

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 132 (2006)
Heft: 38: Baden macht Schule

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: 15.02.2026

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

LevySidus – just a touch!

Im Business und Privat.



Da wollten Sie schon immer hin.



International ausgezeichnetes Design, perfekte Funktionalität und grenzenlose Individualität in Schweizer Qualität. Endlich ein Schalter- und Zubehörsortiment, das Ihren Bedürfnissen vollkommen gerecht wird. **Technisch erstklassig, absolut sicher, preislich konkurrenzfähig und grenzenlos variantenreich, voll kompatibel sowie zeitlos schlicht.** ABB garantiert im Bereich Gebäudetechnik eine lückenlose Produktpalette. Sie profitieren von einer langjährigen Erfahrung und einem kompetenten Support. **Mit ABB sparen Sie viel Zeit und Geld!**

ABB Schweiz AG, Normelec
Badenerstrasse 790, CH-8048 Zürich
Tel. 058 586 00 00, Fax 058 586 06 01
Avenue de Cour 32, CH-1007 Lausanne
Tél. 058 588 40 50, Fax 058 588 40 95
www.abb.ch / www.levysidus.ch

Power and productivity
for a better world™

ABB

IttenBrechbühl ist ein führendes Architektur- und Generalplanungsbüro. Alles, was wir heute national und international repräsentieren, ist das Resultat von Ambition und Engagement unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Wir stellen den Menschen mit seinen Ideen und Wünschen in den Mittelpunkt unserer täglichen Auseinandersetzung mit Architektur. Im Team streben wir nach Baukultur. Sie suchen nach Lösungen, die über das hinausgehen, was die Situation auf den ersten Blick erfordert. Herzlich willkommen! Für anspruchsvolle Bauvorhaben im In- und Ausland suchen wir in Zürich und Basel eine/n

ArchitektIn ETH / FH

Sie zeichnen sich aus durch eine grosse gestalterische Sensibilität und ausgewiesene Kompetenzen und Erfahrungen insbesondere in den Bereichen Vor- und Bauprojekte, Baueingaben, Ausführungsplanung und Konstruktion, CAD- und EDV-Anwendungen. Von Vorteil sind zudem gute Französisch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Sie leisten Ausserordentliches mit Engagement und Freude. Ihr ausgeprägtes analytisches Denkvermögen lässt Sie Problemfelder klar erkennen, die richtigen Schlüsse ziehen und strukturiert handeln. Ihre Fähigkeiten als Einzeldenker sind dabei ebenso gefragt wie Ihre Teamfähigkeit. Mit Ihrer Art zu kommunizieren bauen Sie Beziehungen auf und aus. Kurz: Sie verlangen viel von sich.

Von IttenBrechbühl dürfen Sie Gleicher verlangen. Zum Beispiel ein kreatives und offenes Arbeitsklima, einen kooperativen Führungsstil, hohe Eigenverantwortung sowie attraktive Entwicklungsmöglichkeiten.

Sie setzen sich bei uns durch, wenn Sie das beste Argument haben. Bringen Sie es für sich selber ein, und bewerben Sie sich schriftlich bei Itten+Brechbühl AG, Frau R. Steiner, Nordring 4A, Postfach 608, 3000 Bern 25 / www.ittenbrechbuehl.ch

Ernst Basler + Partner AG

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

8032 Zürich
Fax 044 395 16 17
www.ebp.ch

Ernst Basler + Partner AG ist ein grösseres Ingenieur- und Beratungsunternehmen, das im In- und Ausland bedeutende Planungs-, Studien- und Projektierungsaufgaben bearbeitet.

Wir suchen eine(n) sehr gut qualifizierte(r) Mitarbeiterin auf dem Gebiet der Verkehrsmodelle und der Verkehrstechnik.

Verkehrsingenieurin / Verkehrsingenieur für den Bereich Verkehrstechnik + Verkehrsmanagement

Ihre Vorteile sind:

- abgeschlossene Universitätsausbildung im Bereich Ingenieurwissenschaften oder in verwandten Bereichen, vorzugsweise mit Vertiefung im Verkehrsingenieurwesen
- vorzugsweise Erfahrung in folgenden Bereichen:
 - Anwendung und Weiterentwicklung von Verkehrsmodellen
 - Aufbau und Betrieb von (Verkehrs-)Datenbanken
 - Umgang mit Verkehrsstatistiken (Personen- und Güterverkehr)
 - Verkehrstechnik, Simulationen
- Vernetztes Denken mit dem Blick über die Fachdisziplin hinaus
- Initiative und das Interesse, sich in neue Aufgabengebiete einzuarbeiten
- analytisches Denken, gepaart mit Praxisbezug und Zielstrebigkeit

Wir honorieren das mit:

- dem Einsatz als Sachbearbeiter und Projektleiter in interdisziplinär zusammengesetzten Projektteams
- dem Einbezug in anspruchsvolle Projekte in der Schweiz und im europäischen Umfeld
- guten Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- einem angenehmen Arbeitsumfeld in unmittelbarer Nähe des Bahnhofs Stadelhofen

Spricht Sie unser Angebot an? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen per Post oder E-Mail zuhanden Frau Mirjam Hegenbarth, Zolikerstrasse 65, 8702 Zollikon (mirjam.hegenbarth@ebp.ch). Mehr Informationen erhalten Sie von Pascal Kern.



III henauer gugler

Wir sind ein leistungsstarkes, erfolgreiches und unabkömmliges Ingenieur- und Planungsbüro mit Hauptsitz in Zürich und Niederlassungen in verschiedenen Landesregionen.

Für unseren Hauptsitz in Zürich suchen wir erfahrenen/e

Bauingenieur/in ETH/FH/HTL Projektleiter/in Ingenieurbau / Brückenbau

Zu Ihren Aufgaben gehören die selbständige Projektierung, Durchführung statischer und erdbaumechanischer Berechnungen sowie Steuerung und Überwachung von anspruchsvollen Projekten, insbesondere für **Bauwerke des Ingeniertiefbaus wie Brücken, Tagbautunnel, unterirdische Parkhäuser und Stützbauwerke** (Neubau und Instandsetzung). In dieser interessanten Stelle tragen Sie die volle technische und finanzielle Verantwortung für die Projekte und sind Ansprechpartner/in für unsere Kunden.

Sie verfügen über mindestens fünf Jahre Berufserfahrung in der Schweiz, sind kommunikativ, kundenorientiert und unternehmerisch denkend. Eine grosse Einsatzbereitschaft und hohe Sozialkompetenz setzen wir voraus.

Wir bieten eine anspruchsvolle und vielseitige Stelle in einem motivierenden und erfolgreichen Arbeitsumfeld. Wir fördern und unterstützen unsere Mitarbeitenden bei ihrer persönlichen und beruflichen Entfaltung. Eine moderne Büroinfrastruktur unterstützt Sie bei Ihrer Arbeit.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an Gaby Müller (g.mueller@hegu.ch). Wir freuen uns auf Ihre Kontaktnahme.

