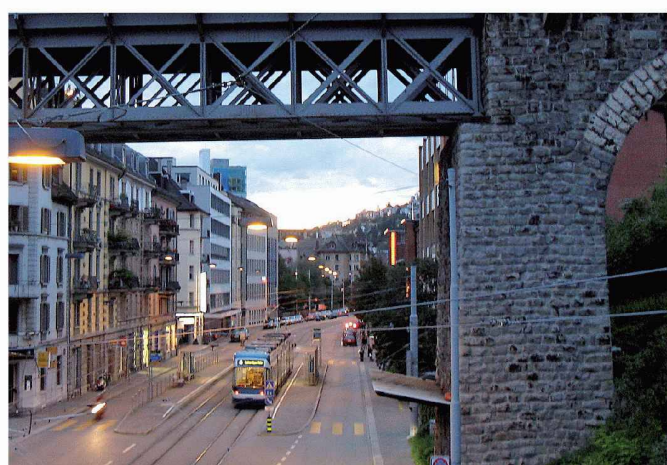
ArchitektIn

Sie haben schon einige Jahre Berufserfahrung und möchten gerne mit Engagement ein Projekt von Beginn weg mitprägen. Sie teilen mit uns die Leidenschaft an der kohärenten Bearbeitung eines Bauwerks vom Konzept bis zum konstruierten Detail sowie die Freude an der Baukultur. Ihre Kenntnis der Bau- und Planungsabläufe unterstützt Sie im strukturierten Denken und Arbeiten.

Professionell kommunizieren Sie Ihre Ideen verbal, mit ArchiCAD und den üblichen Visualisierungs- und Administrationsprogrammen.

Ich biete Ihnen einen hohen Grad an Selbstverantwortung, einen zentralen Arbeitsplatz in Basel mit guter Atmosphäre, eine moderne Infrastruktur sowie spannende Projekte in unterschiedlichen Bearbeitungsgraden. Bitte richten Sie Ihre Bewerbung mit Arbeitsproben via E-mail oder schriftlich an:

MATHIAS E. FREY dipl. Architekten ETH.SIA
Steinengraben 14, CH - 4051 Basel T 061 270 9209 mail@mathiasfrey.ch



WWW.TEC21.CH

Wettbewerbe aktuell | Wettbewerbe suchen | Wettbewerbe melden

Sie suchen eine unternehmerische Herausforderung und interessante Projektbearbeitungen?

Wir sind ein mittelgrosses Ingenieurbüro mit Sitz in Bern, Fraubrunnen und Interlaken. Unsere Haupttätigkeiten sind allg. Tiefbau, Strassenbau, Infrastruktur und Verkehrsplanung, Bahnbau, Wasserbau, Ingenieur- und Bauvermessung, Amtliche Vermessung und Geoinformation. Unser Büro bearbeitet Aufträge von der ersten Konzeptidee bis zur Umsetzung.

Zur gezielten Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n erfahrene/n sowie unternehmerisch denkende/n und handelnde/n

Ingenieur/in/Planer/in ETH/Uni/FH als Projektleiter/in/Bauleiter/in

Aufgabenbereiche:

- Verantwortlich für Projekte im Tiefbau, Bahnbau, Wasserbau sowie in der Verkehrs- und Umweltplanung
- Technische und administrative Projektführung
- Projektmanagementaufgaben
- Vertreten der Firma nach aussen
- Weiterausbau der bestehenden Fachgebiete
- Übernahme von Akquisitionsaufgaben

Anforderungen:

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

Wir bieten:

- Moderne Arbeitsbedingungen und Infrastruktur in einem zukunftsorientierten Unternehmen
- Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Abwechslungsreiche und interessante Tätigkeiten in einem dynamischen und herausfordernden Umfeld

Die Herren Marino Sansoni oder Dominik Liener stehen Ihnen für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung.

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



LP Ingenieure AG

Bauingenieure · Planer · Geometer
Laubeggstrasse 70, PF 536, 3000 Bern 31
Tel. 031 359 40 40 – Fax 031 359 40 44
www.LPAG.ch / LPAG@LPAG.ch

Bau-, Verkehrs- und Energiedirektion des Kantons Bern

Das **Amt für Umweltkoordination und Energie** (AUE) versteht sich als Kompetenzzentrum für Nachhaltige Entwicklung. Die Energiefachstelle des AUE setzt sich für den effizienten Einsatz der verschiedenen Energieträger ein. Wir suchen eine/n

Bauingenieur/in, Architekt/in

Aufgaben

Sie begleiten weitgehend selbstständig die Realisierung von Infrastrukturprojekten der Gas- und Elektrizitätsversorgungsunternehmen von Voranfragen bis zur Inbetriebnahme. Dank Ihrer Erfahrung im Energiebereich sind Sie zudem eine kompetente Ansprechperson für Baubehörden und Baufachleute.

Anforderungen

- Höhere Berufsbildung im Bau/Gebäudetechnik
- Engagement in Energiefragen -> Energieeffizienz und Erneuerbare Energien
- Gewandt im mündlichen und schriftlichen Ausdruck in Deutsch und/oder Französisch, gute mündliche Kenntnisse der zweiten Amtssprache
- Routinierte EDV-Anwendung im Office-Bereich
Sie arbeiten lösungsorientiert und mit sicherem Augenmaß, können gut planen und organisieren, sind kommunikativ, belastbar sowie team- und konfliktfähig.

