

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 134 (2008)  
**Heft:** 3-4: Vor Ort

## **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:** 18.01.2026

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

**Führung und Steuerung grosser Bauprojekte**

Unser Kunde entwickelt, plant, baut und betreibt rund 2'000 Immobilien mit einem Gesamtwert von über CHF 5 Mrd.. Zur Verstärkung der Führungsstrukturen im Projekt Management in **Bern** suchen wir einen versierten

**Projektleiter «Hochbau» (Seite Bauherr)**

In dieser anspruchsvollen und abwechslungsreichen Aufgabe führen und steuern Sie komplexe Hochbau-Projekte mit einem Anlagevolumen in der Grössenordnung von CHF 20–100 Mio. Sie wahren die Interessen des Bauherrn gegenüber allen am Projekt involvierten internen (= Betrieb) und externen Partnern (= TU, GU, Planer etc.). Das Schwerpunkt Ihrer Aufgabe liegt konsequenterweise in der übergeordneten Überwachung, Kontrolle und Steuerung der Kosten, Termine und Qualität. Letztlich werden Sie daran gemessen, ob Sie Ihre Projekte im budgetierten Rahmen und zur Zufriedenheit der künftigen Nutzer realisiert haben.

Wir wenden uns an Personen (m/w) mit einer Ausbildung im Baufach, vorzugsweise als **Architekt oder Ingenieur ETH/FH**. Jede Weiterbildung in Projekt Management oder Betriebswirtschaft ist sehr willkommen. Wichtig sind aber vor allem nachweisbar erfolgreiche Erfahrungen in der Führung vergleichbarer Bauprojekte, sei es aus der Sicht des Bauherrn oder seitens TU, GU oder GP. Alter: ab ca. 35 Jahren.

Der zuständige Geschäftspartner Beat Lutz freut sich auf Ihre Bewerbung (per E-Mail oder Post) und garantiert Ihnen absolute Diskretion sowie eine professionelle, zügige Abwicklung Ihrer Bewerbung.

**Lutz & Partner AG Human Resources, Steinerstrasse 41, CH-3000 Bern 15**

**Telefon 031 350 00 10, welcome@lutzpartner.ch, www.lutzpartner.ch**

Erste Personalberater mit zertifiziertem Qualitätssystem (ISO 9001) in der Schweiz.



Unsere Kundin, die Firma HBT-ISOL AG in Bremgarten/Schweiz, ist im Segment Umweltschutz in einem zukunftsträchtigen Markt sehr erfolgreich tätig. Rund 40 Mitarbeitende befassen sich mit dem Thema Ruheschutz und generell mit Lebensqualität. Dies mit einer Palette von innovativen Hightech-Produkten und Dienstleistungen für die Bautechnik. [www.ruheschutz.ch](http://www.ruheschutz.ch)

Zur Verstärkung des Teams suchen wir für den Bereich Akustik und Messtechnik einen – Dame oder Herr –

**Bauingenieur oder Bauphysiker****Messwesen: Statik, Dynamik, Akustik, Bauphysik  
Schwingungstechnik**

**Die Aufgaben:** Sie befassen sich im Messwesen an der Objektfront mit Schwingungs- und Schallmessungen, erstellen Gutachten, Auswertungen und Berichte, bringen Nachweise von Konstruktionen und Berechnungen, erteilen die technische Freigabe von Systemen und Lösungen, übernehmen die Projektleitung.

**Ihr Profil:** Sie verfügen über ein **Ingenieurstudium ETH/FH** und haben Sicherheit im Umgang mit den ISO-, EN-, DIN- und SIA-Normen. Sie sind eine analytische, kommunikative, kreative und belastbare Person, die gerne im Team arbeitet und die Lösungen unseren Auftraggeber überzeugend präsentiert. Fundierte EDV-Anwenderkenntnisse (MS-Office, Navision, Corel Draw, CAD) sind wichtig. Nebst Deutsch sprechen Sie Englisch und wenn möglich Französisch.

Sind Sie Newcomer mit den fachlichen und persönlichen Voraussetzungen, erhalten Sie die Chance, gründlich ins neue Themenfeld eingearbeitet zu werden.

