

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 14: Windenergie

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: 07.02.2026

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

STELLENANGEBOTE

Für Entwurf, Planung und die Mitarbeit bei Wettbewerben suchen wir eine / einen

Architekt/in ETH/FH

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung.

Andreas Rigert + Patrik Bisang Architekten AG
ETH dipl. Arch. BSA SIA, Sälistrasse 23a, 6005 Luzern

Vorausgesetzt Sie haben mehrjährige Erfahrung in Ausführungsplanung und Bauleitung, sind jung, motiviert und arbeiten mit CAD und Bauad, dann bieten wir Ihnen eine echte Herausforderung. Wir suchen für die Weiterbearbeitung interessanter Projekte

Architekt/-in – Bauleiter/-in

Senden Sie Ihre Bewerbung an
Peter Lüchinger
dipl. Architekt HTL/SWB
Goliathgasse 10 PF 9004 St.Gallen
oder melden Sie sich unter
071 222 24 24

nen einzeln herausgezogen werden ohne zu kippen. Für Sicherheit ist gesorgt: Eine spezielle Isolierverglasung hält die Backofentür auch beim Betrieb so kühl, dass man sich nicht verletzen kann. Gasherde von Electrolux sind im Fachhandel erhältlich.

Electrolux AG
8048 Zürich
01 405 81 11
www.electrolux.ch

50 Mio. m² Fassadenerfahrung

StoTherm Classic ist seit über dreissig Jahren auf dem Markt und die unangefochtene Nr.1 unter den Kompakt-Dämmssystemen. Das auf Polystyrol-Hartschaumbasis aufgebaute organische WDV-System der Sto AG ist praktisch reklamationsfrei. Es zeichnet sich durch hohe Schlagfestigkeit und Dehnfähigkeit aus, ist äusserst robust und widerstandsfähig. Auch seine Wirtschaftlichkeit kann sich sehen lassen: Bei einem Verhältnis von Material- zu Lohn-

kosten von 30 zu 70% steht nicht der günstige Preis pro Kilogramm, sondern vor allem die zur Applikation benötigte Zeit im Mittelpunkt.

Zum Alltag eines WDV-Systems gehören mechanische Einwirkungen. Dabei zeigt sich die funktionale Überlegenheit der organisch gebundenen Kleber, Armierungen und Deckputze: die zähelastischen organischen Materialien zeigen gegenüber mineralischen Systemen eine zehnmal höhere Stoßresistenz.

Auch unter technisch-bauphysikalischen und ökonomischen Gesichtspunkten haben organische WDV-Systeme einen zeitgemässen Entwicklungsstandard. Für die Langzeit- und Funktionssicherheit eines Dämmssystems ist die Elastizität seines Aufbaus entscheidend. Zementfreie faserarmierte Armierungsputze im Verbund mit hochwertigen Armierungsgeweben gleichen die an der Fassade auftretenden Bewegungsspannungen, bzw. die durch hydro-thermische Einwirkungen entstehenden Volumen- und Längenänderungen konkurrenzlos gut aus. Speziell durch die stete Ent-

Die Wochenzeitschrift tec21 (vormals Schweizer Ingenieur und Architekt, SI+A) sucht per 1. Juli 2001 oder nach Vereinbarung eine/n

Redaktor/in im Bereich Ingenieurwesen 80%

Gefragt ist ein/e initiative, kommunikationsfreudige, breit interessierte Person mit Kenntnissen und Erfahrung im Bauingenieurwesen sowie sehr guten Sprachkenntnissen. Arbeitsort ist Zürich.

Das Stellenprofil umfasst das selbständige Erarbeiten von Heftkonzepten, das Organisieren und Redigieren von Artikeln sowie das Schreiben eigener Beiträge.

Rückfragen bei der Redaktion tec21, Tel. 01-288 90 60, oder über E-Mail: beckel@tec21.ch

Interessenten/-innen melden sich bitte mit den üblichen Unterlagen bis zum 18. April 2001 bei der Verlagsleitung:

Frau Rita Schiess
Verlags-AG der akademischen technischen Vereine, Mainaustrasse 35, 8008 Zürich.

wicklung der Sto-Silo- und Maschinentechnik ist StoTherm Classic aussergewöhnlich schnell zu verarbeiten. Der Einsatz der StoSillo Comb-Technologie macht die täglich anfallende zeintensive Maschinen- und Schlauchreinigung überflüssig. Erledigt ist damit auch die ökologisch problematische Schmutzwasser-Entsorgung. Eine kleine Sensation ist dem Unternehmen im Zusammenhang mit dem Armierungsputz gelungen. Durch eine Änderung im Mischsystem kann die pastöse, zementfreie Masse auch als Kleber verwendet werden.

