

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **135 (2009)**

Heft 16: **Im Takt**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

Assistenzprofessur für Sustainable Building Technologies

Das Departement Architektur der ETH Zürich (www.arch.ethz.ch) besetzt auf das Frühjahrssemester 2010 eine Assistenzprofessur in «Sustainable Building Technologies».

Im Rahmen des Bachelor- und Masterstudiums Architektur vermittelt die Professur theoretische Grundlagen, methodische Kenntnisse und fachspezifisches Wissen, basierend auf neuesten Erkenntnissen auf dem Gebiet des nachhaltigen Bauens. Schwerpunkte des Unterrichts sind u.a. Systembetrachtung der Gebäudetechnik, die Vernetzung der Komponenten (Materialien, Gesundheitsaspekte, Sicherheit), die Integration von Flüssen verschiedenster Art (Energie, Wasser, Abfall etc.) sowie die Einbindung der Gebäudetechnik in den Planungs- und Bauprozess. Erwartet wird hohes Engagement in der Vernetzung von Entwurfs- und Fachstudium sowie die Mitwirkung am Doktoratsstudium.

In der Forschung ist das gesamte Fachgebiet weiterzuentwickeln. Die Assistenzprofessur orientiert sich dabei am Verantwortungsbereich des Architektenberufes, der Baupraxis und dem Entwicklungsstand der Bautechnologie. Forschungsschwerpunkte sind die LowEx-Theorie sowie die Anwendung des in diesem Bereich vorhandenen Wissens auf dezentrale LowEx-Systeme, die Optimierung des Betriebs von technischen Anlagen durch neuartige Systeme, die konstruktive Praxis ebenso wie die Entwicklung architektonischer Strategien unter Berücksichtigung der zunehmend komplexer werdenden Anforderungen der Bauindustrie. Dabei sind transdisziplinäre Kooperationen sehr willkommen. Ein Ausweis über bisherige Forschungstätigkeit ist von Vorteil.

Kandidatinnen und Kandidaten sollen neben profundem Fachwissen im Bereich der komplexen Automatisierungstechnik ein Verständnis der Thermodynamik oder Elektrotechnik und der Entropie vorweisen. Sie verfügen über ein abgeschlossenes Hochschulstudium, in der Regel über ein Doktorat sowie über Erfahrung in der Projektierung und Realisierung von Bauten hoher Qualität. Didaktische Motivation und Kompetenz werden vorausgesetzt.

Neugier und Experimentierfreudigkeit sind für diese Tätigkeit ebenso unabdingbar wie Engagement für die Weiterentwicklung der Disziplin und des Departements Architektur.

Assistenzprofessuren dienen der Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses. Sie werden auf vier Jahre besetzt; eine Verlängerung um weitere zwei Jahre ist möglich.

Bewerbungen mit Lebenslauf, Publikationsliste und einem Verzeichnis der bearbeiteten Projekte **sind bis zum 30. Juni 2009 einzureichen beim Präsidenten der ETH Zürich, Prof. Dr. Ralph Eichler, ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz.** Im Bestreben, den Frauenanteil in Lehre und Forschung zu erhöhen, fordert die ETH Zürich Wissenschaftlerinnen ausdrücklich zur Bewerbung auf.



Hochschule für Technik und Wirtschaft
University of Applied Sciences

An der Hochschule für Technik und Wirtschaft HTW Chur sind rund 1600 Studierende eingeschrieben. Dabei gehören Lehre, angewandte Forschung und regional ausgerichtete Dienstleistungen zum Auftrag unserer Hochschule. Zur Ergänzung unseres Teams im Fachbereich Bau und Gestaltung suchen wir auf den 1. August 2009 oder nach Vereinbarung eine/einen

Studienleiter/in Bauingenieurwesen

Der Studiengang Bau und Gestaltung umfasst ein breites Basisstudium und die zwei Vertiefungsrichtungen Ingenieurbau und Architektur. Als Studienleiter/in sind Sie verantwortlich für die Leitung und Entwicklung des Studienganges in Zusammenarbeit mit den Koordinatoren der beiden Vertiefungsrichtungen. Sie unterrichten im Bachelor-Studiengang im Bereich Hochbau (konstruktiver Hochbau, Tragwerkslehre) und betreuen Studierende bei Projekt- und Bachelorarbeiten. Daneben leiten und bearbeiten Sie anwendungsorientierte Forschungs- und Dienstleistungsprojekte.

Wir erwarten von Ihnen ein abgeschlossenes Hochschulstudium (Abschluss FH oder Master) in Bauingenieurwesen sowie Praxiserfahrung als Allrounder mit Schwerpunkt Hochbau und Verständnis für den Tiefbau und die Architektur. Zudem sind Sie bereit, sich mit den Bedürfnissen der Bauwirtschaft im alpinen Raum auseinander zu setzen. Erfahrungen in der Lehre, im Projektmanagement sowie im wissenschaftlichen Arbeiten sind von Vorteil.