**Das Angebot:** Sie erhalten ein ebenso anspruchsvolles wie abwechslungsreiches Aufgabenpaket, profitieren von guten Arbeitsbedingungen und einem offenen Arbeitsklima, das von grosser Wertschätzung gegenüber Mitarbeitenden, Gesellschaft und Umwelt geprägt ist.

**Interessiert?** Gerne stehen wir Ihnen für ergänzende Auskünfte zur Verfügung. Bitte senden Sie uns Ihren Lebenslauf per E-Mail zur Vorprüfung. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie per Post an untenstehende Adresse nach Zürich.

**AndreASchraner**

**Unternehmens- und Kaderberatung**

Andreas Schraner - CH-8034 Zürich - Seefeldstrasse - Postfach 1079  
Telefon 043 819 33 30 a.schraner@bluewin.ch - [www.as-u.ch](http://www.as-u.ch)

Büro CH-4310 Rheinfelden - Bahnhofstrasse - Postfach 245 - Telefon 061 831 03 85



ÉCOLE POLYTECHNIQUE  
FÉDÉRALE DE LAUSANNE

EPFL continues to strengthen its School of Architecture, Civil and Environmental Engineering (ENAC). We are recruiting an assistant professor (tenure track) in structural engineering. In special cases, a senior faculty appointment could be considered. We are seeking exceptional candidates with a strong interest in teaching and an outstanding record of scientific accomplishments.

Topics of interest include structural steel behavior, light-weight structures and structural glass. Other research areas are high performance metals, structural fragility, stability, mechanics of materials and multi-disciplinary subjects such as durability science (fracture, fatigue, corrosion and wear). Research activities will ideally focus on the intersection of fields of structural engineering, materials science and joining technology.

Significant start-up resources and research and testing infrastructure will be available (<http://is.epfl.ch/page36428-en.html>). We offer internationally competitive salaries and benefits.

To apply, please follow the application procedure at <http://enac.epfl.ch/facultypositions>.

The following documents are requested in PDF format: cover letter including statement of motivation, curriculum vitae (resume), publications list, concise statement of research and teaching interests as well as the names and addresses (including e-mail) of at least five referees. Screening will start on **February 15<sup>th</sup>, 2008** and the search will continue until the position is filled. Further inquiries should be made to the Chair of the Search Committee:

**Jean-François Molinari, Professor**  
**School of Architecture,**  
**Civil and Environmental Engineering, EPFL**  
**Station 18**  
**CH-1015 Lausanne**  
**Switzerland**  
**E-mail : [jean-francois.molinari@epfl.ch](mailto:jean-francois.molinari@epfl.ch)**

For additional information on EPFL, please consult:  
<http://www.epfl.ch> or <http://enac.epfl.ch>

EPFL is an equal opportunity employer.



Das Tiefbauamt ist ein modern organisiertes Dienstleistungsunternehmen der kantonalen Verwaltung innerhalb des Baudepartementes.

Für die Mitarbeit in der Sektion Naturgefahren und Stauanlagen in der Abteilung Gewässer suchen wir per 1. Juni 2008 oder nach Vereinbarung eine/n engagierte/n

## Projektingenieur/in im Bereich Naturgefahren

In dieser abwechslungsreichen Funktion arbeiten Sie bei folgenden Aufgaben mit bzw. tragen dafür die Verantwortung:

- Leitung und Qualitätssicherung der Naturgefahrenabklärung;
- Erarbeiten von Grundlagen und Arbeitshilfen für die Umsetzung der Ergebnisse aus der Naturgefahrenabklärung;
- Fachliche Beratung von Bürgern, Gemeinden und kantonalen Fachstellen bei der Umsetzung der Naturgefahrenkarten;
- Koordination und Qualitätssicherung der Nachführung der Ergebnisse aus der Naturgefahrenabklärung.