Henauer Gugler AG
Ingenieure und Planer
Kurvenstrasse 35
8021 Zürich

Tel. 044 360 58 58
Fax 044 360 58 60
www.hegu.ch



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Energie BFE

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an folgende Adresse:
**Bundesamt für Energie BFE,
Human Resources/ham,
Postfach, 3003 Bern**
Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Dr. Georges Darbre, Beauftragter für die Sicherheit der Talsperren, Tel. 031 325 54 91, georges.darbre@bfe.admin.ch

Weitere interessante Stellenangebote der Bundesverwaltung finden Sie unter www.stelle.admin.ch

Das Bundesamt für Energie ist die Fachstelle des Bundes für Fragen der Energieversorgung und der Energienutzung. Zu seinen Aufgaben zählt u.a. die Oberaufsicht über die Sicherheit aller Stauanlagen in der Schweiz. Dabei wird die direkte Aufsicht über mehrere Hundert kleinere Anlagen durch die Kantone wahrgenommen, und diejenige über die grösseren durch das BFE selber. Bei den letzteren handelt es sich um 195 Stauanlagen bzw. 217 Talsperren, wovon 84% der Wasserkraftnutzung dienen. Die Sektion Talsperren wird per 1. März 2007 mit einer zusätzlichen Fachperson im Bereich Talsperrensicherheit verstärkt.

Fachspezialist/in Oberaufsicht Talsperren

In dieser Funktion tragen Sie die Verantwortung für die Oberaufsicht über die Talsperren in ihrem zugewiesenen Bereich. Sie kontrollieren den Zustand, den Unterhalt und das Verhalten der Bauwerke und nehmen Auswertungen der technischen Dokumente (Jahresberichte, Expertenberichte, Sicherheitsüberprüfungen etc.) vor. In regelmässigen Abständen führen Sie Inspektionen vor Ort durch und begleiten Neu- und Ausbauprojekte von der Projektierung über den Bau bis zur Inbetriebnahme. Abgerundet wird Ihre Tätigkeit durch die Beratung von Anlagenbetreibern, Ingenieuren und Kantonen wie auch durch die Erarbeitung und die Begleitung von Spezialstudien.

Sie verfügen über einen Abschluss als diplomierte/r Bauingenieur/in (ETH oder gleichwertiges Diplom) mit langjähriger Erfahrung in einem spezialisierten Projektierungsbüro und bringen vorzugsweise fundierte Kenntnisse und Erfahrung in den Bereichen der Projektierung, des Baus und der Überwachung von Talsperren mit. Eine selbständige Arbeitsweise, Flexibilität und ein ausgeprägtes Verantwortungsbewusstsein sind für uns unerlässlich. Abgerundet wird Ihr Profil durch gute Kenntnisse in zwei Landessprachen und Englisch. Wollen Sie sich für die Sicherheit der Talsperren engagieren? Wir bieten Ihnen eine interessante Aufgabe in einem wichtigen Zweig des Ingenieurwesens.

Ihre neue Stelle



Baudepartement

Im **Tiefbauamt, Abteilung Strassenbau**, ist die Stelle einer/eines

Projektleiterin/Projektleiter

zu besetzen. Stellenantritt 1. Februar 2007 oder nach Vereinbarung. Arbeitsort Schwyz. Arbeitspensum 100%.

Aufgaben:

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

Anforderungen:

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

Weitere Auskünfte über Aufgaben, Arbeitsumfeld und Anstellungsbedingungen erteilt Ihnen gerne der Abteilungsleiter Strassenbau, Elmar Schnellmann, Telefon 041 819 25 60. Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Foto, Zeugniskopien, Referenzen und Handschriftprobe richten Sie bitte bis zum **11. Oktober 2006** an Kantsongenieur Dr. Franz Gallati, Tiefbauamt, Postfach 1251, 6431 Schwyz.



Hochbauamt

Die Baudirektion Kanton Zürich ist ein zeitgemäss organisiertes Dienstleistungsunternehmen der kantonalen Verwaltung. Die rund 1500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter erfüllen in den Bereichen Bau, Planung und Umwelt gesetzliche Aufgaben und erbringen vielfältige Leistungen für Bevölkerung und Wirtschaft.

Für den Baubereich «allgemeine Bauten» im Hochbauamt suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung zwei begeisterungsfähige, motivierte

Architektinnen / Architekten ETH/FH

mit gestalterischem Flair und Freude an anspruchsvoller Architektur.

Sie übernehmen treuhänderisch für den Kanton die Bauherrenvertretung in verschiedensten, interessanten Projekten des Kantons Zürich. Dazu gehören die Begleitung und Beratung der auftraggebenden Gebäudenutzer und -betreiber sowie der planenden Architekten, die selbständige Erledigung der dabei anfallenden Bauadministration und das Submissions- und Vertragswesen. Für gelegentlich anfallende kleinere Bauvorhaben erbringen Sie die gesamte Architekturleistung von der Planung bis zur Realisierung.

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium und haben bereits einige Jahre praktische Erfahrung in der Planung und Ausführung von komplexen Bauvorhaben gesammelt. Zudem kennen Sie sich auch im baurechtlichen und bauadministrativen Bereich gut aus. Sie sind eine selbstbewusste, gewinnende Persönlichkeit, die es gewohnt ist, vernetzt zu denken, und es versteht, verschiedenste Projekte zu koordinieren und Prioritäten zu setzen. Integrationsfähigkeit, Sozialkompetenz und Ihre guten kommunikativen Fähigkeiten helfen Ihnen, auch in der Verwaltung Akzente zu setzen.

Wir bieten Ihnen einen Arbeitsplatz nur wenige Gehminuten vom Hauptbahnhof entfernt. Es erwarten Sie ein lebhaftes und vielseitiges Arbeitsumfeld sowie ein breites Weiterbildungsangebot. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr H. W. Im Thurn, Abteilungsleiter, Telefon 043 259 28 32.

Können wir Sie für diese spannende Tätigkeit begeistern?

Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an: Personal Baudirektion, Jacqueline Müller, Stampfenbachstrasse 12, Postfach, 8090 Zürich.

N**Niggli + Partner
Architekten
Balsthal****S****Sutter + Partner
Architekten
Niederbipp**

Wir sind ein etabliertes Architekturbüro mit Standorten in Balsthal und Niederbipp und suchen:

Architekt ETH / HTL / FH als Geschäftsnachfolger

Unser Tätigkeitsfeld erstreckt sich auf öffentliche Bauten, gewerbliche und industrielle Bauten, Wohnbauten sowie auf entsprechende Sanierungen und Erweiterungen.

Sie sind eine unternehmerisch denkende Persönlichkeit. Das Bearbeiten der Projekte vom Entwurf bis zum Abschluss gehört zu Ihren Stärken. Idealerweise stammen Sie aus dem Raum Thal / Gäu / Bipperamt oder haben die Bereitschaft, in diese Region zu ziehen. Ihr Idealalter liegt zwischen 35 und 45 Jahren.

Wir streben eine langfristige Zusammenarbeit mit der Chance der späteren Geschäftsübernahme an.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Christian Niggli.

Niggli + Partner Architekten, Rainweg 8, 4710 Balsthal.
Tel. 062-391 50 21, E-Mail: chn@nigglipartner.ch

Heimwehbündner?