Wir bieten ein entwicklungsfähiges Aufgabengebiet, eine anforderungsgerechte Entlohnung und gute Sozialleistungen. Bei Erfüllung der entsprechenden Kriterien ist eine Ernennung zum/zur Professor/in möglich.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen der Leiter des Departements Tourismus, Bau und Regionalentwicklung, Dr. Hansjürg Büchi, gerne zur Verfügung. Tel. +41 (0)81 286 39 94.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung bis 4. Mai 2009 an: Hochschule für Technik und Wirtschaft HTW Chur, Personalwesen, Pulvermühlestrasse 57, CH-7004 Chur.

STUDIERN FÜRS LEBEN

Mitglied der Fachhochschule Ostschweiz www.htwchur.ch



CASUTT WYRSCH ZWICKY
dipl. bauingenieure und planer

falera chur valens

Wir sind ein junger, innovativer Dienstleister im Bauingenieurwesen und suchen zur Verstärkung für unser Büro in Chur:

dipl. BauingenieurIn MSc / ETH / FH evtl. BSc

Das bringen Sie mit:

- ✓ Solides Fachwissen im konstruktiven Ingenieurbau
- ✓ Flair für Statik, Materialtechnologie und Erdbebeningenieurwesen
- ✓ Interesse an Geotechnik / Grundbau
- ✓ Eigeninitiative mit Bereitschaft zur Weiterbildung
- ✓ Selbstständige und exakte Arbeitsweise

Das bieten wir:

- ✓ Einführung und Unterstützung durch ein kompetentes Team
- ✓ Modernste Arbeitsmittel in einem kollegialen Umfeld
- ✓ Eine herausfordernde und vielseitige Aufgabe in den Bereichen konstruktiver Ingenieurbau, Brückenbau, Erhaltung von Kunstbauten und Infrastruktur Bergbahnen
- ✓ Attraktive Anstellungsbedingungen
- ✓ Potential für Entwicklungsmöglichkeiten

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung:

CASUTT WYRSCH ZWICKY AG, Bahnhofstrasse 4, 7000 Chur

Für Fragen steht Ihnen Rafael Wyrsh gerne zur Verfügung:
Tel. 081 287 10 50 oder info@cwz.ch



KANTON
NIDWALDEN

TIEFBAUAMT

Ihr neues Arbeitsfeld beim Kanton Nidwalden

Für die Umsetzung der vorgesehenen Bauvorhaben im Rahmen des Agglomerationsprogrammes suchen wir zur Verstärkung unseres kleinen, eingespielten Teams beim Tiefbauamt Nidwalden per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Projektleiter/in Strassenbau

Sie übernehmen die selbstständige Leitung von der Idee bis Bauvollendung von Neu- und Ausbauprojekten von Kantonsstrassen und sind zuständig für die fach-, termin-, kosten- und qualitätsgerechte Abwicklung dieser Ausbauprojekte.

Für diese verantwortungsvolle Aufgabe bringen Sie eine Ausbildung als Bauingenieur/in ETH/FH oder eine gleichwertige Ausbildung und einige Jahre Berufserfahrung bei Strassenbauvorhaben mit. Nebst Projektierungserfahrung im Strassenbau sind Kenntnisse in den Bereichen Verkehrstechnik und Wasserbau/Naturgefahren von Vorteil. Ihre selbstständige Tätigkeit erfordert diplomatisches Geschick im Verhandeln und Sozialkompetenz im Umgang mit Behörden, Baufachleuten und Privaten. Wichtig sind uns auch Ihre guten EDV-Anwenderkenntnisse.

Wir bieten Ihnen einen vielseitigen und interessanten Aufgabenbereich, die selbstständige Arbeit in einem kameradschaftlichen Team, eine der Leistung und Erfahrung entsprechende Entlohnung mit gut ausgebauten Sozialleistungen und gleitender Arbeitszeit. Der Arbeitsort ist im Breitenhaus beim Bahnhof Stans. – Interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bis zum 30. April 2009 an folgende Adresse:

Personalamt Nidwalden, Postgebäude, 6371 Stans

Weitere Auskünfte über Aufgaben und Arbeitsumfeld erteilen Ihnen gerne Herr Josef Eberli, Kantonsingenieur, Telefon 041 618 72 05, oder Herr Richard Blättler, Bereichsleiter Ausbau Kantonsstrassen, Tel. 041 618 72 20. Nähere Informationen finden Sie unter www.nidwalden.ch.

kantonschwyz



Das **Baudepartement** ist für eine optimale Infrastruktur im Kanton Schwyz verantwortlich. Dem Tiefbauamt obliegt die Gesamtverantwortung im Strassenwesen, von der Strategie bis zum Betrieb.