Für diese verantwortungsvolle und vielseitige Aufgabe suchen wir eine initiative Persönlichkeit. Abgeschlossenes Hochschulstudium mit einer natur-, erdwissenschaftlichen oder technischen Ausrichtung und eventuell ersten Berufserfahrungen im Bereich Naturgefahren, Verhandlungsgeschick und Fähigkeit für eine interdisziplinäre Arbeitsweise, Freude an Öffentlichkeitsarbeit und Kommunikation mit Bürgern, Gemeinden und Interessensgruppen sowie Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Verkehr sind die Anforderungen, denen Sie gerecht werden.

Das Baudepartement bekennt sich zur Gleichstellung von Mann und Frau. Wir freuen uns über Bewerbungen von Frauen und Männern.

Interessiert Sie diese Herausforderung mit Zukunft? Dr. Hubert Meusburger, Leiter der Sektion Naturgefahren und Stauanlagen, Telefon 071 229 21 42, steht Ihnen für weitere Auskünfte gern zur Verfügung.

Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis 1. Februar 2008 an das Baudepartement des Kantons St.Gallen, Personaldienst, Lämmlisbrunnenstrasse 54, 9001 St.Gallen.

**Fanzun AG**  
dipl. Architekten + Ingenieure

Chur | Engadin | Arosa



Salvatorenstrasse 66  
7000 Chur  
T 081 / 258 48 00  
F 081 / 258 48 18  
info@fanzun.ch

gesucht

## **Architekt| -in für strategische Planungen, CD, Entwurf**

Fanzun AG – Gesamtplaner im Baubereich

Unsere Kernkompetenz liegt in der ganzheitlichen Planung und in der Projektsteuerung zur Erlangung von architektonisch, statisch, ökologisch und wirtschaftlich optimierten Projekten. Das Tätigkeitsgebiet der Familienaktiengesellschaft mit über 40-jähriger Bauernfahrung umfasst die Bereiche Hochbau, Tiefbau und Brückenbau.

Für strategische Planungen und Betriebskonzeptionen unserer Auftraggeber, Corporate Design und dem Auftritt gegen Aussen suchen wir eine engagierte Persönlichkeit, die in Zusammenarbeit mit der Geschäftsleitung die Aufgaben in diesem vielseitigen Bereich selbstständig bearbeitet. Ebenfalls ins Arbeitsgebiet gehörten Grundstücksabklärungen und Vorarbeiten für den Entwurf.

Fachwissen, Spontaneität, Freude am Beruf sowie gute EDV Kenntnisse sind Grundvoraussetzungen für den nicht alltäglichen Job. Wir bieten Ihnen einen modern ausgerüsteten Betrieb mit vielseitigem Arbeitsgebiet und auf die Position abgestimmtes Gehalt und Sozialleistungen. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen. Stellenantritt nach Vereinbarung. Vollste Diskretion wird zugesichert.

[www.fanzun.ch](http://www.fanzun.ch)

kanton schwyz



Das **Baudepartement** ist für eine optimale Infrastruktur im Kanton Schwyz verantwortlich. Im Hochbauamt ist die Stelle einer/eines

## **Projektleiterin/Projektleiter**

für das Bau-Projektmanagement zu besetzen.  
Stellenantritt 1. März 2008 oder nach Vereinbarung.  
Arbeitsort Schwyz-Isbach

### **Aufgaben:**

- Aufbau und Führung von Projektorganisationen
- Projektmanagement mit Finanzplanung, Controlling, Reporting und Qualitätssicherung für Neubauten, Umbauten sowie Instandsetzungsvorhaben
- Selbständige Projektleitung und effiziente Steuerung der Projektierung- und Realisierungsprozesse

### **Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Architekturstudium ETH/FH, idealerweise mit Zusatzausbildung im Bereich Projektmanagement
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Planung, Realisierung und im Steuern von Bauvorhaben
- Leistungsnachweis im Projektmanagement
- Organisatorische Fähigkeiten
- Verhandlungsgeschick und Entscheidungsfreudigkeit
- Kommunikationsfähigkeit, überzeugend und klar in Wort und Schrift
- Konzeptionelles und analytisches Denken
- Flexibilität

Weitere Auskünfte über Aufgaben, Arbeitsumfeld und Anstellungsbedingungen erteilt Ihnen gerne Martin Weishaupt, Amtsvorsteher, Tel. 041 817 70 41 oder Marco Lutiger, Tel. 041 817 70 42. Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Foto, Zeugniskopien und Referenzen richten Sie bitte bis zum **31. Januar 2008** an Martin Weishaupt, Vorsteher des Hochbauamtes, Postfach 1252, 6431 Schwyz.