Zur Ergänzung unseres Teams von Fachkräften suchen wir eine(n) engagierte(n), initiative(n)

dipl. Bauingenieur(in) ETH/FH/HTL

mit einigen Jahren Berufserfahrung und selbständiger Arbeitsweise im konstruktiven Hoch- und Tiefbau (Brücken- und Seilbahnbau)

Wir erwarten von Ihnen:

- Erfahrung sowie aktuelles Fachwissen in einem der oben erwähnten Fachbereiche mit guten statischen Kenntnissen
- Selbständigkeit, unternehmerisches Denken und Freude im Umgang mit Bauherren, Architekten und Unternehmern

sowie eine(n) jüngere(n)

dipl. Bauingenieur(in) ETH/FH/HTL

Wir bieten Ihnen:

- Vielseitige, interessante, verantwortungsvolle Tätigkeit
- Modernste Hard- und Softwarehilfsmittel
- Kollegiale Arbeitsverhältnisse
- Möglichkeiten zur Weiterbildung

Falls Sie sich angesprochen fühlen, rufen Sie uns an oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen.

Fredy Unger AG
Klostergasse 5
7002 Chur
Tel.: 081 252 25 38
Fax: 081 252 48 86
E-Mail: fredy.unger@unger-ing.ch



FREDY UNGER AG
Dipl. Bauing. ETH/SIA/USIC

graubünden

Konstruktiver Ingenieurbau für anspruchsvolle Bauvorhaben im Hochbau

Mein Auftraggeber ist ein etabliertes Zürcher Ingenieur- und Beratungsunternehmen, das unter anderem anspruchsvolle interdisziplinäre Hochbauprojekte im In- und Ausland plant und abwickelt.

Für den vorgesehenen weiteren Ausbau der Dienstleistungen im Bereich der Tragwerksplanung für Hochbauten suche ich – angesprochen sind Damen und Herren – einen ambitionierten

Leiter Tragwerksplanung

In dieser Position tragen Sie die Verantwortung für einige fachlich hervorragend qualifizierte Bauingenieure, die mit allen Aspekten der Tragwerksauslegung vertraut sind. Etwa zwei Drittel Ihrer Zeit verwenden Sie für Projektarbeit, wobei Sie insbesondere die einwandfreie Kommunikation mit Kunden und anderen internen oder externen Fachleuten sicherstellen. In der verbleibenden Zeit gewinnen Sie neue Aufträge.

Um diese Aufgabe zu meistern, brauchen Sie einen Fach-/Hochschulabschluss als Bauingenieur. Sie müssen einige Jahre Tragwerke geplant und erfolgreich Projektteams geleitet haben. Zudem sollten Sie höchstens 45-jährig sein, ausgeprägte Machereigenschaften besitzen und ein funktionierendes Kontaktnetz mitbringen.

Geboten wird eine ausbaufähige Führungsposition in einem renommierten Unternehmen. Ihre fachlichen, unternehmerischen und akquisitorischen Fähigkeiten können Sie voll entfalten. Ihr Team wird mit dem Erfolg wachsen; Ihr Name wird in der Branche zum Inbegriff für kompetente Lösungen im konstruktiven Hochbau.

Ich freue mich auf Ihre vollständige, schriftliche Bewerbung, die ich rasch und diskret behandeln werde. Telefonische Auskünfte erhalten Sie oft auch von 20 bis 21 Uhr.

Dr. Georges Régnault Unternehmensberatung, Postfach 346, CH-8049 Zürich
Tel. 044 341 62 22, Fax 044 341 62 25, g.regnault@bluewin.ch



WOLF, KROPP & PARTNER AG

Zürich

Altendorf

Lausanne

Wir sind ein erfolgreiches Ingenieur-Unternehmen mit 40 Mitarbeitern. Wir planen und realisieren anspruchsvolle Bauvorhaben auf unseren vier Kerngebieten

- Brückenbau • Bauwerkserhaltung
- Hochbau • Grund- und Spezialtiefbau

Für unseren zentral gelegenen Sitz in Zürich mit 20 Mitarbeitern, Nähe Bahnhof Zürich-Oerlikon suchen wir:

Bauingenieur/in ETH oder FH
als Projektleiter / leitender Ingenieur
mit mindestens **fünf Jahren Erfahrung im Hochbau / konstruktiven Ingenieurbau**

Sowie

Bauingenieur/in FH oder ETH
Projektingenieur mit mindestens **zwei Jahren Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau**

Sie besitzen gute statische und konstruktive Kenntnisse und das Arbeiten mit Tragwerken zählt zu Ihren Stärken. Sie denken analytisch und konzeptionell. Sie besitzen Initiative, Einsatz und Selbstverantwortung. Sie entwickeln gerne Projekte in fachübergreifenden Teams. Sie handeln unternehmerisch und sind kommunikativ.

Wir bieten Ihnen herausfordernde Aufgaben an anspruchsvollen Projekten. Dazu gehören auch Freiraum zu Eigeninitiative und Möglichkeiten zur Weiterbildung. Auf Sie wartet ein attraktiver Arbeitsort mit einem kollegialen und motivierenden Betriebsklima sowie moderner Infrastruktur. Eine Teilzeitanstellung ist möglich.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen per Post oder e-mail an Carlo Bianchi (c.bianchi@wkp-ag.ch).

WOLF, KROPP & PARTNER AG
Thurgauerstrasse 56, 8050 Zürich
Tel. 044 316 67 77 www.wkp-ag.ch



SBB CFF FFS

Im Bereich Trassenbau der Projekt-Management Filiale Luzern suchen wir eine/n

Bauingenieur/in ETH/FH

In einem vielseitigen Tätigkeitsgebiet leiten Sie selbstständig Ingenieurbaprojekte in der Zentralschweiz und im Kanton Aargau im Bereich Trassenbau/Tragkonstruktionen (Brücken, Unter- und Überführungen, Stützkonstruktionen). Sie sind verantwortlich für die Projektierung und Ausführung von Neubauten, Unterhalts- und Erneuerungsvorhaben. Zu Ihrem Aufgabengebiet gehört auch die Teilprojektierung von multidisziplinären Bauvorhaben mit dem Ziel, die Leistungserbringung wirtschaftlich, qualitäts-, termin- und kostengerecht zu gewährleisten sowie einen hohen Sicherheitsstandard auf Baustellen (Bahn- und Arbeitssicherheit) sicher zu stellen. Diese Aufgaben bearbeiten Sie für Investitionsprojekte und Bauvorhaben Dritter.

Sie verfügen über eine Hochschul- oder Fachhochschulausbildung als Bauingenieur/in und einige Jahre Berufserfahrung. Ebenso besitzen Sie gute Kenntnisse im Projektmanagement und verfügen über Verhandlungsgeschick, hohe Leistungsbereitschaft und Teamplay.

Mit uns fahren Sie gut! Wir bieten Ihnen in einem vielfältigen Umfeld attraktive Arbeitsbedingungen und gute Lohnnebenleistungen.

Fühlen Sie sich angesprochen? Detaillierte Auskünfte gibt Ihnen gerne Herr Peter Dudler, Bereichsleiter Tragkonstruktionen, Telefon +41 (0)51 227 30 19.