Auf den 1. September 2009 oder nach Vereinbarung ist folgende Stelle wieder zu besetzen:

Abteilungsleiter/-in Strategie und Entwicklung (100%)

Hauptaufgaben:

- Führen der Abteilung mit vier Mitarbeitenden
- Gesamtleitung strategisch wichtiger Projekte
- Entwicklung, Support und Controlling des Strassenbau- und Strassenlärmsanierungsprogramms
- Strategische Gesamtleitung Vollzug Lärmschutz
- Gesamtleitung von GIS und MISTRA im TBA

Anforderungen:

- Dipl. Bauingenieur/-in ETH oder FH, idealerweise mit Nachdiplomstudium Wirtschaftsingenieur oder gleichwertige Ausbildung/Erfahrung
- Fundiertes Fachwissen im Strassenbau, in Verkehrstechnik und Umweltbelangen
- Erfahrung in der Raumplanung
- Sehr gute organisatorische Fähigkeiten
- Team- und Kommunikationsfähigkeit, Gewandtheit im schriftlichen und mündlichen Verkehr

Sind Sie interessiert? Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf, Foto, Zeugnis kopien und Referenzen bis zum **21. April 2009** an Kantonsingenieur Dr. Franz Gallati, Tiefbauamt, Postfach 1251, 6431 Schwyz. Dieser steht Ihnen für ergänzende Auskünfte gerne unter 041 819 25 03 zur Verfügung



WIR SUCHEN: HOCHBAUZEICHNER/IN, ARCHITEKT/IN

Sie verfügen über Berufserfahrung und sind motiviert, im kleinen Team in den Bereichen Konstruktion und Ausführungsplanung eigenverantwortlich mitzuarbeiten? Dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Kenntnisse: ArchiCAD-, WINBAU- und MSOffice

WEISS & SCHMID ARCHITEKTEN

www.weissundschmid.ch, Heiligbergstrasse 2, CH-8400 Winterthur
Telefon 0041 52 212 21 17, Mail r.weiss@weissundschmid.ch



**Sie suchen eine neue Herausforderung und möchten Interessante Projekte bearbeiten?
Wir bieten attraktive Anstellungsbedingungen!**

Als grösseres Unternehmen der Branche haben unsere Mitarbeitenden die Möglichkeit, an spannenden und aussergewöhnlichen Projekten zu arbeiten. Und wir sind flexibel genug, auf Ihre Bedürfnisse einzugehen. Dies beinhaltet zum Beispiel die Möglichkeit, die Arbeitszeit individuell anzupassen und trotzdem spannende Projekte zu leiten. Informationen über unsere Firma finden Sie unter www.bs-ing.ch.

Zur Verstärkung unseres Standortes in **Zürich** suchen wir eine/n ambitionierte/n

Bauingenieur / Bauingenieurin als Projektleiter Infrastruktur

Sie sind Bauingenieur ETH/FH mit einigen Jahren Erfahrung in der Projektierung und Projektleitung von Infrastrukturprojekten im Strassenbau und im Allgemeinen Tiefbau. Sie kommunizieren gerne mit verschiedenen Anspruchsgruppen und zeichnen sich durch Sozialkompetenz aus. Wenn Sie auch Ihre Freude und Passion für spannende Aufgaben mitbringen, so geben wir Ihnen die Möglichkeit in interessanten Projekten, z.B. in einem Schlüsselprojekt im Nationalstrassenbau eine entsprechende Funktion zu übernehmen.

Interessiert Sie diese Herausforderung? Oder möchten Sie sich ganz allgemein bei uns informieren? Rufen Sie uns einfach an. Herr Urs Ochsner u.ochsner@bs-ing.ch oder Herr Consuelo Senn c.senn@bs-ing.ch freuen sich auf Ihre Kontaktaufnahme. Wir sichern Ihnen absolute Diskretion zu.

B+S AG · Thurgauerstrasse 23 · Postfach 5449 · 8050 Zürich · Tel. 043 422 40 40 · www.bs-ing.ch



Engagieren Sie sich für Basel. Geben Sie der Kernstadt und der Agglomeration wichtige Impulse für die Zukunft als

Leiter/Leiterin der Planung im Hochbau- und Planungsamt

Die Organisationseinheit Planung mit ca. 40 Mitarbeitenden ist zuständig für die Raumentwicklung, Städtebau und Nutzungsplanung sowie für die Gestaltung des öffentlichen Raumes. Im Rahmen des Trinationalen Eurodistricts Basel und der Agglomerationsplanung konzipieren und koordinieren wir mit unseren in- und ausländischen Nachbarn raumrelevante Entwicklungen.

Sie besitzen einen Hochschulabschluss mit Zusatzausbildung und mehrjähriger Berufserfahrung in städtischer und kantonalen Raumplanung. Sie sind eine kompetente Fachperson, die mit anderen Verwaltungsstellen und Wissensbereichen integrale Konzepte und Strategien entwickelt und politische Entscheidungsgrundlagen vorbereitet.

Sie haben Führungserfahrung, sind belastbar, können Ihre Mitarbeitenden motivieren und besitzen ein ausgeprägtes Kommunikations- und Verhandlungsgeschick und verfügen über gute Französischkenntnisse. Sehen Sie in dieser anspruchsvollen Aufgabe eine interessante Herausforderung?

Gerne steht Ihnen der Kantonsbaumeister Herr Fritz Schumacher, Leiter des Hochbau- und Planungsamtes, Tel. 061 267 93 91 oder Herr Peter Erismann, Leiter Personal, Tel. 061 267 91 63, zur Verfügung.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an: Bau- und Verkehrsdepartement Basel-Stadt, Personal, Münsterplatz 12, 4001 Basel.