Im Gegensatz zu den anorganischen WDVS sind mit StoTherm Classic bei der optischen Gestaltung kaum Grenzen gesetzt. Mit dem organisch gebundenen Putz Stolit und dem Siliconharzputz StoSilco steht die ganze Vielfalt des Farbspektrums zur Verfügung. Auch die Gestaltung mit Bossenplatten ist möglich. Für die Altbausanierung stehen die StoDeco Profile zur Verfügung, mit denen sich ursprüngliche dekorative Elemente nachbilden lassen. Mit der Quick Set-Technologie lassen sich Sto-Produkte auch noch bei Tem-

peraturen bis zu +1°C und 95% Luftfeuchtigkeit verarbeiten, sind nach rund sieben Stunden frühregenfest und lassen sich nach 24-48 Stunden überarbeiten.

Sto AG

8172 Niederglatt

01 851 53 53



Die Gemeinde Muttenz sucht für die Bauverwaltung einen/e

Abteilungsleiter/in Hochbau

Aufgaben:

- Leitung der Abteilung Hochbau der Bauverwaltung
- Planungen und Bauleitungen im allgemeinen Hochbau
- Mitwirkung bei Ortsplanungen
- Mitarbeit in Kommissionen und Arbeitsgruppen
- Erstellen von Berichten, Protokollen und Korrespondenzen aller Art

Anforderungen:

- Für diesen anspruchsvollen Posten suchen wir einen/e dipl. Architekten/in ETH oder HTL mit Berufserfahrung oder einen/e Techniker/in TS mit langjähriger Erfahrung in Projektierung und Ortsplanung
- Gute Kenntnisse im Planungs- und Baurecht
- Sicherheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck
- Einschlägige EDV-Kenntnisse in der Textverarbeitung sind Bedingung
- Angenehme Umgangsformen und gute Führungseigenschaften

Wir bieten:

- Moderne Arbeitsbedingungen, 42-Stunden-Woche mit Gleitzeit
- Gute Besoldung im Rahmen des Personalreglementes der Gemeinde Muttenz
- Berufliche Entwicklungsmöglichkeiten vorhanden

Stellenantritt:

- sofort oder nach Vereinbarung

Die Bewerbungen sind mit dem offiziellen Bewerbungsformular bis **spätestens 19. April 2001** an den Gemeinderat, z.Hd. Bauverwalter, einzureichen. Auskunft erteilt der Bauverwalter, Urs Wiedmer, Tel. 466 62 30. Das Bewerbungsformular und das Pflichtenheft können auf der Bauverwaltung angefordert werden (Tel. 466 62 95, Frau B. Gschwind).

Der Gemeinderat

GESTALTEN SIE MIT UNS DIE ZUKUNFT

Wir suchen in unser Planungs- und Entwurfsbüro in Egg ZH einen voll neuer Ideen sprudelnden Entwurfsarchitekten zur Ergänzung unseres aufgestellten Teams.

Wenn Sie CAD Kenntnisse (Allplan) besitzen, wäre dies von Vorteil, aber nicht Bedingung.

Auf Ihre schriftliche Bewerbung freuen wir uns sehr.

USTER AG

PLANER • ARCHITEKTEN • IMMOBILIENTREUHÄNDER
BÜELSTRASSE 29 • 8132 EGG
TEL 01 986 33 33 • FAX 01 986 33 00



Stadt Bern
Direktion für Finanzen
Personal und Informatik

Unsere Direktion sorgt für eine positive Stadt- und Verkehrsentwicklung.

Das Tiefbauamt ist als Bauherr und Werkeigentümer verantwortlich für alle städtischen Tiefbauten (Straßen, Verkehrsregelungsanlagen, Plätze, Kunstbauten, Wasserbauten und die Stadtentwässerung).

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir per 1. Juni 2001 oder nach Vereinbarung jüngere, initiative Personen.