Wir freuen uns auf Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen. Bitte senden sie diese an: SBB, Infrastruktur Personal, Frau Corina Weissenberg, Service Center, Kasernenstrasse 97, 8021 Zürich. Referenz: 16268

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

IttenBrechbühl

ist ein führendes Architektur- und Generalplanungsbüro. Alles, was wir heute national und international repräsentieren, ist das Resultat von Ambition und Engagement unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Wir stellen den Menschen mit seinen Ideen und Wünschen in den Mittelpunkt unserer täglichen Auseinandersetzung mit Architektur. Im Team streben wir nach Baukultur. Sie suchen nach Lösungen, die über das hinausgehen, was die Situation auf den ersten Blick erfordert. Herzlich willkommen! Für anspruchsvolle Bauvorhaben im In- und Ausland suchen wir in Zürich und Basel eine/n

GesamtleiterIn / ProjektleiterIn ETH / FH

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Architekturstudium und ausgewiesene Kompetenzen und Erfahrungen in der Steuerung von anspruchsvollen Grossprojekten von der Planung über die Ausführung und Realisierung bis zur Inbetriebnahme. Außerdem besitzen Sie ausgewiesene EDV-Kenntnisse im Bereich Projektmanagement und CAD sowie gute Französisch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift. Sie leisten Ausserordentliches mit Engagement und Freude. Ihr ausgeprägtes analytisches Denkvermögen lässt Sie Problemfelder klar erkennen, die richtigen Schlüsse ziehen und strukturiert handeln. Ihre Fähigkeiten als Einzeldenker sind dabei ebenso gefragt wie Ihre Teamfähigkeit. Mit Ihrer Art zu kommunizieren bauen Sie Beziehungen auf und aus. Kurz: Sie verlangen viel von sich.

Von IttenBrechbühl dürfen Sie Gleiches verlangen. Zum Beispiel ein kreatives und offenes Arbeitsklima, einen kooperativen Führungsstil, hohe Eigenverantwortung sowie attraktive Entwicklungsmöglichkeiten.

Sie setzen sich bei uns durch, wenn Sie das beste Argument haben. Bringen Sie es für sich selber ein, und bewerben Sie sich schriftlich bei Itten+Brechbühl AG, Frau R. Steiner, Nordring 4A, Postfach 608, 3000 Bern 25 / www.ittenbrechbuehl.ch

Ernst Basler + Partner AG

Zollikerstrasse 65
Telefon 044 395 11 11
mirjam.hegenbarth@ebp.ch

8702 Zollikon
Fax 044 395 12 34
www.ebp.ch

Ernst Basler + Partner AG ist ein unabhängiges Ingenieur-, Planungs- und Beratungsunternehmen, das im In- und Ausland erfolgreich tätig ist. Schwerpunkte bilden die Themen Sicherheit, Umwelt, Raum + Verkehr, Informatik, Projektmanagement, Energie + Technik, Konstruktiver Ingenieurbau sowie Infrastruktur und Verkehrsbau.

Für unsere Teams im Geschäftsbereich Sicherheit suchen wir junge

Maschineningenieure/-innen und Bauingenieure/-innen ETH

Sie erarbeiten Sicherheitsanalysen von Verkehrssystemen im Strassen- und Eisenbahnverkehr wie auch der Luftfahrt sowie von Bauten und Anlagen der öffentlichen Hand und der Industrie.

Für diese Aufgaben suchen wir engagierte Hochschulabsolventen/-innen. Sie verfügen über:

- Interesse an den Themen Risiko und Zuverlässigkeit, idealerweise mit entsprechender Ausbildung oder Erfahrung.
- Solide mathematische Kenntnisse sowie die Fähigkeit, komplexe Zusammenhänge zu vereinfachen und zu modellieren.
- Flair für den Einsatz von IT-Tools wie Datenbanken und Simulationsprogrammen.
- Interesse und Fähigkeit, sich rasch in neue Fragestellungen einzuarbeiten und sich die notwendige Fachkenntnis anzueignen.
- Freude an der Beratungstätigkeit und Fähigkeit, Ihre Arbeit schriftlich und mündlich zu präsentieren.

Wir bieten Ihnen spannende Projekte mit herausfordernden Fragestellungen und die Arbeit in kleinen projektspezifisch zusammengestellten Teams, in denen Sie rasch Selbständigkeit erlangen und Projektleitungsaufgaben übernehmen können.

Sie finden bei uns in Zollikon ein attraktives Arbeitsumfeld, fortschrittliche Sozialleistungen sowie Spielraum für die eigene Weiterentwicklung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen per Post oder E-Mail zuhanden Frau Mirjam Hegenbarth (mirjam.hegenbarth@ebp.ch).



Sie wollen Ihre Zukunft selber gestalten?

Junger, dynamischer Ingenieur

hat die Gelegenheit, ein kleineres, gut eingeführtes Ingenieurbüro im Raum oberer Zürichsee zu übernehmen.

Interessiert? Wir freuen uns auf Sie.

Anfragen an Chiffre K93542B, KünzlerBachmann Medien AG,
Postfach 1162, 9001 St. Gallen

Für die Projekt- und Ausführungsplanung von interessanten Bauvorhaben suchen wir zur Ergänzung unseres Teams per sofort oder nach Vereinbarung jüngere(n)

Hochbauzeichner(in)

mit folgendem Anforderungsprofil:

Schweizer Hochbauzeichnerlehre, Interesse und Engagement für architektonische Aufgaben, fundierte CAD-Kenntnisse (Archicad bevorzugt)

Ihre Bewerbungsunterlagen nehmen wir gerne per Post oder E-Mail unter folgender Adresse entgegen: Merlo + Partner Architekten, Sandstrasse 92, 5412 Gebenstorf, info@merlopartner.ch, www.merlopartner.ch



Amt für Raumordnung
und Vermessung

Die Baudirektion Kanton Zürich ist ein zeitgemäßes organisiertes Dienstleistungsunternehmen der kantonalen Verwaltung. Die rund 1500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter erfüllen in den Bereichen Bau, Planung und Umwelt gesetzliche Aufgaben und erbringen vielfältige Leistungen für Bevölkerung und Wirtschaft.

Die Abteilung Orts- und Regionalplanung im Amt für Raumordnung und Vermessung befasst sich mit der Richt- und Nutzungsplanung auf regionaler und kommunaler Stufe. Sie berät die Regionen und Gemeinden in allen Raumplanungsfragen. Infolge Pensionierung des bisherigen Stelleninhabers suchen wir per 1. Juli 2007 eine/n

Kreisplaner/in

Sie sind verantwortlich für die Umsetzung der kantonalen Raumordnungspolitik auf regionaler und kommunaler Stufe in verschiedenen Planungsregionen. Sie behandeln die Aufgaben der Orts- und Regionalplanung in ihrem Gebiet im Rahmen der Abteilungsziele selbstständig und eigenverantwortlich. Dazu gehört auch die Beratung von Regionen, Gemeinden und Privaten sowie von kantonalen Amtsstellen in raumordnungsrelevanten Fragen.

Wir wenden uns an eine initiativ und belastbare Persönlichkeit mit abgeschlossenem Studium (Uni, ETH, FH) und einem NDS in Raumplanung oder einer gleichwertigen Ausbildung. Sie verfügen über mehrjährige Berufspraxis und ein Sensorium für die politischen Abläufe. Nebst Durchsetzungsvermögen sowie Ziel- und Ergebnisorientierung gehört auch eine stilsichere mündliche und schriftliche Ausdrucksweise zu Ihren Stärken. In persönlicher Hinsicht erwarten wir ausgeprägtes Verhandlungsgeschick und sicheres Auftreten.