Schule Adliswil

Zürichstrasse 8, Postfach 377, 8134 Adliswil, Telefon 044 711 78 60
Fax 044 711 78 70, ivo.ramer@adliswil.ch, www.adliswil.ch

Die Diensteinheit Liegenschaften der Schule Adliswil bewirtschaftet neun Schulhäuser und -pavillons, zehn Kindergärten, ein Therapiezentrum, mehrere Wohnungen und ein Freizeitzentrum.

Für die Bewirtschaftung suchen wir eine/n

Liegenschaftsverwalter/in (80-100%)

Sie sind verantwortlich für den betrieblichen Unterhalt der Schulhäuser und die Mobilien. Mit den sieben Ihnen unterstellten Hauswarspaaren gewährleisten Sie die Funktionstüchtigkeit der Anlagen. Zudem unterstützen und vertreten Sie den Leiter Liegenschaften bei der strategischen Planung und insbesondere bei Bau- und Sanierungsvorhaben.

Sie haben eine baufachtechnische Ausbildung als Hochbauzeichner, Bautechniker oder ähnliches und idealerweise Erfahrung in der Liegenschaftsbewirtschaftung und in der Schulbauplanung.

Mehr erfahren Sie unter www.adliswil.ch/schuljobs und beim Schulsekretär, Ivo Ramer, Telefon 044 711 78 61. Ihre vollständige Bewerbung senden Sie bitte möglichst bald an Schule Adliswil, Personal, Zürichstrasse 8, Postfach, 8134 Adliswil.





Einwohnergemeinde Saanen

Saanen, Feriendestination im Berner Oberland, ist eine Gemeinde mit umfassender, gut ausgebauter Infrastruktur. Die Gemeinde erlebt eine rege Bautätigkeit mit anspruchsvollen Hoch- und Tiefbauten.

Die Bauabteilung, mit den Fachgebieten Baupolizei, Raumplanung und Infrastruktur, sucht zur Verstärkung des Teams per sofort oder nach Vereinbarung einen/eine

Projektleiter/in Infrastrukturen

Beschäftigungsgrad 80–100%

Ihre Aufgaben

- Begleitung von Bauprojekten (Bauherrenvertretung), vorwiegend in den Bereichen Verkehr, Strassen, Wege, aber auch Wasser, Abwasser und Gewässerschutz, von der Planung bis zur Ausführung
- Durchführung der gesetzlich vorgegebenen Beschaffungsverfahren
- Führen von Vertragsverhandlungen, Erstellen von Verträgen
- Administrative Tätigkeiten (Korrespondenz, Protokollführung)
- Vorbereitung von Entscheidungsgrundlagen für die politischen Kommissionen

Anforderungen

- Technische Fachausbildung (vorzugsweise Strassen- und Tiefbau)
- Praxiserfahrung im Fachgebiet
- Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck
- Selbstständige, motivierte und zielorientierte Persönlichkeit
- Teamfähigkeit, Kontaktfreudigkeit
- Durchsetzungsvermögen

Wir bieten

- Vielseitige, selbstständige und spannende Tätigkeit
- Attraktive Anstellungsbedingungen
- Zeitgemässe Personalnebenleistungen

In Ihrer Freizeit können Sie zudem von einer ausserordentlichen Berglandschaft und überdurchschnittlichen kulturellen und touristischen Angeboten profitieren.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto richten Sie bitte bis 15. Mai 2009 an Herrn B. Beetschen, Bauverwaltung 3792 Saanen.

Auskünfte erteilen Ihnen gerne Herr C. Schmidt, Abteilungsleiter Baupolizei Raumplanung Infrastrukturen, Tel. 033 748 92 53 oder Herr B. Beetschen, Fachleiter Infrastrukturen, Tel. 033 748 92 45.

www.saanen.ch



Wasser ist unser Element wir tragen Sorge dazu

Wir sind eine grössere, erfolgreiche, innovative und dynamische Ingenieur-Unternehmung (Planung und Beratung) auf dem Platz Bern. Unser Schwerpunkt liegt im Siedlungswasserbau, umfassend den gesamten Zyklus von der Wassergewinnung bis zur Abwasserbehandlung. Teamplay wird bei uns gross geschrieben. Wir bieten spannende Aufgaben, attraktive Arbeitsbedingungen sowie interessante Perspektiven und suchen zur Verstärkung unseres Teams eine(n)

Projektleiter(in) Siedlungswasserbau

Aufgabenbereiche

- Lokale und regionale, generelle Planungen in der Wasserver- oder Abwasserentsorgung (GWP, GEP)
- Planung, Projektierung und Realisierung von kleineren und grösseren Anlagen in der Wasserver- oder Abwasserentsorgung
- Projektentwicklung und Umsetzung erneuerbare Energien im Siedlungswasserbau

Ihr Profil

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium (ETH/FH) als Bau-, Kultur- oder Umweltingenieur
- Ausgewiesene Berufserfahrung
- Sie haben ein kommunikatives Flair, viel Eigenverantwortung, Interesse an komplexen Aufgaben.

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit Foto.

Fragen beantwortet Ihnen gerne Herr Beat Bühlmann, Tel. 031 560 03 03
beat.buehlmann@rysering.ch (www.rysering.ch)

Wir denken heute an Lösungen für morgen – helfen Sie aktiv mit, diese umzusetzen!