**Adrian Streich**  
**Architekten AG**  
**Hardstrasse 219**  
**8005 Zürich**  
**info@adrianstreich.ch**

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

Architektin ETH/FH.

Sie haben ein ausgeprägtes architektonisches Urteilsvermögen und schätzen ein Umfeld mit hoher Eigenverantwortung.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Für die Mitarbeit an Projektentwicklungen, Wettbewerben und Studienaufträgen suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

## **ARCHITEKT\_IN FH / ETH**

Wir bieten Ihnen eine interessante Stelle in einem jungen eingespielten Team im Winterthurer Sulzerareal Stadtmitte.

Wir erwarten engagierte Mitarbeit an der Entwicklung und Umsetzung von architektonischen Konzepten, einige Jahre Berufserfahrung im architektonischen Entwerfen sowie überzeugende Fähigkeiten im Umgang mit den gängigen EDV-Programmen.

Auf Ihre schriftliche Bewerbung mit Arbeitsproben freuen wir uns.

BDE ARCHITEKTEN GMBH, FH SIA  
BRUNNISCHWEILER, DENZLER, ERB  
ZURCHERSTRASSE 41, 8400 WINTERTHUR  
[WWW.BDE.CH](http://WWW.BDE.CH), INFO@BDE.CH

**B D E**



## Appenzell Ausserrhoden

Das kantonale Tiefbauamt in Herisau sucht zur Verstärkung des bestehenden Teams für Unterhaltsprojekte auf dem Kantonsstrassennetz per Frühjahr 2008 oder nach Vereinbarung eine/n

### Bauingenieur/in Strassenbau

In dieser Tätigkeit leiten und koordinieren Sie selbständig Projekte im Bereich der Substanzerhaltung unseres Strassennetzes und sind dabei verantwortlich für die qualitäts-, kosten- und termingerechte Ausführung. Sie begleiten Ingenieurbüros in der Projektierung, führen die Oberbauleitung Ihrer Vorhaben und erledigen alle administrativen Arbeiten. Kleinere Vorhaben führen Sie selbständig durch, in dem Sie die Vorabklärungen tätigen, die Leistungsverzeichnisse selber erstellen und die Bauleitung übernehmen.

Für diese umfangreiche Tätigkeit bringen Sie einen Fachhochschulabschluss als Bauingenieur/-in oder eine vergleichbare Ausbildung mit. Sie verfügen über Erfahrung im Tief- und Strassenbau, insbesondere im Belagsbau, welche Sie in einem Ingenieurbüro und/oder einer Bauunternehmung erlangt haben. Sie kennen die Projektablaufe und zeichnen sich durch unternehmerisches Flair aus. Zudem sind Sie eine engagierte und initiativ Persönlichkeit, gewandt im schriftlichen und mündlichen Ausdruck und kennen die gängigen EDV-Programme.

Wir bieten Ihnen eine anspruchsvolle, vielseitige und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem motivierten Team, mit vielfältigen Kontakten zu Behörden, Ingenieurbüros und Unternehmen.

Sie möchten diese Herausforderung annehmen?

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis **2. Februar 2008** an das Personalamt, Regierungsgebäude, 9102 Herisau. Herr Bernhard Meier, Kantsingenieur, erteilt Ihnen unter Tel. 071 353 65 00 gerne weitere Auskünfte.