Wir bieten Ihnen ein spannendes Betätigungsfeld in einem motivierten Team sowie einen Arbeitsplatz wenige Minuten vom Hauptbahnhof entfernt. Ein leistungsorientiertes Gehalt, gute Sozialleistungen sowie Weiterbildungsmöglichkeiten sind für uns selbstverständlich. Für nähere Auskünfte steht Ihnen Thomas Eiermann, Abteilungsleiter, gerne zur Verfügung (Tel. 043 259 30 41). Weitere Informationen finden Sie unter www.arv.zh.ch.

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf die Zustellung Ihrer vollständigen Bewerbungsunterlagen an: Personal Baudirektion, Daniela Vianello, Stampfenbachstrasse 12, Postfach, 8090 Zürich, Tel. 043 259 28 41, E-Mail: daniela.vianello@bd.zh.ch.

Unser motiviertes Team sucht eine/n junge/n, engagierte/n

Architekt/in ETH/FH als Projektleiter/in

mit mind. 2 Jahren Berufserfahrung in der Schweiz für Entwurf, Ausführungsplanung, Kosten- und Terminplanung, Ausschreibung, Realisierung und Bauleitung anspruchsvoller Neu- und Umbauten. Ideal sind ArchiCAD-Kenntnisse. Ihre kurze und aussagekräftige Bewerbung senden Sie bitte an:

a.b. a. andreas birrer architekten ag

morgartenstrasse 22, 8004 zürich, a.birrer@aba-architekten.ch

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir

BauphysikerIn / AkustikerIn

Nähere Informationen unter: www.wichser.ch
Wichser Akustik & Bauphysik AG 8052 Zürich

Wir sind ein vorwiegend in der Ostschweiz tätiges Ingenieur- und Planungsbüro. Im Bereich Hochbau suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

jüngere/n dipl. Bauingenieur/in, FH oder ETH zur Verstärkung unseres Planungsteams

Ihr Aufgabenbereich: Berechnung und Konstruktion von Tragwerksbauten sowie eine/n

erfahrene/n dipl. Bauingenieur/in, FH oder ETH als Projektleiter/in

Ihr Aufgabenbereich: Betreuung von Kunden, vorwiegend Unternehmer und Architekten, Baustellenüberwachung, Berechnung und Konstruktion von Tragwerksbauten

Wir bieten: eine anspruchsvolle und vielseitige Dauerstelle, ein angenehmes Arbeitsumfeld mit interessanten Aufträgen und Entwicklungsmöglichkeiten, modernste Arbeitsgeräte, kollegiales Arbeitsklima, flexible Arbeitszeiten, topaktuelles Cubus-Software-Paket, Devisierung nach NPK mit Bau plus

Senden Sie Ihre schriftliche Bewerbung an
icg ingenieure ag, Hauptstrasse 16, 8561 Ottoberg, Tel. 071 622 35 60
www.icg-ingenieure.ch

icg ingenieure ag



Wir sind eine interdisziplinär tätige Ingenieurunternehmung im alleinigen Besitz der leitenden Mitarbeiter. Mit unseren 140 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern bearbeiten wir seit Jahren erfolgreich die immer komplexeren Aufgaben aus allen Gebieten des Bauingenieurwesens. Dazu gehören auch diverse Grossprojekte im Strassenbau. Zur Verstärkung unser Teams suchen wir eine innovative Persönlichkeit als

Projektleiter/in Hochleistungsstrassen

Als diplomierte(r) Bauingenieur/in (ETH,FH oder TU) mit **einigen Jahren Erfahrung in der Projektleitung und Projektierung** von anspruchsvollen Infrastrukturprojekten im Strassenbau (u.a. Erneuerung Nationalstrassen) erhalten Sie die Möglichkeit, interdisziplinäre Projektteams, Fachspezialisten und Ingenieurgemeinschaften zu leiten.

Sie sind eine engagierte Persönlichkeit mit dem «**Blick fürs Ganze**», grosser Führungs- und Sozialkompetenz und hoher Bereitschaft in leitender Funktion Verantwortung zu übernehmen. Es stehen Ihnen versierte Fachleute in sämtlichen Fachgebieten des Bauingenieurwesens zur Seite. Unsere Mitarbeiter in Bern, Zürich und Biel sind motiviert, Sie bei diesen herausfordernden Projekten tatkräftig zu unterstützen.

B+S Ingenieur AG bietet Ihnen viel Spielraum und Selbständigkeit, ein Umfeld in einem aufgeschlossenen und zukunftsorientierten Unternehmen mit topmotivierten Kolleginnen und Kollegen. Ihr Arbeitsplatz verfügt über moderne Infrastruktur und Sie geniessen ein flexibles Arbeitszeitmodell. Unser Firmensitz in Bern verfügt über eine ausgezeichnete Anbindung an den öffentlichen Verkehr.

Wir sichern Ihnen eine absolut vertrauliche Behandlung Ihrer Bewerbung zu. Bitte wenden Sie sich direkt an unseren CEO, Urs Ochsner.

B+S Ingenieur AG

Muristrasse 60, 3031 Bern, Tel 031 356 80 80
www.bs-ing.ch / u.ochsner@bs-ing.ch

P&B Partner Architekten AG
Turnerstrasse 1, 8400 Winterthur

Wo ist der kreative Kopf, der sich der Architektur verschrieben hat und sich für vielseitige, anspruchsvolle Projekte engagieren will?

Wir, ein dynamisches Architekturbüro im Zentrum von Winterthur, bieten einer/einem jungen, ehrgeizigen

Architektin / Architekten

vielfältige Herausforderungen mit langfristiger Perspektive.

Vorausgesetzt werden ein Diplom einer Schweizer Hochschule, Erfahrungen in Entwurf und Projektierung, gute darstellerische Fähigkeiten, CAD-Kenntnisse, Sorgfalt sowie gute Referenzen.

Interessiert? Dann erwarten wir gerne Ihre hand-schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.



Wir sind ein leistungsstarkes und unabhängiges Ingenieur- und Planungsbüro. Professionalität und Engagement bei der Bearbeitung unserer Aufträge zeichnen uns aus.

Für unseren Hauptsitz in Zürich suchen wir eine/n

erfahrene/n Bauingenieur/in ETH/FH/HTL als Projektleiter/in im Bahnbau

Zu Ihren Aufgaben gehören die selbständige Projektierung, Steuerung und Überwachung von Projekten im Bahnbau. In dieser interessanten Stelle tragen Sie die volle technische und finanzielle Verantwortung für die Projekte und sind Ansprechpartner/in für unsere Kunden.

Sie verfügen über ein fundiertes Fachwissen und mehrjährige Erfahrung in der Projektierung und Leitung von mittleren und grossen interdisziplinären Bahnprojekten in der Schweiz. Organisationstalent, effiziente Projektabwicklung, Teamgeist, grosse Einsatzbereitschaft und Kommunikationsfähigkeit helfen Ihnen bei einem erfolgreichen Einstieg. Sie sind kundenorientiert und unternehmerisch denkend.

Wir bieten ein erfolgreiches und motivierendes Arbeitsumfeld und moderne Arbeitsplätze mit optimaler technischer Infrastruktur.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?
Denn senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an Gaby Müller (g.mueller@hegu.ch). Wir freuen uns auf Ihre Kontaktnahme.

