

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 27-28: **Vielschichtig**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.



Baudirektion Kanton Zürich

**AWEL Amt für
Abfall, Wasser, Energie und Luft**

Baudirektion Kanton Zürich – Wir engagieren uns für einen nachhaltig attraktiven Lebensraum.

Für die Abteilung Energie des AWEL Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft, suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung einen/eine

Haustechnik Ingenieur/-in (80 – 100%)

In dieser Funktion befassen Sie sich mit folgenden Hauptaufgaben:

- Sicherstellen der energetischen Bauvorschriften im Bereich Haustechnik
- Fachtechnische Beratung der Vollzugsbehörden und Berechtigten zur Privaten Kontrolle
- Aktualisieren des Vollzugsordners Energie auf den Stand der Technik und Anpassung der entsprechenden Vollzugshilfsmitteln
- Betreuung der externen Minergie-Labelstelle bezüglich haustechnischen Belangen
- Präsentationen anlässlich von Fach-Seminarien
- Vertretung der Abteilung in Normenkommissionen und Fachgruppen
- Vollzug der Kältemittelbewilligungen
- Kantonale Anlaufstelle für den Gebäudeenergieausweis

Sie erfüllen folgende Anforderungen:

- Abgeschlossenes FH-Studium im Fachbereich Haustechnik, HLK-Ingenieur oder Maschineningenieur (mit HLK-Erfahrung)
- Mehrere Jahre praktische Berufserfahrung mit entsprechendem Leistungsausweis
- Fähigkeit in der Planung und Projektleitung
- Sehr gute mündliche sowie schriftliche Deutschkenntnisse
- Bereitschaft sich mit modernen EDV-Lösungen auseinander zu setzen
- Hohe Veränderungsfähigkeit und Ergebnisorientierung

Ihre Fähigkeit vernetzt zu denken sowie Ihre strukturierte Vorgehensweise gepaart mit Ihren koordinatorischen Fähigkeiten ermöglicht Ihnen schnelle und effiziente Lösungen für alle Beteiligten zu entwickeln. Ein sicheres Auftreten, souveränes Verhandlungsgeschick und Gewandtheit im schriftlichen und mündlichen Ausdruck runden Ihr Persönlichkeitsprofil ab.

Wir bieten Ihnen eine vielseitige und verantwortungsvolle Aufgabe in einem eingespielten Team von Energiefachleuten, fortschrittliche Anstellungsbedingungen und einen Arbeitsplatz nahe beim Hauptbahnhof.

Für weitere Informationen steht Ihnen Herr H.R. Kunz, Abteilungsleiter, Tel. 043 259 42 72, gerne zur Verfügung. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an Doris A. Zraggen, Walcheplatz 2, Postfach, 8090 Zürich, Telefon 043 259 30 78. E-Mail: doris-a.zraggen@bd.zh.ch

Weitere Stellenangebote finden Sie auf www.publicjobs.ch.

steigerconcept

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n erfahrene/n

BautechnikerIn (Grundausbildung HochbauzeichnerIn)

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

- solide Grundausbildung mit fundiertem Berufswissen
- selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsfähigkeit
- hohe Belastbarkeit und Einsatzbereitschaft

Ihre Hauptaufgaben umfassen:

- Leitung Detail- und Ausführungsplanung
- Koordination Detailplanung
- Kosten- und Terminplanung
- Protokolle von Sitzungen

Sie verstehen es, die administrativen Hilfsmittel (MS-Office, MS-Project sowie Archicad) effizient einzusetzen.

Schätzen Sie interessante Projekte mit persönlichem Entfaltungsspielraum, dann erwarten wir gerne Ihre Bewerbung unter:

steigerconcept ag
Frau B. Zraggen
Staffelstrasse 8
Ch-8045 Zürich
info@steigerconcept.ch

vogt ingenieure

Stellenausschreibung - Bauingenieur/in

Wir suchen eine/n Bauingenieur/in mit profunden theoretischen Kenntnissen und methodischen Fähigkeiten.