Im Prozess **Realisierung** werden Abwasseranlagen, Kanäle, Pumpwerke, Regenbecken und weitere Spezialanlagen geplant, projektiert, gebaut oder saniert.

Projektleiter oder Projektleiterin Ing. FH

Sie erarbeiten Bauprojekte in Verbindung mit beauftragten Ingenieurbüros, prüfen Offerten und Unternehmerrechnungen und leiten die Bauausführung. Kenntnisse im Umgang mit dynamischen Hydraulik-Programmen und Datenmanagement im Bereich Siedlungsentwässerung sind notwendig.

Projektleiter oder Projektleiterin Techniker TS

Sie erarbeiten Bauprojekte und kontrollieren die Ausführung. Kenntnisse im Umgang mit dynamischen Hydraulik-Programmen sind erwünscht.

Der Prozess **Planung und Koordination** koordiniert sämtliche Bauarbeiten im öffentlichen Raum.

Projektleiter oder Projektleiterin Techniker TS

Sie koordinieren die Bauarbeiten im öffentlichen Raum der Stadt Bern. Ihre Erfahrung mit CAD und Internet sind uns wichtig.

Der Prozess **Verkehr** plant, projektiert und baut neue oder saniert bestehende Verkehrsregelungsanlagen und Verkehrsführungen.

Verkehrsingenieur oder Verkehrsingenieurin

Sie beurteilen Projekte in Bezug auf die Verkehrs-führung, beraten Amtsstellen und private Bauherren, erarbeiten Projekte in Verbindung mit beauftragten Ingenieurbüros und begleiten deren Realisierung. Erfahrung im Projektmanagement im Bereich Verkehrsplanung und/oder Verkehrstechnik sind erwünscht.

Ihr Profil: Sie sind teamfähig, belastbar, selbstständig und bereit, Verantwortung zu übernehmen. Wir bieten ein vielseitiges Aufgabengebiet in einem motivierten Team. Teilpensen sind möglich.

Interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis am 9. April 2001:

Tiefbauamt der Stadt Bern, Administration
Frau Ruth Rentsch
Bundesgasse 38, Postfach 8332, 3001 Bern
Tel. 031 321 68 05
www.bern.ch

Mit der Stadt Bern in die Zukunft

Wir sind eine unabhängige und erfolgreiche Ingenieur-Unternehmung mit Hauptsitz in Muttenz und fünf Regionalabteilungen in der Nordwestschweiz. Unsere Dienstleistungen umfassen die Leitung, Planung und Realisierung moderner Lösungen zum Nutzen des Kunden (Hoch- und Tiefbau, Bautenerhalt und Generalplanung).

Zur Ergänzung unseres Teams am Hauptsitz in Muttenz suchen wir

Bauingenieure/innen ETH/HTL

für die qualitäts-, kosten-, und termingerechte Bearbeitung anspruchsvoller Projekte in folgenden Bereichen:

- **Allgemeiner Tiefbau**
(Strassen-, Bahn- und Kanalisationsbau)
- **Lärmschutz / Akustik**
- **GIS (Geografische Informations-Systeme)**
- **Siedlungswasserbau (GEP/REP)**

Wir erwarten ein abgeschlossenes Hochschul- oder Fachhochschulstudium sowie praktische Erfahrung in einem der genannten Fachgebiete. Sie sind gewandt im Umgang mit EDV-unterstützten Hilfsmitteln (Strassenbau-, CAD- und Office-Programme). Zu Ihren Stärken gehören zudem konzeptionelle Denkweise, Systematik und Gewandtheit im Ausdruck.

Wir freuen uns auf kreative, motivierte MitarbeiterInnen und erwarten gerne Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr M. Wieser, Abteilungsleiter Tiefbau (e-mail: wm@jsag.ch) gerne zur Verfügung.

Jauslin + Stebler Ingenieure AG
Gartenstrasse 15, 4132 Muttenz
Telefon 061/467 67 67

www.jsag.ch

Wir sind ein Ingenieur- und Architekturbüro mit 40 Mitarbeiter/innen in der Ostschweiz mit verschiedenen Zweigbüros.

Als Projektleiter suchen wir für unsere Büros in Herisau und Wattwil:

Bauingenieur HTL / FH oder ETH

(Fachrichtung: Tragkonstruktion)

Bauingenieur HTL / FH oder ETH

(Fachrichtung: Allgemeiner Tiefbau)

Bauleiter / Projektmanager

(Fachrichtung: Hochbau)

Als Generalist realisieren Sie Projekte in eigener Regie mit Budgetverantwortung, führen Verhandlungen und sind verantwortlich für die fachliche Beratung unserer Kunden.