Henauer Gugler AG
Ingenieure und Planer
Kurvenstrasse 35
8021 Zürich

Tel. 044 360 58 58
Fax 044 360 58 60
www.hegu.ch

Die Geotechnisches Institut AG ist eines der führenden Dienstleistungs- und Beratungsunternehmen auf dem Gebiet der Geologie und Geotechnik, Hydrogeologie und Umwelt. Die Firma ist unabhängig, partnerschaftlich organisiert und gehört ihren rund 40 Mitarbeitern. Das Unternehmen ist mit 8 Niederlassungen im schweizerischen Markt gut positioniert, hat einen guten Ruf und eine klare Strategie. Motivierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind unser Kapital. Wir fördern sie, indem wir ihnen Mitsprache- und Mitentscheidungsrechte einräumen, ihnen Verantwortung übertragen und sie in ihrer Weiterbildung unterstützen.

Für unsere Niederlassungen in Bern und Spiez suchen wir dank der guten Auftragslage einen Sachbearbeiter und einen Projektleiter mit einem Hochschulabschluss als

Bauingenieur/-in ETH/TU und Kenntnissen in Geotechnik

Ihre Aufgaben umfassen die Sachbearbeitung und/oder die Projektleitung von fachtechnischen Mandaten im Bereich Geotechnik. Im Rahmen dieser Mandate werden Untersuchungen, Analysen, Messungen und Berechnungen durchgeführt sowie Berichte, Konzepte und Expertisen im Auftrag von Planern, Ingenieuren, Generalunternehmern, der öffentlichen Hand, Privaten, etc erstellt.

Sie überzeugen Ihre Kunden durch Ihre Fachkenntnisse und Ihre gewinnende Art. Sie erarbeiten selbstständig oder im Team fachlich und wirtschaftlich hochstehende Lösungen und arbeiten transparent und nachvollziehbar. Zusätzlich bringen Sie unternehmerisches Denken mit und können sicher in Deutsch kommunizieren. Das Beherrschnen der französischen Sprache ist für die Stelle in unserer Niederlassung in Bern ein grosser Vorteil.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit dem Vermerk „persönlich/vertraulich“ an die Geotechnisches Institut AG, Herr Dr. Ch. Zipper, Vorsitzender der GL, Gartenstrasse 13, 3007 Bern, e-mail: christian.zipper@geo-online.com, www.geo-online.com, Tel. 031 389 34 11.

Wir sind ein erfolgreiches Architekturbüro in Winterthur, das gute Architektur mit Funktionalität und effizientem Baumanagement verbindet. Bei der Bearbeitung unserer komplexen Bauvorhaben legen wir besonderen Wert auf durchdachte Entwürfe, fachgerechte Konstruktion und Materialisierung sowie Präzision in der Ausführung.

Als Ergänzung unserer Geschäftsleitung **suchen wir eine/n architektonisch und unternehmerisch ambitionierte/n Kollegen/-in**, den oder die wir bei Eignung gern **als Partner** an der Firma beteiligen. Sind Sie der qualifizierte und motivierte

Entwurfsarchitekt

der seine Fähigkeiten bereits verschiedentlich erfolgreich unter Beweis gestellt hat und sich nun in einer leitenden Funktion mit viel Verantwortung weiterentwickeln und positionieren will?

Tätigkeit: Nach angemessener Einführungszeit übernehmen Sie die Verantwortung für die gestalterische Leitung anspruchsvoller Projekte von öffentlichen und privaten Vorhaben. Damit verbunden sind auch Führungsaufgaben: Sie werden gleichzeitig an verschiedenen Objekten arbeiten und ein junges Team von Architekten, Bauleitern und Hochbauzeichnern führen. In dieser Funktion sind Sie auch Sparring-Partner der Geschäftsleitung, die sie umgekehrt mit Rat und Tat unterstützen wird.

Anforderungen: Sie bringen einen guten Abschluss einer Schweizer Hochschule (ETH oder FH) und einige Jahre Berufserfahrung mit Leistungsnachweisen wie Wettbewerberfolgen mit. Idealerweise sind Sie zwischen 30 und 40 Jahre alt. Sie haben eine differenzierte Sicht auf die Entwicklung der aktuellen Architektur und verfügen über fachliche wie persönliche Argumentations- und Überzeugungskraft. Sie lassen sich gerne auf unterschiedlichste bauliche Herausforderungen ein und meistern diese mit fachlicher **und** menschlicher Souveränität. Kontaktfreude und Teamfähigkeit setzen wir für diese Position voraus.

Kontakt: Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an Chiffre K92989B KünzlerBachmann Medien AG, Postfach 1162, 9001 St. Gallen

Mit innovativen Ideen, moderner Technologie, einem zertifizierten Qualitätsmanagement-System sowie viel Freude am Beruf tragen wir dazu bei, wichtige Bauten intelligent zu planen. Als Ergänzung zu unserem Team suchen wir eine/n

dipl. Bauingenieur(in) ETH

für die Planung von Tragkonstruktionen in Beton, Stahlbeton und Stahl.

Sie haben Ihr Wissen und Können bereits im Rucksack, beherrschen moderne EDV-Techniken und sind sich gewohnt, Leistung zu erbringen.

Wir warten auf Ihre Bewerbung.

kocher

b. kocher dipl. ing. eth sia usic
ingenieurbüro für hoch- und tiefbau
lindenhofstrasse 8
8180 bülach
telefon: 044 872 90 90



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Finanzdepartement EFD
Bundesamt für Bauten und Logistik BBL

Ihre Bewerbung senden Sie an folgende Adresse:
*Bundesamt für Bauten und Logistik, Human Resources,
Holzikofenweg 36, 3003 Bern.
Ergänzende Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Herbert Tichy,
Geschäftsleiter der KBOB,
Tel. 031/322 83 51,
Herbert.Tichy@bbl.admin.ch.*

Weitere interessante Stellenangebote der Bundesverwaltung finden Sie unter
www.stelle.admin.ch

Das Bundesamt für Bauten und Logistik (BBL), zuständig für das Immobilienmanagement der civilen Bundesverwaltung sowie für die Materialwirtschaft und die Datenausgabe der gesamten Bundesverwaltung, sucht einen/e

Delegierte/r KBOB (80–100%)

Die Geschäftsstelle Koordination der Bau- und Liegenschaftsorgane des Bundes (KBOB) wahrt die Interessen ihrer Mitglieder (Bundesamt für Bauten und Logistik, armasuisse, ETH-Bereich, Bundesamt für Verkehr, Bundesamt für Strassen, Schweiz. Bau-, Planungs- und Umweltdirektoren-Konferenz sowie Schweiz. Städteverband) als Bauherr sowie Liegenschaftseigentümer und -besitzer. Darüber hinaus vertritt sie diese Interessen gegenüber der Bauwirtschaft und ist zugleich ihr Ansprechpartner im Baubereich.

Für die Leitung der Arbeiten in mehreren Fachbereichen sowie für die entsprechende Umsetzung pragmatischer Lösungen im Interesse der öffentlichen Bauherren suchen wir einen Delegierten/ eine Delegierte der KBOB. In dieser Funktion setzen Sie sich schwergewichtig mit folgenden Themen auseinander: Vertragswesen (Dienstleistungs- und Werkverträge, inkl. Honorar- und Preisänderungsfragen), Normenportfolio, Beschaffungswesen, Lebenswegkosten-Denken und Aufbau eines Aus- und Weiterbildungsangebotes.