Wir bearbeiten Projekte mit Tiefgang und Anspruch aus einem breiten Spektrum des konstruktiven Ingenieurbaus und der Geotechnik.

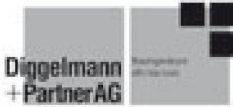
Wenn Sie interessiert sind an der ganzheitlichen Auseinandersetzung mit spannenden Aufgabenstellungen und sich gewohnt sind, den Dingen auf den Grund zu gehen, sind Sie bei uns richtig.

Sie sind kommunikativ, selbstkritisch, ehrlich, zuverlässig. Sie suchen Herausforderungen und sind offen gegenüber Neuem.

Schicken Sie Ihre Bewerbung per Mail an Herrn Markus Scharon ms@viv.li oder per Post an:
VIV Vogt Ingenieurbüro Vaduz AG
Heiligkreuz 18, Postfach 985 - FL 9490 Vaduz

K N E L L W O L F

Erfolgsmanagement für Planung • Bau • Immobilien

**Berühmte Brückenbau-Kompetenz im heutigen Umfeld erhalten**

Der Brückenbauer Robert Maillart hat das Unternehmen im Jahre 1929 gegründet. Unsere Auftraggeberin ist noch heute dem Drang nach Innovation, Schaffenskraft und der Denkweise des berühmten Gründervaters verpflichtet. Dementsprechend liegt die grosse Kernkompetenz des Unternehmens im Bereich Konstruktion und Bauwerkserhaltung Brückenbau. Die leitenden Ingenieure fördern die Firmenkultur mittels flacher Hierarchien und einem direkten Draht zu den Mitarbeitenden. Das hohe fachliche Niveau sorgt regelmässig für attraktive Mandate bei namhaften Kunden. Um das Team weiter zu verstärken, suchen wir einen aufstrebenden

Projektleiter Konstruktion / Bauwerkserhaltung Kunstbauten m/w

Ihre Aufgaben. Als zukünftiger Stelleninhaber leiten Sie Projekte von der Studie bis zum Projektabschluss, inklusive der administrativen und finanziellen Verantwortung. Fundiertes technisches Fachwissen im Bereich Brückenbau / Kunstbauten ist wichtig, ebenso das Bewusstsein für Netzwerkpflge und der damit verbundenen Beziehungspflege bei institutionellen Auftraggebern. Die Gepflogenheiten des Schweizer Marktes und der Branche im Allgemeinen sowie eine gute Ausdrucksweise in Deutsch sind weitere wichtige Kriterien. Vertiefte Kenntnisse im Bereich Statik sind im Unternehmen vorhanden und somit keine Grundvoraussetzung.

Ihr Profil. Sie sind Bauingenieur ETH / FH und haben bereits Erfahrung im Fachgebiet gesammelt. Nun möchten Sie vom Know-how und den Beziehungen von Diggelmann + Partner AG profitieren und Ihr Wissen entsprechend vertiefen. Ihr Ziel ist es, sich zur Kapazität im Bereich Kunstbauten zu entwickeln. Wenn Sie dazu beitragen möchten, den ausgezeichneten Ruf des Unternehmens erfolgreich in die Zukunft zu tragen, sind Sie hier richtig. Wir bieten Ihnen ein kreatives Umfeld, in dem Sie Ihre Fachkenntnisse einbringen und sich verwirklichen können.

Suchen Sie eine neue Herausforderung in einem Unternehmen, das Ihnen viel Freiraum und interessante Entwicklungsmöglichkeiten bietet? Dann sind Sie der/die Richtige! Senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen oder rufen Sie Claudia Willi für weitere Auskünfte an. Diskretion ist selbstverständlich.

Knellwolf + Partner AG · Schaffhauserstrasse 272 · 8057 Zürich · T 044 311 41 60 · F 044 311 41 69 · claudia.willi@knellwolf.com · www.knellwolf.com

bauart

Bauart Architekten und Planer ist ein nachhaltig agierendes Architekturbüro und vertritt eine undogmatische Architekturauffassung. Mit engagierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern streben wir nach innovativer Baukultur. Im Team suchen wir täglich Lösungen, die mehr als das Alltägliche sind.