Ihr Profil:

- mindestens 3-5 Jahre Erfahrung in Projektierung und Bauleitung
- unternehmerisches Denken mit starken Führungseigenschaften und Belastbarkeit
- Stärke im konzeptionellen und planerischen Vorgehen
- Verhandlungsgeschick, Teamfähigkeit

Wir bieten:

- grosse Eigenverantwortung
- gute Entwicklungsmöglichkeiten
- attraktive Anstellungsbedingungen
- Eintritt nach Vereinbarung
- vielseitige Projekte

Für allfällige Fragen stehen wir Ihnen gerne jederzeit zur Verfügung. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung an eine der folgenden Adressen:

SCHÄLLIBAUM AG
Ingenieur- und Planungsbüro
Kasernenstrasse 40
9100 Herisau
Herr E. Bischof
Tel. 071 / 354 80 40

SCHÄLLIBAUM AG
Ingenieure und Architekten
Ebnaterstrasse 143
9630 Wattwil
Herr U. Schällibaum
Tel. 071 / 987 60 90

Der Flughafen Zürich bricht auf zu neuen Horizonten. Als börsenkotierte Aktiengesellschaft unter dem neuen Namen Unique Zurich Airport. Mit dem Anspruch «making regions famous». Und mit dem klaren Ziel, als der weltweit führende und erfolgreiche Flughafen-Unternehmung «unique» zu sein. Machen Sie mit?

Für unser Bauprojektmanagement suchen wir eine/n

Projektleiter/in Tiefbau

Ihre Aufgaben umfassen im Wesentlichen:

- Sach- und termingerechte Realisierung von Tiefbauprojekten
- Koordination und Überwachung der Planungs-, Projektierungs- und Realisierungsphasen
- Führung und Koordination von internen und externen Instanzen und Fachingenieuren
- Sicherstellung des fachlichen Know hows (Dokumentation)
- Administrative Tätigkeiten

Ihre Ausbildung, Erfahrung und Fähigkeiten:

- Abgeschlossenes Studium als Ingenieur (FH/ETH)
- Erfahrung in Projektierung und Bauleitung im allgemeinen Tiefbau
- Ausgeprägte organisatorische und kommunikative Fähigkeiten sowie Verhandlungsgeschick
- Selbstständig, sehr belastbar und initiativ
- Idealalter 35 – 45 Jahre

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen. Sollten Sie noch Fragen haben, dann steht Ihnen Frau Rita Flury, Tel. 01/816 72 31 für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung.

Unique Zurich Airport
Flughafen Zürich AG
Human Resources / Rita Flury
Postfach
8058 Zürich-Flughafen

Weitere attraktive Stellen unter: www.uniqueairport.com

UNIQUE
zurich airport



Emch+Berger ist ein in der ganzen Schweiz vielseitig tätiges, gut eingeführtes und modern ausgerichtetes Ingenieurunternehmen, das ganz uns Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern gehört.

Wir wollen unseren Auftraggebern Spitzenleistungen bieten, unsere erfolgreichen Arbeitsgebiete systematisch ausbauen und uns ständig verbessern. Dies erreichen wir als motiviertes und professionell arbeitendes Team, das sich aus erstklassigen, fachlich versierten, kreativen und unternehmerisch denkenden Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern zusammensetzt.

Wir suchen im Zuge der Erweiterung unserer Abteilung Erneuerung und Instandsetzung eine/n jüngere/n engagierte/n

Dipl. Bauingenieur/in ETH/HTL

Das Aufgabengebiet umfasst die Projektierung von anspruchsvollen Instandsetzungsprojekten, vorwiegend in den Bereichen Brücken-, Tunnel-, Galerie- und Hochbauten. Neben guten statischen sind spezifische Kenntnisse in Materialtechnologie in Kombination mit Konstruktion erforderlich.

Sie wollen nach dem Studium Ihre Erfahrungen im Bereich Konstruktion und Bautenerhalt sammeln. Sie werden dabei mit der Unterstützung von erfahrenen Kollegen in die Praxis eingeführt und können in Bezug auf Grösse und Komplexität von Projekten die unterschiedlichsten Erfahrungen sammeln.