Ryser Ingenieure AG

Engenstrasse 9, 3000 Bern 9



WWW.TEC21.CH

Wettbewerbe aktuell | Wettbewerbe suchen | Wettbewerbe melden

Stadt Grenchen

Die Wohn- und Technologiestadt Grenchen befindet sich in einem nachhaltigen Wandel. Die Abteilung Tiefbau nimmt in der generellen Stadtentwicklung eine strategische Schlüsselstellung ein.

Wegen Pensionierung ist in der Baudirektion nach Vereinbarung eine vielseitige Stelle mit Entwicklungspotential als

Zeichner/in Tiefbau 100%

wieder zu besetzen. Für die Abteilung Tiefbau bearbeiten Sie verschiedene städtische Tiefbauprojekte, Budget- und Projektvorlagen, Kostenkontrolle, diverse Detailbearbeitungen für Tiefbau und Verkehr in Zusammenarbeit mit den kommunalen und kantonalen Fachstellen. Sie unterstützen zusätzlich die Stadtplanung, den Leitungskataster und übernehmen die Projektleitung für kleinere Bauausführungen und Bauleitungen.

Sie sind zwischen 25 und 35 Jahren alt, verfügen über eine vielseitige Berufserfahrung, gute CAD- und EDV-Kenntnisse, gewandtes sprachliches Ausdrucksvermögen sowie eine exakte Arbeitsweise.

Auskunft erteilt Stadtbaumeister Claude Barbey (032 654 67 67).

Sind Sie interessiert? Dann senden Sie Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen bis zum 24. April 2009 an das

Personalamt
Bahnhofstrasse 23
2540 Grenchen
personalamt@grenchen.ch

Alle offenen Stellen unter www.grenchen.ch

Thurgau



Kantonales Hochbauamt

Architektin / Architekt (Projektleiterin/Projektleiter)

Für unsere Abteilung Gesundheitsbauten suchen wir per 1. September 2009 oder 1. Oktober 2009 infolge Pensionierung des jetzigen Stelleninhabers eine/einen Architektin/Architekten.

Als verantwortliche/r Projektleiterin/Projektleiter führen Sie Neubauten, Umbau- und Renovationsprojekte im Bereich der Thurgauer Akutspitäler und Kliniken von der Planung über die Ausführung bis zur Abrechnung selbständig durch. Als Vertreterin/Vertreter der Bauherrschaften koordinieren Sie die Arbeit der beauftragten Ingenieure und Spezialisten und wahren die Interessen der Benutzer. Sie bearbeiten die jährlichen Budgetunterlagen und wirken mit beim Erstellen von langfristigen Planungskonzepten.

Für diese vielseitige und interessante Aufgabe erwarten wir neben einer abgeschlossenen Berufsausbildung FH, TS oder gleichwertigen Ausbildung einige Jahre Berufserfahrung. Selbständigkeit, EDV-Kenntnisse, Organisationstalent und Freude an der Zusammenarbeit in einem kleinen Team sind wichtige Voraussetzungen für diese Tätigkeit.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne:
Urs Steppacher, Leiter Gesundheitsbauten
T 052/724 24 66, urs.steppacher@tg.ch

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an das:
Personalamt des Kantons Thurgau,
Verwaltungsgebäude am Marktplatz
St. Gallerstrasse 11, 8510 Frauenfeld

sia

Auf Kurs

Der SIA hält Sie auf Kurs. Mit einem vielseitigen Veranstaltungs- und Weiterbildungsangebot.

Eine Mitgliedschaft beim SIA macht sich schnell bezahlt.

www.sia.ch/form

Architekt sia sucht für Mehrfamilienhaus in Zürich
(Kubatur 2800)

selbstständigen Bauführer

der Devisierung und Bauleitung übernimmt. Honorierung pro Objekt.

Bewerbungen mit Referenzen unter Chiffre K98665B Künzler Bachmann Medien AG, Postfach 1162, 9001 St. Gallen.

Ausführungsprofi (HTL, FH, TS, Bauzeichner)

Wir sind ein ambitioniertes junges Architekturbüro. Unser Tätigkeitsfeld liegt im Wohnungs- und Bürobau. Für die Ausführung (Planung, Kosten, Bauleitung) interessanter Projekte suchen wir per sofort einen kompetenten Mitarbeitenden zur Ergänzung unseres Teams. Sie verfügen über mind. 3 Jahre Erfahrung in der Ausführung von anspruchsvollen Bauten in der Schweiz. Sie sind um die Dreissig, arbeiten engagiert, selbständig, effizient und verbindlich und sind routiniert in VectorWorks und MS-Office. Wir bieten Ihnen ein aufgestelltes motiviertes Team und gute Arbeitsbedingungen.

Wir freuen uns auf Ihre vollständige und schriftliche Bewerbung.

m3 Architekten GmbH Basil Dübey, Asylstrasse 58, 8032 Zürich

Planung, die bewegt.