Für die Planung und Realisierung eines Wohn- und Gewerbebaus in Minergie-P-ECO suchen wir für unseren Standort in Zürich eine_n

Architekt_in

mit einigen Jahren Erfahrung als Projektleiter in der Schweiz.

Architekt_in

mit guten Kenntnissen in der Ausführungsplanung.

Hochbauzeichner_in

mit mehreren Jahren Erfahrung in der Ausführungsplanung.

Wir bieten ein an- und aufregendes Umfeld, eine Position mit grosser Eigenverantwortung und weitem Spielraum, ein kreatives Arbeitsklima und kooperativen Führungsstil.

Interessiert? Dann senden Sie Ihre Unterlagen an Bauart Architekten und Planer AG, Stefan Graf, Laupenstrasse 20, 3014 Bern oder an bern@bauart.ch
www.bauart.ch

Hasler Müggler Quinter AG
Ingenieure Geometer Planer Webpublisher



Wir suchen

dipl. Umweltingenieur/-in ETH oder
dipl. Kulturingenieur/-in ETH sowie
dipl. Geomatikingenieur/-in FH/ETH

Als innovative, vielseitig engagierte
Ingenieurunternehmung bieten wir:

- ▶ interessante und anspruchsvolle Projekte
- ▶ moderne Infrastruktur
- ▶ gute Entwicklungsmöglichkeiten
- ▶ angenehmes Arbeitsklima in aufgeschlossenem Team

Gerne erwarten wir
Ihre schriftliche Bewerbung

Alles weitere unter
www.hmq.ch

7430 Thusis
Schützenweg 8
Fon 081 650 05 05
Fax 081 650 05 06

7017 Flims
7000 Chur
8706 Meilen
7084 Brienz
7240 Küblis

www.hmq.ch
admin@hmq.ch

Zeige
dein
Talent



Auf der Suche nach einem neuen Job? Dann machen Sie jetzt den kostenlosen **jobs.talent check**. So gewinnen Sie noch mehr Aufmerksamkeit. Und können Ihre Talente noch besser präsentieren.

Entdecken Sie jetzt, was in Ihnen steckt und fügen Sie die Ergebnisse anschliessend zu Ihrem Bewerbungsdossier hinzu. Denn Ihre Stärken sind ein starkes Argument. Für einen neuen Job. Und für mehr Erfolg am Arbeitsmarkt.

Machen Sie jetzt den **jobs.talent check** auf 

DIVERSES

Für GU/Architekten:

Zweierteam dipl. HF/TS, dipl. Bauleiter, unterstützt Sie effizient und kompetent von der **Planung, Devisierung bis zur Bauleitung**. Grossraum ZH, Tel. 044 390 17 85.



Wir sind eine erfolgreiche Bauingenieurunternehmung, für welche sich täglich 150 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit viel Engagement und hoher Fachkompetenz einsetzen. Unsere Niederlassungen sind dezentral organisiert und bieten ein breites Angebot an Dienstleistungen.

Für unsere Niederlassung **Lugano** suchen wir per 1. Oktober 2009 oder nach Vereinbarung eine/n

Bauingenieur/in ETH/FH in der Funktion als Senior Bauleiter Tunnelbau

Profil: Sie sind eine flexible, kommunikative und unternehmerisch denkende Persönlichkeit und können mindestens 10 Jahre Erfahrung in der Leitung von Baustellen im Tunnelbau vorweisen. Ihre Muttersprache ist Italienisch oder Deutsch und Sie haben gute Kenntnisse der anderen Sprache. Die sprachliche Weiterbildung wird von uns gezielt gefördert.

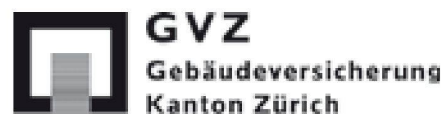
Aufgaben: Sie werden eine komplexe Untertagbaustelle im Grossraum Lugano als verantwortlicher Bauleiter kompetent und zur vollen Zufriedenheit des Bauherrn abwickeln. Bei dieser anspruchsvollen und vielseitigen Aufgabe als Senior Bauleiter Tunnelbau werden Sie von einem kompetenten und motivierten Team sowie einer modernen Infrastruktur unterstützt. Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit in einem angenehmen Arbeitsklima und fortschrittliche Arbeitsbedingungen.