Ihr Wirken soll dazu beitragen, die Abteilung Erneuerung und Instandsetzung erfolgreich weiterzuentwickeln. Durchsetzungsvormögen, Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck, Kreativität, Teamfähigkeit und unternehmerisches Denken ergänzen Ihr Profil.

Wenn Sie sich durch dieses Angebot angesprochen fühlen, dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Heinz Geissbühler (Tel. 031 385 62 17) gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme. Besuchen Sie auch unsere Homepage: www.emchberger-be.ch.

Emch+Berger AG Bern
Ingenieure und Planer
Gartenstrasse 1
3001 Bern
bern@emchberger.ch

zertifiziert nach ISO 9001

Ihr Arbeitsort
Schweizer Architekten AG, 8604 Volketswil

Dipl. Architekt / in HTL oder ETH

Ihre Aufgaben
Bearbeitung von Wettbewerben
Projektierung von Neu- und Umbauten
im Wohn-, Büro- und Dienstleistungsbereich

Ihr Profil
selbstständig, mit mehrjähriger Berufserfahrung
fundierten Kenntnissen in Archicad / Autocad
Photoshop (Basis Windows NT), Excel und Word

Ihr Arbeitsplatz
junges kollegiales Team
moderne Infrastruktur

Ihre Bewerbung erreicht uns über
Geissbühlstrasse 15, Postfach, 8604 Volketswil
Telefon 01.908 21 81
Fax 01.908 21 82
E-mail schweizerarchitekten@active.ch



Infolge Pensionierung des bisherigen Stelleninhabers suchen wir für die Abteilung Gewässerschutz im Amt für Umweltschutz eine/n

Ingenieur/in

(Fachrichtung Bau, Geomatik oder Umwelt)

Aufgabenbereich:

Beratung von Gemeinden, Betrieben und Privatpersonen in Fragen des baulichen Gewässerschutzes, Subventionsabrechnungen von Projekten, Begleitung der Erarbeitung der Generellen Entwässerungspläne, Beratungs- und Kontrollaufgaben im Bereich der Abwasserreinigungsanlagen, Sicherstellung der Grundwasserüberwachung und weitere Aufgaben.

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Hochschul- oder Fachhochschulstudium, nach Möglichkeit einige Jahre praktische Erfahrung und gute Kenntnisse in verschiedenen Bereichen des Umwelt- und Gewässerschutzes. Es stellt für Sie eine Herausforderung dar, mit Fachleuten aus verschiedenen Bereichen lösungsorientiert zu arbeiten. Mit Erfahrung in der termin- und kostengerechten Projektabwicklung erfüllen Sie eine wichtige Voraussetzung. Gewandtheit und Sicherheit in mündlicher und schriftlicher Ausdrucksweise sowie sehr gute EDV-Kenntnisse zählen außerdem zu Ihren Stärken.

Die Stelle bietet eine interessante, abwechslungsreiche, selbstständige und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem jungen und dynamischen Team mit zeitgemässen Anstellungsbedingungen im Rahmen der kantonalen Personalverordnung. Die Besetzung erfolgt auf den 1. Juni 2001 oder nach Übereinkunft.

Weitere Auskünfte erteilen Ihnen gerne der Amtsvorsteher Benno Bühlmann (Telefon 041 - 875 24 10, afu@ur.ch) oder der Abteilungsleiter Gewässerschutz Edi Schilter (Telefon 041 - 875 24 48).

Ihre handschriftliche Bewerbung erwarten wir mit Foto und ausführlichen Unterlagen bis am 12. April 2001 an das Amt für Umweltschutz, Klausenstrasse 4, 6460 Altdorf.

Altdorf, 21. März 2001

Gesundheits-, Sozial- und Umweltdirektion Uri
Dr. Markus Stadler, Regierungsrat

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung für die Baueingabe, Ausführungs- und Detailplanung von interessanten Bauvorhaben einen

Hochbauzeichner

mit guten CAD-Kenntnissen (ArchiCAD).

Wir freuen uns auf Ihre handschriftliche Bewerbung.

Epting und Moor Architekten AG

Eichtalstrasse 1, 8634 Hombrechtikon

Bürogemeinschaft

Haben Sie als **Bauleiter** Interesse an einer Bürogemeinschaft mit einem kleineren **Architekturbüro** an zentraler Lage in **Zürich 7?**

Ihren Anruf erwartet gerne Tel. 01 252 06 31,
Fax 01 252 06 28.