Angebot

Abwechslungsreiche Aufgaben in einem kompetenten Team und gute Entwicklungsmöglichkeiten. Zu den zeitgemässen Arbeitsbedingungen gehören unter anderem eine zielgerichtete Weiterbildung, Jahresarbeitszeit sowie ein Personalrestaurant.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an die Bau-, Verkehrs- und Energiedirektion des Kantons Bern, Personaldienst, Kennwort Energie, Reiterstrasse 11, 3011 Bern. Für Fragen wenden Sie sich bitte an Herrn Walter Kubik, Abteilungsvorsteher, Tel. Nr. 031 633 36 67, oder besuchen Sie uns auf www.bve.be.ch

Weitere Stellenangebote unter www.be.ch/jobs

ArchitektIn



Arn + Partner AG Architekten ETH HTL SIA
www.arn-architekten.ch

DIVERSES

Wegen Todesfall günstig zu verkaufen:

- 2 LISTA-Planschränke aus Metall (1x grün, 1x anthrazit)
H: 75,5 cm, B: 146,5 cm, T: 110,5 cm) mit je 9 Schubladen
- 1 HP-Farbplotter-Designjet 500; 107cm/42"
- 1 Messerli-Planschneider M 19436, L: 186 cm, B: 53 cm
Auskunft über 052 346 20 92 oder kirschkearchi@vtxmail.ch

Für Bachelors mit Ambitionen: Steigern Sie Ihre Karrierechancen.

Prägen Sie die Schweiz der Zukunft. Setzen Sie einen weiteren Meilenstein Ihrer Karriere im Planungswesen.

Für FH- oder Uni-Absolventen eröffnet das Master-Studium **Master of Science in Engineering MSE** mit der schweizweit einzigartigen Vertiefung

Public Planning

den Weg zu zukunftsbestimmenden Entscheidungsprozessen und Projekten in Privatunternehmen, öffentlichen Institutionen oder als selbständige/r Unternehmer/in.

Ihre Kompetenzen sind gesucht dank optimal abgestimmten Studienschwerpunkten in den Fachgebieten:

- Siedlung – Stadt
- Landschaft – Tourismus
- Verkehr – Infrastruktur
- Regional-, Agglomerations-Planung

Das Studium dauert im Vollzeitmodus drei Semester, kann aber auch als Teilzeitstudium absolviert werden. Es umfasst 90 ECTS-Punkte.



Studienbeginn: 15. September 2008



Jetzt informieren und anmelden!

T 055 222 41 11, mse@hsr.ch

www.hsr.ch/master

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
www.baugedaechtnis.ethz.ch

REDAKTION

Judit Solt (js), Chefredaktorin
Claudia Carle (cc), Umwelt/Energie
Nathalie Cajacobs (nc), Redaktionsassistentin
Katrinka Corts (co), Architektur/Ingenieurwesen
Daniela Dietsche (dd), Ingenieurwesen/Verkehr
Alexander Felix (af), Architektur/Wettbewerbe
Rahel Hartmann Schweizer (rhs), Architektur/Städtebau
Käthi Keller (kk), Büroangestellte
Katharina Möschinger (km), Abschlussred./Stv. Chefredaktorin
Aldo Rota (ar), Bautechnik/Werkstoffe
Anna Röthlisberger (Stämpfli Publikationen AG), Layout
Clementine van Roeden (cvr), Ingenieurwesen/Statik
Ruedi Weidmann (rw), Baugeschichte

REDAKTION SIA-INFORMATIONEN

Generalsekretariat SIA
Selmastrasse 16, Postfach 1884, 8027 Zürich
Jenny Keller (jk), Telefon 044 283 15 67, Fax 044 283 15 16
E-Mail jenny.keller@sia.ch

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
134. Jahrgang, Auflage: 10960 (WEMF-beglaubigt)

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung der Redaktion und mit genauer Quellenangabe. Für unverlangt eingesandte Beiträge haftet die Redaktion nicht.

ABONNEMENTSPREISE

Jahresabonnement (42 Ausgaben)
Schweiz: Fr. 280.– | Ausland: Fr. 365.– | Euro 244.–
Studierende CH: Fr. 140.– | Studierende Ausland: Fr. 225.– | Euro 150.–
Halbjahresabonnement (21 Ausgaben)
Schweiz: Fr. 150.– | Ausland: Fr. 192.– | Euro 128.–
Studierende CH: Fr. 75.– | Studierende Ausland: Fr. 117.– | Euro 78.–
Schnupperabonnement (8 Ausgaben)
Schweiz: Fr. 25.– | Ausland: Fr. 37.– | Euro 25.–

Erhöhte Abonnements für Mitglieder BSA, usic und ETH Alumni.
Weitere auf Anfrage, Telefon 031 300 63 44

ABONNEMENTS

SIA-Mitglieder
SIA, Zürich
Telefon 044 283 15 15, Fax 044 283 15 16
E-Mail mutationen@sia.ch
Nicht-SIA-Mitglieder
Stämpfli Publikationen AG, Bern
Telefon 031 300 63 44, Fax 031 300 63 90
E-Mail abonnemente@staempfli.com

EINZELBESTELLUNGEN

Stämpfli Publikationen AG, Bern, Telefon 031 300 63 44
abonnemente@staempfli.ch, Fr. 12.– | Euro 8.– (ohne Porto)

INSERATE

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

DRUCK

Stämpfli Publikationen AG, Bern

BEIRAT

Hans-Georg Bächtold, Liestal, Raumplanung
Heinrich Pigl, Chur, Bauingenieurwesen
Markus Friedli, Frauenfeld, Architektur
Erwin Hepperle, Bubikon, off. Recht
Roland Hürlimann, Zürich, Baurecht
Daniel Meyer, Zürich, Bauingenieurwesen
Ákos Moravánszky, Zürich, Architekturtheorie
Ulrich Pfämmatter, Burgdorf, Technikgeschichte
Franz Romera, 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

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

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

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