Interessiert? Für weitere Auskünfte steht Ihnen der Niederlassungsleiter Lugano, Flavio Maccanelli, unter 091 961 21 00 gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen per Post oder E-Mail an:

EDY TOSCANO AG, Via Lisano 3, 6900 Lugano
flavio.maccanelli@toscano.ch, www.toscano.ch

www.gvz.ch



Die GVZ ist eine selbstständige, öffentlich-rechtliche Unternehmung mit 80 internen und 120 externen Mitarbeitenden. Unsere drei Standbeine sind die Kantonale Gebäudeversicherung, Kantonale Feuerpolizei und Kantonale Feuerwehr. Wir versichern die Gebäude im Kanton Zürich gegen Feuer-, Elementar- und Erdbebenschäden. Zum Schutz von Personen und Sachwerten legen wir die Präventions- und Sicherheitsstandards fest.

Zur Verstärkung unseres Schätzerteams im Bezirk Meilen suchen wir eine/n

Architekt/-in FH oder ETH (Teilpensum)

Ihr Aufgabengebiet:

- Aussendienstfunktion für die Kantonale Gebäudeversicherung im Bezirk
- Schätzen von Gebäuden bei Neu-/Umbauten und Revisionen
- Abschätzen von Feuer-, Elementar- und Erdbebenschäden
- Kontrolle der Schadenabrechnungen
- Erstellen der notwendigen Dokumentationen

Ihr Profil:

- Selbstständige/r Architekt/-in, 35–50 Jahre alt
- Praxis im Bereich der Bauausführung
- Wohn- oder Geschäftssitz im Bezirk Meilen
- Einsatzbereitschaft für 500 Stunden pro Jahr

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung an Herrn Ruedi Baumann, Hauptschätzer, Höfliweg 5, 8708 Männedorf. Direktwahl 044 920 20 31

Die Hochschule für Technik und Architektur Freiburg (HTA-FR) schreibt folgende Stellen für die Abteilung "Bau und Umwelt" aus:

2 Dozenten oder Dozentinnen für Konstruktion (Teilzeit)

Karriere

Hes-so

Haute Ecole Spécialisée
de Suisse occidentale
Fachhochschule Westschweiz

Aufgaben und Pensum

Stelle 1

- Unterricht in Konstruktion für Architekten
- Beschäftigungsgrad 30 bis 40%, je nach Bedarf Ausbau zu einer 50%-Stelle möglich

Stelle 2

- Unterricht in Konstruktion für Architekten
- Führen von Projekten in angewandter Forschung und Entwicklung
- Beschäftigungsgrad 50 bis 60%, je nach Bedarf Ausbau zu einer Vollzeitstelle möglich

Ihr Profil

- Architekt ETH, FH oder gleichwertige Ausbildung
- Mehrjährige Berufserfahrung in Architektur
- Teamfähigkeit und Interesse an Netzwerkarbeit
- Didaktische Kenntnisse und pädagogisches Geschick
- Beherrschung der im Beruf üblichen Informatikprogramme
- Deutsche oder französische Muttersprache mit guten Kenntnissen der anderen Sprache
- Englischkenntnisse sind ein Plus

Im Rahmen der Förderung der Gleichstellung werden Kandidaturen von Frauen besondere Beachtung geschenkt.