Beraten – Planen – Bauen

Architekturbüro
Adrian Mäder
Boppelsen

adrian.maeder@into.ch
Dipl.Arch.HTL/ETH/SIA/Reg.A
Tel: 844 35 32 Fax: 845 30 33

Hochbauzeichner

Per sofort oder nach
Vereinbarung gesucht:

Hochbauzeichner mit Erfahrung
in Werkplanung, Devisierung,
evtl. Bauleitung. Sorgfältiges und
selbständiges Arbeiten sind
Voraussetzung. Programme:
VZ Applikation von AutoCAD
Light, VIZ-3D Animation, Idapwin
32 (Bauadministration)

Wir suchen junge/jungen **Bauingenieur/in**

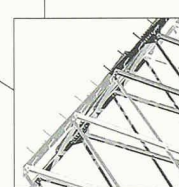
mit FH- oder ETH-Abschluss



für interessante Aufgaben in der Projektierung und Bauausführung in den Bereichen Tiefbau/Verkehr/Strassenbau.

Wir bieten Ihnen eine Stelle mit persönlichen Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten, modernen Arbeitsmitteln in neuen Büroräumlichkeiten.

Unser Team freut sich auf Ihre Mitarbeit.
Bitte nehmen Sie mit Ueli Hofer Kontakt
auf oder senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen.



Kost + Partner AG ■ Industriestrasse 14
Postfach ■ 6210 Sursee ■ Tel. 041 926 06 06
info@kost-partner.ch ■ www.kost-partner.ch



Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

An der **Professur für Tragkonstruktionen** des Departementes Architektur an der ETH Zürich ist auf Mai/Juni und Juli/August 2001 oder nach Vereinbarung je eine Stelle für einen/eine

Unterrichtsassistenten/Unterrichtsassistentin

neu zu besetzen.

Aufgabenbereich. Sie unterstützen die Lehrtätigkeit im Fach «Tragkonstruktionen» (Baustatik, Holzbau, Stahlbau, Stahlbetonbau, Grundbau) und sind mitverantwortlich für die ingenieurtechnische Begleitung der Studierenden im Fach Entwurf.

Anforderungen. Wir erwarten von Ihnen einen Hochschulabschluss als Bauingenieurin/ Bauingenieur oder Architektin/Architekt, Freude am Umgang mit Studierenden und ausgeprägtes Interesse an der Einsetzung der Informatik im Unterricht. Gute Kenntnisse in Computersoftware (Microsoft, Adobe etc.) sind von Vorteil.

Leistungsangebot. Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, sich durch den Besuch von Vorlesungen und Kursen weiterzubilden und an Forschungsprojekten mitzuarbeiten. Im Rahmen der Forschungsarbeiten besteht die Möglichkeit, eine Doktorarbeit zu schreiben.

Falls Sie an den ausgeschriebenen Stellen interessiert sind, erteilen Ihnen Herr Prof. Dr. O. Künzle, Institut für Hochbautechnik, Telefon 01/633 28 03 oder Herr B. Strehler, Telefon 01/633 28 41, gerne weitere Auskunft.

Ihre Bewerbung. Bitte senden Sie Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen unter dem Kennwort «Unterrichtsassistent/in» an die ETH Zürich, Personalabteilung, Herr H. Kreis, Turnerstrasse 1, 8092 Zürich.

Wir freuen uns auf Sie!

**schnebli ammann menz
sam architekten und partner ag**

Für unser Büro in Zürich suchen wir

ProjektleiterIn

Architektinnen oder Architekten ETH/HTL

mit mehrjähriger Berufserfahrung (CAD wird vorausgesetzt). Konzeptionelles architektonisches Denken gehört ebenso zu Ihren Fähigkeiten wie Projektmanagement, Teamfähigkeit, Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen.

Unser Architekturverständnis verlangt nicht nur vielseitige Talente, sondern auch gedankliche Freiheit, individuelle Disziplin und Präzision in allen Bereichen des architektonischen Schaffens.