CANTON DU VALAIS  
KANTON WALLIS

Die Kantonsverwaltung schreibt folgende Stelle aus :

### Wissenschaftliche-r Mitarbeiter-in, Spezialist-in für die Sanierung von Altlasten bei der Dienststelle für Umweltschutz in Sitten

#### Ihre Aufgaben

■ Planung und Kontrolle der Voruntersuchungen und Sanierung von Altlasten, insbesondere von industriellen Standorten ■ Definition der Prioritäten und Festlegung des Vorgehens für die Voruntersuchung und Sanierung ■ Mitverantwortlich für die Erstellung und Nachführung des Katasters der belasteten Standorte ■ Überprüfung und Beurteilung der Voruntersuchungsberichte und Verfassen der Stellungnahmen ■ Überprüfung der Sanierungsprojekte und Erstellung von Sanierungsentscheiden ■ Kontrolle und Überwachung der Sanierungsmassnahmen ■ Überwachung der Reststoff- und Reaktordeponien.

#### Ihr Profil

■ Hochschulabschluss oder ETH in einem Bereich in Verbindung mit der Stelle (Umweltwissenschaft, Geologie oder gleichwertige Ausbildung) ■ Mehrjährige Erfahrung im Bereich der Altlasten und in der Abfallbewirtschaftung ■ Fundierte Kenntnisse in der Hydrogeologie und im Gewässerschutz ■ Gute redaktionelle Fähigkeit ■ Gute Informatikkenntnisse (Textverarbeitung) ■ Juristische Kenntnisse sind von Vorteil ■ Fähigkeit grosse und komplexe Projekte selbstständig zu führen und zu verwalten ■ Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen ■ Kontaktfreudigkeit, Unternehmungsgeist und Flexibilität.

#### Muttersprache

Deutsch oder Französisch, sehr gute Kenntnisse der zweiten Amtssprache.

#### Stellenantritt

Sofort oder nach Übereinkunft.

#### Pflichtenheft und Gehalt

Die Dienststelle für Umweltschutz (Tel. 027 / 606 31 50) oder die Dienststelle für Personal und Organisation (Tel. 027 / 606 27 50) erteilt auf Verlangen sachbezügliche Auskünfte.

Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Kopien der Diplome und Zeugnisse sowie Foto) sind der Dienststelle für Personal und Organisation, Planta, 1951 Sitten, bis zum **15. Februar 2008** (Datum des Poststempels) zuzustellen.

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

Emmental · Konolfingen · Bern

w/m

### Wir suchen Sie! Werden Sie Mitunternehmer!

Helfen Sie, interessante Projekte mitzuentwickeln

**Dipl. Architekt ETH/FH**

Filialleiter/Teamleader

Weiteres unter:

[www.bee-architekten.ch](http://www.bee-architekten.ch)

oder 034 496 26 26, Orlando Bee

Für internationale Projekte suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine(n) engagierte(n)

### Architekten(-in) / Hochbauzeicher(in)

#### Wir erwarten:

- sehr gute ArchiCAD-Kenntnisse (2D und 3D)
- Photoshop- und InDesignkenntnisse
- von Vorteil Visualisierungs-Kenntnisse
- Erfahrung in der Projekt- und Ausführungsplanung

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit Foto.

**Smolenicky & Partner Architektur**

Herr Philipp Röthlisberger, Sihlstrasse 59, 8001 Zürich

[roethlisberger@smolenicky-architektur.com](mailto:roethlisberger@smolenicky-architektur.com)



ZVV

Zürcher Verkehrsverbund

Zur Verstärkung unseres Verkehrsplanerteams suchen wir eine(n) zusätzliche(n)

## VerkehrsplanerIn

Mit Kompetenz und Freude engagieren Sie sich für den öffentlichen Verkehr. Sie sind ausgesprochen teamorientiert und planen gemeinsam mit anderen Verkehrsplanern, Marketingfachleuten und Finanzspezialisten die Mobilität der Zukunft im Lebens- und Wirtschaftsraum Zürich.

Sie leiten selbständig und in enger Zusammenarbeit mit weiteren Partnern das Zukunftsprojekt Limmattalbahn und koordinieren alle damit zusammenhängenden Arbeiten. Im Rahmen Ihrer Tätigkeit vertreten Sie die Interessen des ZVV und des Kantons Zürich in kommunalen und regionalen Gremien, Konferenzen und Arbeitsgruppen.