Auskünfte : Hr. P. Versteegh, Verantwortlicher des Studiengangs
Architektur, 026 429 69 46 oder
pieter.versteegh@hefr.ch

Stellenantritt: September 2009 oder nach Vereinbarung

Bewerbungsfrist: 17. Juli 2009

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:
Hochschule für Technik und Architektur Freiburg
Personaldienst
Pérolles 80 - Postfach 32
1705 Freiburg



Ecole d'ingénieurs et d'architectes de Fribourg
Hochschule für Technik und Architektur Freiburg

Wir suchen

Dipl. Bauingenieur ETH/FH (w/m)

als Teamleiter und/oder Projektleiter

Die Partnergesellschaften Schubiger AG Bauingenieure in Luzern und Kost + Partner AG in Sursee sind innovative Ingenieurunternehmen mit einer breiten Tätigkeitspalette und insgesamt rund 75 Mitarbeitenden. Für die personelle Verstärkung des Bereichs «Ingenieurbau» in Luzern suchen wir eine initiative und unternehmerisch denkende Persönlichkeit.

Ihre Aufgaben: Bearbeitung und Koordination von Projekten in der Tragwerksplanung, in der Bauwerkserhaltung und –Instandsetzung von Hoch- und Tiefbauten, im Grundbau und im allgemeinen Tiefbau. Je nach Erfahrung und Eignung begleiten und/oder leiten Sie Projekte, entwickeln Konzepte und Angebote für wirtschaftliche und nachhaltige Lösungen. Als erfahrener Projektleiter pflegen Sie den Kontakt mit Bauherren, akquirieren neue Mandate und führen als Teamleiter die Projektteams in technischer und fachlicher Hinsicht. Einem jüngeren Bauingenieur bieten wir die Möglichkeit, sich als Projektgenieur in den beschriebenen Fachgebieten weiterzuentwickeln.

Ihr Profil: Sie sind eine leistungsbereite und flexible Persönlichkeit mit solider technischer Bauingenieur-Ausbildung an einer anerkannten Hochschule, verfügen über Erfahrung in der Projektierung von Tragwerken im Hoch- und Tiefbau und einen guten Kommunikationsstil in Wort und Schrift. Sie sind teamfähig und an interdisziplinärer Arbeit in Projekten interessiert.

Wir bieten: Interessante, vielseitige und verantwortungsvolle Aufgaben, fortschrittliche Anstellungsbedingungen, kollegiale Mitarbeiterteams in überblickbarer Grösse und je nach Leistungsausweis die Chance, in einem innovativen Unternehmen Führungsverantwortung zu übernehmen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Gerne beantwortet Armin Wicki Ihre Fragen und freut sich auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Schubiger AG Bauingenieure

Hirschengraben 40, 6000 Luzern 7
Tel. 041 248 71 71

SCHUBIGER

schubigerag@schubigerag.ch
www.schubigerag.ch

1:50

Ist das Ihr Masstab?

Dann könnte Sie diese Stelle interessieren.

Architekt/In für Ausführungsplanung

Auf unserer Website www.bellwaldag.ch finden Sie weitere Infos, wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Bellwald Architekten AG

Rosenstrasse 11
8400 Winterthur

Küchel Architects widmet sich jeder Aufgabe mit Leidenschaft, motiviert durch unseren Anspruch an höchstes Niveau. Wir sind ständig auf der Suche nach neuen Talenten! Sie sind motiviert, belastbar, durchsetzungsstark und verfügen über Erfahrung in den Bereichen

Ausführungsplanung oder Bauleitung

Dann suchen wir Sie für unsere Standorte St. Moritz oder Zürich und freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Unterlagen unter info@kuechelarchitects.ch oder Küchel Architects Via Mulin 4, CH 7500 St. Moritz



Wir sind eine erfolgreiche Bauingenieurunternehmung, für welche sich täglich 150 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit viel Engagement und hoher Fachkompetenz einsetzen. Unsere Niederlassungen sind dezentral organisiert und bieten ein breites Angebot an Dienstleistungen.

Für unsere Niederlassung **Lugano** suchen wir per 1. Oktober 2009 oder nach Vereinbarung eine/n

Bauingenieur/in ETH/FH in der Funktion als Bauleiter Tunnelbau

Profil: Sie sind eine flexible, kommunikative und unternehmerisch denkende Persönlichkeit und können einige Jahre Erfahrung als Bauleiter im Tunnelbau vorweisen. Die Grösse und Dauer des Projektes ist für geeignete Kandidaten eine optimale Plattform für die berufliche Weiterentwicklung. Ihre Muttersprache ist Italienisch oder Deutsch und Sie haben Kenntnisse der anderen Sprache. Die sprachliche Weiterbildung wird von uns gezielt gefördert.