Wir suchen zur Ergänzung unseres Teams in **Bern** oder **Solothurn** per sofort oder nach Vereinbarung eine / einen

Verkehrsplanerin / Verkehrsplaner

Sie verfügen über einen Hochschulabschluss und weisen vorzugsweise einige Jahre praktische Erfahrung im Bereich der Verkehrsplanung/-technik oder auch im Projektmanagement aus. Nach Möglichkeit haben Sie Erfahrung in der Projektleitung oder sind daran interessiert, solche zu erwerben. Zu Ihren Stärken gehört eine selbständige Arbeitsweise, Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck sowie Freude im Umgang mit Menschen.

Wir bieten Ihnen einen dynamischen, kreativen Rahmen in einem motivierten Team. Die konkrete auf Ihre Fähigkeiten und Entwicklungsabsichten zugeschnittene Rolle im Team, die Frage des Arbeitsortes Bern oder Solothurn, den Stellenantritt sowie die Möglichkeit von Teilzeitarbeit usw. legen wir gerne gemeinsam mit Ihnen fest.

Matthias Reitze freut sich auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen: T 032 626 59 35 / matthias.reitze@kontextplan.ch

KONTEXTPLAN AG

Biberistrasse 24 4500 Solothurn www.kontextplan.ch




Das **Baudepartement** ist für eine optimale Infrastruktur im Kanton Schwyz verantwortlich. Dem Tiefbauamt obliegt die Gesamtverantwortung im Strassenwesen, von der Strategie bis zum Betrieb.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Termin eine/einen

Leiter/-in Grossprojekte (100%)

Hauptaufgaben:

- Gesamtleitung des Projektes Umfahrung Pfäffikon und sukzessive weiterer Grossprojekte
- Gesamtprojektmanagement unter Miteinbezug der externen Projektunterstützungen und Fachbüros
- Koordination mit kommunalen und kantonalen Stellen sowie Bundesbehörden

Anforderungen:

- Dipl. Bauingenieur/-in ETH oder FH mit betriebswirtschaftlichem Nachdiplomstudium oder gleichwertige Ausbildung
- Projektmanagementenerfahrung im Strassenbau
- Fundiertes Fachwissen im Strassenbau, in Verkehrstechnik und Umweltbelangen
- Sehr gute organisatorische Fähigkeiten
- Team- und Kommunikationsfähigkeit, Gewandtheit im schriftlichen und mündlichen Verkehr

Sind Sie interessiert? Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf, Foto, Zeugniskopien und Referenzen bis zum **21. April 2009** an Kantonsingenieur Dr. Franz Gallati, Tiefbauamt, Postfach 1251, 6431 Schwyz. Dieser steht Ihnen für ergänzende Auskünfte gerne unter 041 819 25 03 zur Verfügung.

STADT OPFIKON

«Heute die Weichen stellen für das Opfikon von morgen!»

Die Stadt Opfikon ist eine aufgeschlossene und moderne Arbeitgeberin mit rund 180 Angestellten. Wir suchen per sofort beziehungsweise nach Vereinbarung eine/n initiative/n

Bereichsleiter/in Hochbau/Planung

Unter www.opfikon.ch (Verwaltung/offene Stellen) erfahren Sie mehr über das Anforderungsprofil.

Für Fragen steht Ihnen der Leiter Bauamt, Roland Stadler, (Tel. 044 / 829 82 90) gerne zur Verfügung.

Sind Sie interessiert? Dann senden Sie uns die vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto bis 30. April 2009 an folgende Adresse: Stadt Opfikon, Personalabteilung, Oberhauserstrasse 25, 8152 Glattbrugg.



Adrian Streich Architekten AG

Badenerstrasse 156
8004 Zürich
info@adrianstreich.ch

Für die Mitarbeit an anspruchsvollen Bauprojekten suchen wir zur Ergänzung unseres Teams eine/n

ArchitektIn ETH/FH.

Sie verfügen über einige Jahre Berufserfahrung, haben ein ausgeprägtes architektonisches Urteilsvermögen und schätzen ein Umfeld mit hoher Eigenverantwortung.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Gemeinsam lassen sich auch Bauaufgaben einfacher lösen! Weil unsere Kapazitäten ausgeschöpft sind, suchen wir zur Ergänzung unseres 6-er-Teams per sofort oder nach Vereinbarung eine(n) zusätzliche(n)

Bauleiter(in)

Aufgabengebiet

Devisierung, Terminpläne, Baustellenorganisation, Bauleitung, Kostenkontrolle, zurzeit vorwiegend für anspruchsvolle Wohnbauten zusammen mit Peter Kunz Architektur, Winterthur (www.kunz-architektur.ch)

Anforderungsprofil

Kommunikativ, teamfähig, initiativ, selbstständig, mit Organisationstalent. Ca. 30–35 Jahre, mind. 5 Jahre Bauleitungserfahrung; einwandfreie Beherrschung von Word und Excel; Sicherheit und Erfahrung mit Devisierungen und Baubuchhaltung.

Wenn Sie mithelfen wollen, Akzente zu setzen, die über dem Durchschnitt liegen, dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung (Lebenslauf, betreute Bauten, Referenzen, Motivation / Einstellung zum Beruf).