Diese anspruchsvolle Position erfordert:

- Hochschulabschluss (vorzugsweise Studienrichtung Verkehrsplanung)
- einige Jahre praktische Berufserfahrung in der Verkehrsplanung (öffentlicher Verkehr)
- Fundierte Kenntnisse des öffentlichen Verkehrs in der Schweiz

Ihre Stärken liegen im konzeptionellen Denken. Sie verfügen über überdurchschnittliche schriftliche und mündliche Ausdrucksfähigkeit, haben ein überzeugendes Auftreten und sind gewohnt, Sitzungen zu leiten.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an: Zürcher Verkehrsverbund (ZVV), Hofwiesenstrasse 370, Postfach, 8090 Zürich. Für weitere Informationen steht Ihnen Herr Dominik Brühwiler unter Tel. 043 288 48 48 oder [dominik.bruehwiler@zvv.zh.ch](mailto:dominik.bruehwiler@zvv.zh.ch) gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen.



Jede Strasse braucht Weleco. Als Schweizer Marktleader in der Ausrüstung von Verkehrswegen entwickelt, produziert und realisiert Weleco Baustellensicherungen, Schallschutzsysteme, Fahrzeugrückhaltesysteme, Leiteinrichtungen, Signalisationen und Markierungen. Weleco arbeitet vorwiegend für die öffentliche Hand an Strassen und Schienen in der ganzen Schweiz. [www.weleco.ch](http://www.weleco.ch)

Wir suchen zur Verstärkung des Kaders eine kommunikative, verhandlungs- und durchsetzungsstarke Persönlichkeit – Dame oder Herr – als

## Leiter/in Grossprojekte

### Bauingenieur ETH/FH und Weiterbildung in Betriebswirtschaft

**Ihre Aufgaben:** In dieser Schlüsselrolle sind Sie verantwortlich für den Erfolg der Grossprojekte in den Bereichen Lärmschutzwände und Fahrzeugrückhaltesysteme. Ihr Aufgabenfeld erstreckt sich von der Erstellung des Angebots über die Koordination der verschiedenen Disziplinen bis zur Gesamtleitung der Projekte. Sie führen die Vertragsverhandlungen mit Behörden und Bauleitungen, nehmen Einfluss auf Projektplanung, Beschaffung, Produktion, Bauführung und Montage, wobei Sie die Schnittstellen betreuen. Bei all dem steht Ihnen ein hochmotiviertes Team zur Seite.

**Ihr Profil:** Sie verfügen über ein **Bauingenieurstudium ETH/FH** und eine fundierte Weiterbildung in Betriebswirtschaft. Zudem bringen Sie einige Jahre berufliche Erfahrung im Ingenieurwesen und/oder in der Bauausführung mit. In der Steuerung, Organisation und Koordination von herausfordernden Grossprojekten, bei denen die Planung zentral ist, sind Sie versiert. Mit Ihrer Führungskompetenz, Ihrer gradlinigen und durchsetzungsstarken Persönlichkeit sowie Ihrem Verhandlungsgeschick gewinnen Sie die fachverantwortlichen Bereichsleiter und unsere Kunden für eine erspriessliche, kontinuierliche Zusammenarbeit.

**Das Angebot:** Wir offerieren Ihnen eine spannende Aufgabe mit viel Selbständigkeit und Verantwortung sowie eine seriöse Einarbeitung und Unterstützung bei der Vermittlung von spezifischem Fachwissen. Sie profitieren von ausgezeichneten Anstellungsbedingungen in einer erfolgreichen Firma, die Ihnen langfristige Perspektiven und eine offene und faire Gesprächskultur bietet.

Sind Sie dabei in diesem Winner-Team? Nehmen Sie mit uns telefonisch Kontakt auf, wenn Sie mehr wissen möchten, und senden Sie uns für ein Vorgespräch Ihren CV per E-Mail zu. Ihre schriftliche Bewerbung adressieren Sie bitte an untenstehende Adresse in Zürich. Wir sichern Ihnen volle Diskretion zu.