Aufgaben: Sie werden auf einer komplexen Untertagbaustelle im Grossraum Lugano die Aufgaben eines Bauleiters kompetent und zur vollen Zufriedenheit des Bauherrn wahrnehmen. Bei dieser anspruchsvollen und vielseitigen Aufgabe als Bauleiter Tunnelbau werden Sie von einem kompetenten und motivierten Team sowie einer modernen Infrastruktur unterstützt. Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit in einem angenehmen Arbeitsklima und fortschrittliche Arbeitsbedingungen.

Interessiert? Für weitere Auskünfte steht Ihnen der Niederlassungsleiter Lugano, Flavio Maccanelli, unter 091 961 21 00 gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen per Post oder E-Mail an:

EDY TOSCANO AG, Via Lisano 3, 6900 Lugano
flavio.maccanelli@toscano.ch, www.toscano.ch



Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

Assistenzprofessur für Strukturmechanik

Die ETH Zürich sucht eine Assistenzprofessorin oder einen Assistenzprofessor für das Gebiet der Strukturmechanik im Bereich Bauingenieurwissenschaften.

Die Assistenzprofessur befasst sich mit der Integration von kontinuums- und bruchmechanischen Ansätzen der Tragwerksanalyse, der Entwicklung von Modellen und Methoden zur Vorhersage des Tragverhaltens unter Einbezug von Schädigungsprozessen sowie der Konzeption und Verifikation neuartiger Tragsysteme mit hoher Leistungsfähigkeit.

Kandidatinnen und Kandidaten verfügen über eine universitäre Hochschulbildung in den Ingenieurwissenschaften und eine Promotion im Bereich der angewandten Mechanik. Aufgrund ihrer /seiner Ausbildung und bisherigen Tätigkeit besitzt sie/er ausgezeichnete Kenntnisse in der Strukturmechanik sowie ihrer Anwendung auf konkrete Problemstellungen. Der Nachweis erfolgreicher wissenschaftlicher Forschungstätigkeit durch Publikationen ist Voraussetzung. Didaktisches Geschick und der Wille zur Zusammenarbeit innerhalb und ausserhalb der ETH werden vorausgesetzt. Internationale Erfahrung und Praxistätigkeit sind von Vorteil.

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. September 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.

Wir suchen per 01.09.09 oder nach Vereinbarung eine/n initiative/n, jüngere/n

Techniker/in Hochbau

oder

Architekt/in HTL/FH

mit ausgesprochenem Flair für konstruktive Aspekte der Ausführungs- und Detailplanung sowie soliden Kenntnissen der einschlägigen Normen SIA und CRB.

Wir bearbeiten architektonisch anspruchsvolle Projekte und bieten einen gut eingerichteten Arbeitsplatz (ArchiCAD, DeltaBauad) in einem aufgestellten Team.

Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an stellen@fierzarchitekten.ch.
Für Fragen steht Ihnen Stefan Bringolf zur Verfügung.

www.fierzarchitekten.ch

Fierz Architekten

Der SIA schafft Berufsregeln und ver- pflichtet zu ethisch korrektem Handeln.

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

IM DIALOG MIT DER TECHNOLOGIE

Die Technologiemesse für Gebäude und Infrastruktur

**Wo sonst erleben Sie so viele Produkte, Trends und Innovationen?
Willkommen an der ineltec 2009.**

Mit Sonderpräsentation:

**Future
Building**

Presented by:

hager

1. bis 4. September 2009

Messe Basel | Halle 1 | www.ineltec.ch

ineltec.
infrastructure
technology

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 Möslinger (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
Sonja Luethi (sl), Telefon 044 283 15 67, Fax 044 283 15 16
E-Mail sonja.luethi@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 Schober, 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, Zürich, Raumplanung
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>