Wenn Sie an einer abwechslungsreichen und selbständigen Tätigkeit in einem jungen, dynamischen Team interessiert sind, freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit Bild.

schnebli ammann menz sam architekten und partner ag
Hardturmstrasse 175, Postfach 48, 8037 Zürich
Telefon 01 447 43 43 / samarch@samarch.ch / www.samarch.ch

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir eine/n

Projekt- / Bauleiter

Ihre Aufgabe

– Sie sind der Planer im Büro und der Manager an der Front für unsere Baustellen in den Bereichen allgemeiner Tiefbau, Gewässerschutz und Wasserversorgung.

Ihr Profil

– Sie haben eine Ingenieurausbildung und eine reiche Projektierungs- und Bauleitungserfahrung.
– Sie treffen die notwendigen Entscheide kosten- und terminbewusst und übernehmen die notwendige Kommunikation und Dokumentation.
– Sie arbeiten gerne mit unseren modernen Informatikmitteln.

Unser Angebot

– Wir bieten Ihnen eine fachlich interessante Herausforderung mit grosser Selbstständigkeit und leistungsorientiertem Lohnmodell.
– Wir haben moderne Arbeitsmittel und Jahresarbeitszeit.
– Wir befinden uns im Zentrum von Brugg in unmittelbarer Nähe des öffentlichen Verkehrs.

Suchen Sie eine neue Herausforderung? Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Arbeitszeugnisse, Photo) bitte an (Diskretion selbstverständlich):

Porta + Partner

Ingenieure – Planer – Geometer
Neumarkt 1, 5201 Brugg

Für weitere Auskünfte können Sie gerne unseren Herrn Dr. P. Porta kontaktieren (Tel. 056 460 97 97) oder zu www.porta-partner.ch surfen.

Sie suchen eine neue Herausforderung und wollen den Schritt in die Selbstständigkeit wagen.

Sie sind **Bauingenieur ETH oder HTL/FH**

und verfügen über eine ausgewiesene Erfahrung im Bereich des konstruktiven Hochbaus, und Ihre Kenntnisse im allgemeinen Tiefbau / Strassenbau machen Sie zu einer kompetenten, interdisziplinären Fachkraft.

Wir sind ein kleineres Ingenieurbüro im Zürcher Oberland und bearbeiten vielfältige und interessante Aufträge in allen Sparten des Hoch- und Tiefbaus.

Wir suchen im Zuge unserer Nachfolgeregelung einen **Partner / Teilhaber**

und bieten Ihnen eine angenehme Zusammenarbeit in einem motivierten Team.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann erwarten wir Ihre Bewerbung unter Chiffre tec21 99424 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Sind Sie

**Dipl. Bauingenieur/in HTL/FH
oder Bauleiter/in TS**

und wollen als Bauleiter/in bei der Erstellung von Infrastrukturbauten in einem jungen dynamischen Team mitwirken?

Wir sind ein initiatives und erfolgreiches Ingenieurunternehmen in Zürich-Oerlikon mit breitgefächertem Aufgabenbereich, das an Ihrer langjährigen Mitarbeit interessiert ist. Das SNZ-Team freut sich auf Ihre engagierte und kollegiale Mitarbeit.

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, sich beruflich weiterzuentwickeln und die Verantwortung für interessante und komplexe Bauaufgaben zu übernehmen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt oder haben Sie noch Fragen, so freuen wir uns auf Ihren Anruf.

Die Herren Kurt Lude und Rolf Schlatter sind für Sie unter der Nummer 01/318'78'78 erreichbar.



SNZ Ingenieure und Planer AG

Dörflistrasse 112
CH- 8050 Zürich
Telefon +41 1 318 78 78
Fax +41 1 312 64 11
EMail info@snz.ch
www.snz.ch

ARCHITEKTEN wir suchen
G R U P P E

Hochbauzeichner

H.P BIRCHER C.ROTH C.VON ARX
DIPL. ARCH. FH/TS AG 5000 AARAU

www.architektengruppe.ch

JUNGES, ENGAGIERTES ARCHITEKTURBÜRO ETH SIA
MIT AUSFÜHRUNGSERFAHRUNG UND GUTEN
KENNTNISSEN IN NEUEN MEDIEN SUCHT

**KOOPERATION IN ENTWURF,
PLANUNG UND AUSFÜHRUNG**

WIR FREUEN UNS AUF IHREN ANRUF: 01 885 50 30

Schneller Ritz und Partner AG
Dipl. Bauingenieure ETH/SIA/USIC
CH-3900 Brig, Nordstrasse 16