Sie verfügen über einen Hochschul- oder Fachhochschulabschluss und sind mit dem Immobilienmanagement der öffentlichen Verwaltung bestens vertraut; zusätzliche Erfahrungen in der privaten Bauwirtschaft sind sehr willkommen. Sie können die Bedürfnisse der öffentlichen Bauherren frühzeitig erkennen und es fällt Ihnen leicht, die Interessen Ihres Arbeitgebers effizient zu vertreten. Eigeninitiative, Selbständigkeit sowie konzeptionelle und redaktionelle Fähigkeiten sind weitere Voraussetzungen für diese Stelle. Sie sind deutscher oder französischer Muttersprache und verfügen über aktive Kenntnisse der anderen Sprache. Es erwartet Sie ein vielseitiges Arbeitsumfeld, in dem Sie eine Schlüsselrolle einnehmen und etwas bewegen können sowie fortschrittliche Anstellungsbedingungen.

Fühlen Sie sich von diesem anspruchsvollen und breiten Betätigungsfeld angesprochen, freuen wir uns, Sie persönlich kennen zu lernen.



Bau-, Umwelt- und Wirtschaftsdepartement

LUZERN

Die Dienststelle **Landwirtschaft und Wald** (lawa), führende Kraft für die nachhaltige Entwicklung des ländlichen Raumes im Kanton Luzern, bietet einer/einem dipl. Kultur- oder Bauingenieur/in eine interessante Tätigkeit als

Projektleiter/in (80–100%)

Haben Sie einige Jahre berufliche Erfahrung in Planung und Ausführung von Tiefbauarbeiten und weisen sich über grosse Entscheidungs- und Problemlösungskompetenz sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit aus? Nähere Informationen zu dieser Stelle finden Sie unter www.stellen.lu.ch oder im Kantonsblatt vom 09.09.2006, Kennziffer 2116.

www.stellen.lu.ch



Bau-, Umwelt- und Wirtschaftsdepartement

LUZERN

Die Dienststelle **Verkehr und Infrastruktur** (vit) bietet einer initiativen, kontaktfreudigen und belastbaren Persönlichkeit eine abwechslungsreiche berufliche Herausforderung als

Projektleiter/in (100%)

Als dipl. Bauingenieur/in mit fundierter Erfahrung im Tief- und Strassenbau sind Sie im Kantonsstrassenbereich verantwortlich für die Gesamtleitung von interessanten und vielseitigen Projekten. Nähere Informationen zu dieser Stelle finden Sie unter www.stellen.lu.ch oder im Kantonsblatt vom 09.09.2006, Kennziffer 2115.

www.stellen.lu.ch



SCHWEIZERISCHER FORSTVEREIN
SOCIÉTÉ FORESTIÈRE SUISSE
SOCIETÀ FORESTALE SVIZZERA

Chefredaktion Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen

Der Schweizerische Forstverein (SFV) schreibt das Mandat «**Chefredaktion Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen**» im offenen Verfahren aus. Die Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen (SZF) ist eine dreisprachige, waldwissenschaftliche Zeitschrift, welche monatlich mit einer Auflage von ca. 1400 Exemplaren erscheint (www.forstverein.ch). Die mittlerweile im 157. Jahrgang produzierte Zeitschrift wird spätestens ab 2008 neu konzipiert und aufgelegt. Mit dem neuen Konzept will der SFV die SZF einerseits am Markt klarer positionieren und andererseits thematisch öffnen und so künftig einen breiteren Leserkreis ansprechen.

Die Chefredaktion beinhaltet die fachliche Führung der Redaktion, die Koordination der redaktionellen Arbeiten, das Redigieren eines Teils der Aufsätze und die Gestaltung der Zeitschrift. Das Mandat entspricht vom Arbeitsaufwand her einer Teilzeitstelle. Mit der Ausschreibung der Chefredaktion spricht der SFV insbesondere Personen an, welche sowohl über fundierte natur- oder ingenieurwissenschaftliche Kenntnisse als auch über journalistische Erfahrungen verfügen. Der Vorstand des SFV beabsichtigt, das Mandat an das bestqualifizierte Team zu vergeben.

Die Ausschreibungsunterlagen können ab 20. September 2006 per E-Mail bei martin.hostettler@forstverein.ch bezogen werden. Belegexemplare der SZF sind bei der Geschäftsstelle des SFV erhältlich. **Schriftliche Angebote sind bis am Freitag, den 27. Oktober 2006, einzureichen.** Der Auftrag wird Mitte Dezember 2007 vergeben, der Arbeitsbeginn erfolgt nach Absprache.

Schweizerischer Forstverein, Geschäftsstelle,
Postfach 320, 8044 Zürich, 043 343 97 38

Rapp | Infra

Die Rapp Gruppe zählt mit über 270 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern zu den führenden Ingenieur- und Planungsunternehmen der Schweiz. Innerhalb der Gruppe ist die Rapp Infra AG Spezialistin für die Planung und Ausführungsbegleitung von hochwertiger Infrastruktur in den Bereichen Industrie, Hoch- und Tiefbau, Verkehr und Wasser.

Zur Verstärkung unserer Teams in den Bereichen Verkehrsanlagen/Tiefbau sowie Massivbau suchen wir

CAD-Zeichner/Konstrukteur/-innen

Sie bieten uns:

- Ausbildung als Bauzeichner (Strassenbau/Tiefbau/Massivbau)
- Erfahrung in der CAD-Bearbeitung im Strassenbau/Tiefbau und/oder Massivbau
- Vorzugsweise Kenntnisse von CADWORK
- Beherrschung der gängigen MS-Office-Programme
- Freude am Umgang mit Kunden und Partnern
- erste Berufserfahrungen

Wir bieten Ihnen:

- anspruchsvolle Aufgaben bei Neubau- und Sanierungsvorhaben im Bahn- und Strassenbau, im allgemeinen Tiefbau sowie Massivbau
- moderne Büroinfrastruktur
- interessante Anstellungskonditionen und Entwicklungsmöglichkeiten
- Mitarbeit in einem motivierten Team
- Arbeitsplatz in Basel nahe vom Bahnhof SBB

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Weitere Auskünfte erteilen Ihnen gerne **Andy Tomasi**, Tel. 061 335 78 33, andy.tomasi@rapp.ch (Strassenbau/Tiefbau) oder **Peter Schafroth**, Tel. 061 335 79 68, peter.schafroth@rapp.ch (Massivbau).

Informationen über unsere Firma finden Sie unter www.rapp.ch

Rapp Infra AG, Hochstrasse 100, CH – 4018 Basel



VERKEHR

UMWELT

STATIK

Wir sind ein innovatives Bau- und Umweltingenieurbüro mit Niederlassungen in Herisau, St.Gallen, Romanshorn und Appenzell.

Unsere 40 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bearbeiten interessante und anspruchsvolle Projekte in den Fachbereichen Statik, Verkehr und Umwelt.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir eine(n)

BAUINGENIEUR (IN) FH/ETH

mit Fachrichtung konstruktiver Hochbau.