**AndreASchraner**

Unternehmens- und Kaderberatung

Andreas Schraner - CH-8034 Zürich - Seefeldstrasse - Postfach 1079  
Telefon 043 819 33 30 [a.schraner@bluewin.ch](mailto:a.schraner@bluewin.ch) - [www.as-u.ch](http://www.as-u.ch)

Büro CH-4310 Rheinfelden - Bahnhofstrasse - Postfach 245 - Telefon 061 831 03 85

**Fanzun AG**  
dipl. Architekten + Ingenieure

Chur | Engadin | Arosa



Salvatoorenstrasse 66  
7000 Chur  
T +41 81 258 48 00  
F +41 81 258 48 18  
info@fanzun.ch

gesucht

## Bauleiter Büro Engadin

Fanzun AG –Gesamtplaner im Baubereich

Unsere Kernkompetenz liegt in der ganzheitlichen Planung und in der Projektsteuerung zur Erlangung von architektonisch, statisch, ökologisch und wirtschaftlich optimierten Projekten. Das Tätigkeitsgebiet der Familienaktiengesellschaft mit über 40-jähriger Bauernfahrung umfasst die Bereiche Hochbau, Tiefbau und Brückenbau.

Zum Ausbau unserer Filiale im Engadin suchen wir eine engagierte Persönlichkeit als Bauleiter. Sie bearbeiten selbständig Hochbauprojekte im Neu- und Umbaubereich. Ein fundiertes Fachwissen, Verhandlungsgeschick und mündliche Italienischkenntnisse sind Grundvoraussetzungen zur Umsetzung der anspruchsvollen öffentlichen und privaten Bauprojekte. Das Haupttätigkeitsgebiet umfasst die Bereiche Devisierung, Kostenplanung und örtliche Bauleitung.

Wir bieten Ihnen einen modern ausgerüsteten Betrieb mit vielseitigem Arbeitsgebiet und auf die Position abgestimmtes Gehalt und Sozialleistungen. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen. Stellenantritt nach Vereinbarung. Vollste Diskretion wird zugesichert.

[www.fanzun.ch](http://www.fanzun.ch)

Gemeinde Kriens

Infolge beruflicher Veränderung des langjährigen Stelleninhabers suchen wir eine initiative und belastbare Persönlichkeit als

## Leiter/in Liegenschaften/Bau

In dieser vielseitigen Funktion sind Sie für die fachtechnische, personelle und organisatorische Leitung der Abteilung mit den Bereichen Liegenschaften, Hochbau und Sport- und Freizeitanlagen verantwortlich. Sie führen diese und sind verantwortlich für die Entwicklung von Immobilienstrategien und Gebäudekonzepten sowie weiterer Dienstleistungen rund um den Lebenszyklus von Liegenschaften. Dazu gehören alle Aufgaben von der raum-, bau- und kostenbezogenen Planung von gemeindeeigenen Hochbauprojekten über die Anträge an den Gemeinderat bis hin zur Umsetzung unter Einbezug der betroffenen Stellen. Sie stellen die korrekte Umsetzung submissionsrechtlicher Vorgaben sicher, erstellen Budgets und sind für die Investitionsplanung verantwortlich. Sie stehen in engem Kontakt mit internen und externen Stellen, beraten, leiten, koordinieren und kontrollieren.

Ihr Profil entspricht vielfältigen und anspruchsvollen Aufgaben. Sie verfügen über einen Abschluss als Architekten FH/dipl. Baumeister oder vergleichbare Ausbildung und über einen breiten beruflichen Leistungsausweis. Sie haben grosse Erfahrung im Projektmanagement, gepaart mit betriebswirtschaftlichen Fähigkeiten und Immobilien Know-how. Sie sind gewohnt, kreative Lösungen zu entwickeln, die den ökonomisch und ökologisch effizienten Einsatz der Ressourcen sicherstellen. Dabei kommen Ihre ausgezeichneten kommunikativen Fähigkeiten (mündlich und schriftlich) in den vielseitigen Kontakten täglich zum Tragen. Sie pflegen einen kooperativen Führungsstil, sind organisationsstark und reagieren flexibel auf veränderte Gegebenheiten. Weiter sind Sie offen für spezifische Aus- und Weiterbildungen sowie für Arbeitseinsätze außerhalb der ordentlichen Arbeitszeiten.