Wir sind als dynamisches Ingenieurbüro auf breiter Basis in den Sparten unseres Berufes mit Schwerpunkt auf Tunnelbau, Konstruktion, Grundbau und Wasserbau tätig.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir

- für den Bereich Konstruktion / Grundbau

DIPL. BAUINGENIEUR/IN ETH

mit **Arbeitsbeginn 1. Juni 2001** oder nach Vereinbarung

Die Arbeit umfasst Entwurf, Projektierung, Ausschreibung und Ausführungsbegleitung kleiner und grosser Bauvorhaben im Hoch- und Tiefbau. Der Bewerber oder die Bewerberin ist vertraut mit den aktuellen SIA-Normen und verfügt über gute Kenntnisse in der Anwendung von EDV-Programmen im Bereich der Statik (CUBUS-Serie) und Excel. Erwartet werden zudem selbstständiges Arbeiten und ein gesundes Qualitätsbewusstsein.

Wir bieten eine entwicklungsfähige Position mit Weiterbildungsmöglichkeiten, eine angenehme Arbeitsatmosphäre, fortschrittliche Arbeitsbedingungen und Sozialleistungen.

Falls Sie sich für die Stelle interessieren, dann senden Sie Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen an obige Adresse zuhanden von Klaus Alpiger.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung einen

Bauingenieur (-in) FH/HTL oder Techniker (-in) TS

Zur Bearbeitung von Tragwerken im Wohn-, Gewerbe- und Industriebau, Tiefbau: Projektierung und Bauleitung von Strassenbauwerken, Siedlungsentwässerungen, Wasserversorgung etc. wenn möglich mit CAD-Erfahrung.

Tiefbauzeichner(in) (Fachrichtung Eisenbeton)

Wenn möglich mit CAD-Erfahrung mit Allplan. Zur Bearbeitung von Schalungs- und Armierungsplänen für Wohn-, Gewerbe- und Industriebauten.

Senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen oder rufen Sie uns an.

Peter Ott, Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau AG

8932 Mettmenstetten
(Tel. 01 767 11 22, Hr. P. Ott sen. verlangen).

für die Realisierung eines grossen Bauvorhabens suchen wir einen engagierten

bauleiter

wir erwarten mehrjährige Erfahrung in der Betreuung komplexer Bauvorhaben
Bauadministration mit EDV (Messerli)

Stellenantritt nach Vereinbarung

Schriftliche Bewerbungen an
rykart Architekten und Planer SIA fsai swb
giacomettistrasse 33a
3000 Bern 31

STRASSER ARCHITEKTEN

POSTFACH 3018 BERN 18 THÜRINGSTRASSE 27 FON 031 991 56 55 FAX 031 991 56 06

ArchitektIn FH oder ETH

Nähere Informationen finden Sie unter www.strasserarchitekten.ch

STELLENGESUCHE

Bauingenieur HTL, Wirtschaftingenieur FH

36, mit Erfahrung in Projektleitung, Projektierung und Bauleitung im konstruktiven Ingenieurbau (Neu- / Umbau / Sanierung) sucht im Grossraum Zürich eine neue, herausfordernde Stelle mit vielseitiger Arbeit im Hoch- und Tiefbau.

Angebote bitte unter Chiffre tec21 122269 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich

Junger, dynamischer Architekt

mit 3-jähriger Berufserfahrung sucht ab 01.06.01 eine Beschäftigung als Bauleiter für anspruchsvolle Projekte im Raum Basel.

andreas schneider
merseburger strasse 7, 10823 berlin
tel. 0049-30-7811361

Dipl. Arch. ETH / SIA

50-jährig, mit 25 Jahren Erfahrung vor allem im Projektieren sucht Teilzeitanstellung oder freie Mitarbeit in Architekturbüro, ganze Schweiz.

Offerten bitte unter Chiffre tec21 100053 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

DIVERSES

Leistungsfähiges Planungsbüro mit CAD Vector bietet:

Entwurfsarbeiten – Wettbewerbe – Baueingaben

Kontakt unter Chiffre tec21 78897 an
Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

CAD-ZEICHNUNGSBÜRO

hat noch freie Kapazität!
erstellt für Sie Projekt-, Ausführungs-, Detailpläne
Anfragen: Tel. 079/623 29 48