Wenn Sie einige Jahre Erfahrung in der Tragwerksplanung vorweisen und die Fähigkeit haben, Projekte selbstständig zu bearbeiten und zu leiten, senden Sie uns bitte Ihre Unterlagen.

Bahnhofstrasse 25

Andreas Tenger gibt Ihnen gerne weitere Auskünfte.

9101 Herisau

Telefon 071 354 70 00

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

www.moggi.ch

Rapp | Infra

Die Rapp Gruppe zählt mit über 270 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern zu den führenden Ingenieur- und Planungsunternehmen der Schweiz. Innerhalb der Gruppe ist die Rapp Infra AG Spezialistin für die Planung und Ausführungsbegleitung von hochwertiger Infrastruktur in den Bereichen Industrie, Hoch- und Tiefbau, Verkehr und Wasser.

Zur Verstärkung unserer Abteilung Tragwerke suchen wir einen/eine

Projektleiter/-in Tragwerksplanung (dipl. Ing. ETH/FH)

Sie bieten uns:

- Ausbildung als Bauingenieur/in
- Erfahrung im Entwurf und der statisch/konstruktiven Bearbeitung anspruchsvoller Projekte im Hoch-, Tief- und Brückenbau sowie im Grund- und Spezialtiefbau
- Freude am Umgang mit Kunden und Partnern
- Ausgeprägte Teamfähigkeit
- Gewandtheit in Wort und Schrift
- Bereitschaft zur Übernahme von Akquisitions- und Führungsverantwortung
- Idealalter 30-40 Jahre

Wir bieten Ihnen:

- Vielfältige Aufgaben bei Neubau- und Sanierungsprojekten im Hoch- und Tiefbau
- Sorgfältige Einarbeitung
- ausbaufähige Stelle mit rascher Übernahme von Verantwortung
- interessante Anstellungskonditionen
- Mitarbeit in einem motivierten Team
- Arbeitsplatz in Basel nahe vom Bahnhof SBB

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne **Peter Schafroth**, Tel. 061 335 79 68, peter.schafroth@rapp.ch.

Informationen über unsere Firma finden Sie unter www.rapp.ch

Rapp Infra AG, Hochstrasse 100, CH – 4018 Basel

tec21

ADRESSE DER REDAKTION

tec21
Staffelstrasse 12, Postfach 1267
8021 Zürich
Telefon 044 288 90 60, Fax 044 288 90 70
E-Mail tec21@tec21.ch
www.tec21.ch

REDAKTION

Lillian Pfaff (lp)
Chefredaktion
Lada Blazevic (lb)
Bildredaktion / Öffentlichkeitsarbeit
Ivo Bösch (bö)
Wettbewerbe / Architektur
Claudia Carle (cc)
Umwelt / Energie
Katinka Corts (co)
Volontärin
Rahel Hartmann Schweizer (rhs)
Architektur / Städtebau
Katharina Möschinger (km)
Abschlussredaktion
Aldo Rota (ar)
Bautechnik / Werkstoffe
Ruedi Weidmann (rw)
Baugeschichte
Adrienne Zogg (az)
Sekretariat

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

REDAKTION SIA-INFORMATIONEN

Generalsekretariat SIA
Selnaustrasse 16, Postfach 1884
8027 Zürich
Telefon 044 283 15 15, Fax 044 283 15 16
E-Mail: contact@sia.ch
Thomas Müller (tm)
Peter P. Schmid (pps)
Normen Telefon 061 467 85 74
Normen Fax 061 467 85 76

HERAUSGEBERIN

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine / SEATU Société des éditions des associations techniques universitaires
Mainaustrasse 35
8008 Zürich
Telefon 044 380 21 55, Fax 044 388 99 81
E-Mail seatu@smile.ch
Rita Schiess, Verlagsleitung
Hedi Knöpfel, Assistent

Erscheint wöchentlich, 42 Ausgaben pro Jahr
ISSN-Nr. 1424-800X, 132. Jahrgang

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

Auflage: 11 120 (WEMF-begläubigt)

ABONNEMENTSPREISE

Jahresabonnement (42 Ausgaben)
Schweiz: Fr. 275.–
Ausland: Fr. 360.– / Euro 232.–
Studierende CH: Fr. 138.–
Studierende Ausland: Fr. 223.– / Euro 144.–
Halbjahresabonnement (21 Ausgaben)
Schweiz: Fr. 153.–
Ausland: Fr. 195,50 / Euro 126.–
Studierende CH: Fr. 76.–
Studierende Ausland: Fr. 118,50 / Euro 76.–
Schnupperabonnement (8 Ausgaben)
Schweiz: Fr. 20.–
Ausland: Fr. 32.– / Euro 21.–

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

ABONNENTENDIENST

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

Addressänderung für SIA-Mitglieder:
mutation@sia.ch

EINZELBESTELLUNGEN

Einzelnummer (Bezug beim Abonnentendienst)
Fr. 12.– / Euro 8.– (ohne Porto)

tec21 Abo bestellen:
Tel. 031 300 63 44 oder
www.tec21.ch

INSERATE

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

DRUCK

Stämpfli Publikationen AG, Bern

BEIRAT

Hans-Georg Bächtold, Liestal, Raumplanung
Heinrich Figi, Chur, Bauingenieurwesen
Markus Friedli, Frauenfeld, Architektur
Erwin Hepperle, Biubikon, öff. Recht
Roland Hürliemann, Zürich, Baurecht
Daniel Meyer, Zürich, Bauingenieurwesen
Ákos Morávanszky, Zürich, Architekturtheorie
Ulrich Pfammatter, Chur, Technikgeschichte
Franz Romero, Zürich, Architektur

TRÄGERVEREINE

sia

SCHWEIZERISCHER INGENIEUR-
UND ARCHITEKTENVEREIN
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».

usic

SCHWEIZERISCHE VEREINIGUNG BERATENDER INGENIEURUNTERNEHMUNGEN
www.usic-engineers.ch

ETH Alumni

DAS NETZWERK DER ABSOLVENTINNEN
UND ABSOLVENTEN DER ETH ZÜRICH
www.alumni.ethz.ch

BSA

BUND SCHWEIZER ARCHITEKTEN
www.architekten-bsa.ch



ASSOCIATION DES DIPLÔMÉS DE L'EPFL
<http://a3.epfl.ch>

IM GLEICHEN VERLAG ERSCHIET:

TRACÉS
Bulletin technique de la Suisse romande
Rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens
Tel. 021 693 20 98, Fax 021 693 20 84
E-Mail Sekretariat: fdc@revue-traces.ch
www.revue-traces.ch



TRACÉS 17 / 06
6. September 2006

Assemblages inédits

STÜTZEN VOM PIONIER

Brun ist der erste Schweizer Hersteller, der SCC-Beton für seine Stützen einsetzte. Der selbstverdichtende Beton ist enorm stabil – und macht Bauen schnell, effizient und wetterunabhängig. Profitieren Sie vom Wissensvorsprung des Pioniers. Wählen Sie die erstklassigen Stützen von Brun.

Brun SCC-Beton

BRUN

ELEMENTWERK BRUN AG
MOOSHÜSLISTRASSE
CH - 6032 EMMEN
Tel. +41 41 269 40 40
Fax +41 41 269 40 41
E-Mail: mail@brunag.ch
www.brunag.ch