Markwalder Bauleitungen / Baumanagement
Haldenstrasse 16a, 8306 Brütisellen

Schulpflege

Zürichstrasse 8, Postfach 377, 8134 Adliswil, Telefon 044 711 78 60
Fax 044 711 78 70, ivo.ramer@adliswil.ch, www.adliswil.ch

Die Schule Adliswil sucht für ihre Dienstleistung Liegenschaften und Logistik eine/n

Leiter/in Liegenschaften Schule (80–100%)

Sie sind verantwortlich für die bauliche und mobile Infrastruktur der Schule, deren Bau/Beschaffung, Unterhalt und Bewirtschaftung. Kleinere bauliche Projekte planen Sie selbstständig und leiten die Ausführung. In Ihren Aufgaben werden Sie von zwei Mitarbeitenden unterstützt, welche für Unterhalt und Betriebe verantwortlich sind und die Hauswarte führen.

Neben einer Ausbildung als Architekt/in HTL/FH haben Sie bereits mehrere Jahre Erfahrung in Bauplanung und -leitung sowie Liegenschaftsbewirtschaftung. Projektmanagement und der Einsatz von Informatik-Hilfsmitteln sind Ihnen vertraut.

Mehr erfahren Sie unter www.adliswil.ch/schuljobs und vom Schulsekretär Ivo Ramer, Telefon 044 711 78 61. Ihre vollständigen schriftlichen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an Schule Adliswil, Präsidium, Postfach 377, 8134 Adliswil.



Département des infrastructures



Le Service des Routes est responsable de faire évoluer en permanence le réseau routier du canton en tenant compte de l'ensemble des acteurs des différentes mobilités. Nous recherchons pour de suite ou date à convenir un-e:

Chef-fe de la division gestion du réseau routier 100%, réf. 7250

Mission: vous êtes responsable d'établir la planification et la priorisation des projets de construction et d'entretien du réseau routier en concertation avec le chef de service, les membres de la direction du service et les partenaires cantonaux. Vous analysez les besoins en matière de construction routière, notamment en liaison avec les pôles de développement économique. Vous représentez le service dans les comités de pilotage et groupes de travail qui portent les projets d'agglomération. Vous garantissez la bonne application des procédures de légalisation propre à l'évolution du réseau. Vous gérez, animez et coordonnez une équipe technique pluridisciplinaire et dirigez de manière prospective votre entité dans le domaine des projets trafic en préservant la sécurité du réseau et en garantissant le respect de l'environnement, des préceptes d'aménagement du territoire et l'intégration des différents types de mobilité.

Profil: vous êtes titulaire d'un titre d'ingénieur civil EPF (Master) ou jugé équivalent que vous avez complété par un diplôme de gestion (MBA). Vous attestez d'une solide expérience dans la direction de projets de grande envergure touchant le domaine du trafic. Vous êtes reconnu-e pour vos compétences dans la gestion d'une équipe motivée et efficace. Vous êtes apprécié-e pour votre aisance relationnelle, votre entregent et votre aptitude à coopérer avec de nombreuses instances internes et externes, administrations publiques, mandataires et usagers. Vos facultés rédactionnelles et votre sens de la vulgarisation vous permettent d'être un orateur efficace lors de la promotion des projets que vous défendez. Vous avez une bonne connaissance des institutions vaudoises. De langue maternelle française, vous pratiquez l'allemand et maîtrisez l'anglais technique.

Contact, dossiers: M. Daniel Bringolf, 021 316 71 77,
Service des routes, URH, Place de la Riponne 10 - 1014 Lausanne.
Délai de postulation: 1er mai 2009

Vous trouverez le cahier des charges sur:

www.vd.ch - Bourse de l'emploi

Dr. J. Grob & Partner AG

Bauingenieure SIA / USIC

Die Dr. J. Grob & Partner AG ist eine leistungsstarke und unabhängige Unternehmung und erbringt qualifizierte Bauingenieurleistungen für den Hoch- und den Tiefbau inkl. Brückenbau.

Zu den Tätigkeitsgebieten zählen der konstruktive Ingenieurbau und Spezialtiefbau (Neubau und Bauwerkserhaltung), Fassadentragkonstruktionen, Tragwerksdynamik, Sicherheitsfragen, Projektoptimierungen und Gutachten.

Wir suchen eine/n engagierte/n und erfahrene/n

Dipl. Bauingenieur/in ETH/TU/TH zur Verstärkung unseres Kadern

Sie verfügen über ein fundiertes Fachwissen im konstruktiven Ingenieurbau, mindestens fünf Jahre Berufserfahrung als Projektleiter/in, grosse Einsatzbereitschaft und hohe Sozialkompetenz. Sie sind kommunikativ, kundenorientiert und unternehmerisch, und Sie haben Freude an der Akquisition von Aufträgen.

Wir bieten eine interessante und anspruchsvolle Stelle in einer erfolgreichen Firma mit angenehmem Arbeitsklima und modernsten Arbeitsmitteln sowie bei Eignung und Wunsch interessante Entwicklungsmöglichkeiten (Mitglied der Geschäftsleitung und Teilhaber/in).

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, bitten wir Sie um Ihre schriftliche Bewerbung mit Bild. Herr Dr. J. Grob steht Ihnen für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung.

Dr. J. Grob & Partner AG, Bauingenieure SIA / USIC
Technikumstrasse 73, CH-8400 Winterthur, Tel. +41 52 268 02 00,
Fax. +41 52 268 02 89, E-Mail: info@gropar.ch

g z p architekten

Als motiviertes und engagiertes Architekturbüro nehmen wir regelmässig an Wettbewerben teil, planen und realisieren anspruchsvolle private und öffentliche Bauten.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir eine(n)

Entwurfs-Architekt(in) ETH oder FH

mit hoher gestalterischer Kompetenz für architektonische Konzepte und Entwürfe.

Sie haben bereits erste Berufserfahrung und sind mit den modernen Arbeitsmitteln (ArchiCAD) vertraut.

Wir bieten Ihnen eine entwicklungsfähige Stelle innerhalb eines erfahrenen und kollegialen Teams in der Stadt Luzern.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung mit Referenzangaben.

GZP Architekten AG, dipl. Architekten ETH FH SIA
Herr Marcus Wüest, Zentralstrasse 10, 6003 Luzern
Fon: 041 226 36 02 Mail: marcus.wueest@gzp.ch

Der SIA lebt durch seine Mitglieder und steht für sie ein.

sia

schweizerischer ingenieur- und architektenverein
société suisse des ingénieurs et des architectes
società svizzera degli ingegneri e degli architetti
swiss society of engineers and architects

www.sia.ch

ADRESSE DER REDAKTION

TEC21
Staffelstrasse 12, Postfach 1267, 8021 Zürich
Telefon 044 288 90 60, Fax 044 288 90 70
E-Mail tec21@tec21.ch, www.tec21.ch
www.baugedaechtnis.ethz.ch

REDAKTION

Judit Solt (js), Chefredaktorin
Claudia Carle (cc), Umwelt/Energie
Nathalie Cajacob (nc), Redaktionsassistentin
Tina Cieslik (tc), Gastredaktorin
Kalinka Corts (co), Architektur/Ingenieurwesen
Daniela Dietsche (dd), Ingenieurwesen/Verkehr
Alexander Felix (af), Architektur/Wettbewerbe
Rahel Hartmann Schweizer (rhs), Architektur/Städtebau
Kathi Keller (kk), Büroangestellte
Katharina Mösching (km), Abschlussred./Stv. Chefredaktorin
Aldo Rota (ar), Bautechnik/Werkstoffe
Clementine van Rooden (cvr), Ingenieurwesen
Markus Schmid (ms), Ingenieurwesen
Anna-Lena Walther (Stämpfli Publikationen AG, Zürich), Layout
Ruedi Weidmann (rw), Baugeschichte

REDAKTION SIA-INFORMATIONEN

Generalsekretariat SIA
Selnastrasse 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
Staffelstrasse 12, 8045 Zürich
Telefon 044 380 21 55, Fax 044 380 21 57
Katharina Schöber, Verlagsleitung
E-Mail k.schober@seatu.ch
Hedi Knöpfel, Assistenz

Erscheint wöchentlich, 42 Ausgaben pro Jahr
ISSN-Nr. 1424-800X
135. Jahrgang, Auflage: 11050 (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. 290.– | Ausland: Fr. 379.– | Euro 237.–
Studierende CH: Fr. 145.– | Studierende Ausland: Fr. 234.– |
Euro 147.–
Halbjahresabonnement (21 Ausgaben)
Schweiz: Fr. 150.– | Ausland: Fr. 195.– | Euro 122.–
Studierende CH: Fr. 75.– | Studierende Ausland: Fr. 120.– |
Euro 75.–
Schnupperabonnement (8 Ausgaben)
Schweiz: Fr. 25.– | Ausland: Fr. 37.– | Euro 25.–

Ermässigte Abonnements für Mitglieder des BSA, der Usic und der
ETH Alumni sowie der SIA-Fachvereine
Weitere auf Anfrage, Telefon 031 300 62 53

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 62 53, Fax 031 300 63 90
E-Mail abonnemente@staempfli.com

EINZELBESTELLUNGEN

Stämpfli Publikationen AG, Bern, Telefon 031 300 62 53
abonnemente@staempfli.ch, Fr. 12.– | Euro 8.– (ohne Porto)

E-ABO

Die Konditionen für den Bezug des E-Abos entnehmen Sie bitte
www.tec21.ch/abo

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, Raumplanung, Zürich
Heinrich Figli, Chur, Bauingenieurwesen
Markus Friedli, Frauenfeld, Architektur
Kurt Hildebrand, Horw, Gebäudetechnik
Roland Hurlimann, Zürich, Baurecht
Daniel Meyer, Zürich, Bauingenieurwesen
Ákos Moravánszky, Zürich, Architekturtheorie
Ulrich Pfammatter, Bettwil, Technikgeschichte
Peter Richner, Dintikon, Energie
Franz Romero, Zürich, Architektur

TRÄGERVEREINE

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein, SIA
www.sia.ch

TEC21 ist das offizielle Publikationsorgan des SIA.
Die Fachbeiträge sind Publikationen und Positionen der Autoren
und der Redaktion. Die Mitteilungen des SIA befinden sich jeweils
in der Rubrik «SIA».

**Schweizerische Vereinigung
Beratender Ingenieur-Unternehmungen, usic**
www.usic-engineers.ch

**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