Fühlen Sie sich von dieser anspruchsvollen Stelle angesprochen, so erwarten wir gerne Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto an: Gemeinde Kriens, Peter Hebeisen, Personalleiter, Postfach, Schachenstrasse 13, 6011 Kriens, oder E-Mail: peter.hebeisen@kriens.ch.

Nähere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Bruno Peter, Gemeindeammann, Telefon 041 329 62 70.

## koechlin schmidt architekten

Für die Projektierung und Ausführung gröserer Bauaufgaben suchen wir ab Frühling 2008 engagierte

**Architekt/in ETH/FH**  
mit mindestens 3-5 Jahren Berufserfahrung

Sie verfügen über fachliche und konstruktive Kenntnisse, solide Berufserfahrung und finden sich mit ArchiCAD9 schnell zurecht. Wenn Sie Interesse haben, eine verantwortungsvolle Aufgabe innerhalb eines kleinen, professionellen Teams selbständig wahrzunehmen, schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

Koechlin Schmidt Architekten AG  
Grellingerstrasse 35  
4052 Basel  
[b.schmidt@koechlinschmidt.ch](mailto:b.schmidt@koechlinschmidt.ch)



Widrig, Leumann & Willi AG  
Dipl. Bauingenieure ETH/SIA/FH  
Margrit Rainer-Strasse 20  
8050 Zürich

Wir suchen zwei jüngere

## Dipl. Bauingenieur FH / ETH Arbeitsort: Zürich oder Meis SG

als Sachbearbeiter / Projektleiter für  
o Spannende Hochbauprojekte  
o Strassenbau / Wasserversorgung

**Wir bieten:**  
- angenehmes Arbeits-  
Klima in einem jungen  
Team  
- selbständiges Arbeiten

**Wir erwarten:**  
- Freude am Beruf  
- Gute Ausbildung

Stellenantritt: nach Vereinbarung

Interessiert? Dann senden Sie uns Ihre  
Bewerbungsunterlagen.

Telefon +41 43 205 02 60  
[www.wlw-ingenieure.ch](http://www.wlw-ingenieure.ch)  
[martin.kuendig@wlw-ingenieure.ch](mailto:martin.kuendig@wlw-ingenieure.ch)



Am Institut für Architektur und Raumplanung der Hochschule Liechtenstein werden nachfolgende Stellen neu besetzt:

### Professor für Urbanscape

Das Tätigkeitsgebiet der Stelleninhaberin, des Stelleninhabers beinhaltet die Lehre im Master-Studiengang «Urbanscape», die Planung und Durchführung von ausgewählten Projekten in Zusammenarbeit mit der Architekturpraxis, die Entwicklung von Forschungsprojekten und die Betreuung von Doktoranden sowie die Beteiligung an der Hochschulselbstverwaltung.

### Professor für Sustainable Design

Das Tätigkeitsgebiet der Stelleninhaberin, des Stelleninhabers beinhaltet die Lehre im Master-Studiengang «Sustainable Design / Nachhaltiges Bauen», die Planung und Durchführung von ausgewählten Projekten in Zusammenarbeit mit der Architekturpraxis, die Entwicklung von Forschungsprojekten und die Betreuung von Doktoranden sowie die Beteiligung an der Hochschulselbstverwaltung.

### Visiting Professor in Design Theory

The goal of the Master Course «Design Theory» is to help students to develop critical positions towards their subjective reasoning in architecture and architectural design, and to further their ability to root these positions in the history and theory of architecture.

Detaillierte Informationen zur Stellenausschreibung finden Sie unter: [www.hochschule.li](http://www.hochschule.li) (Hochschule > Allgemeines > offene Stellen)

Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte an: Hochschule Liechtenstein, Hochschulrat, Fürst-Franz-Josef-Strasse, FL-9490 Vaduz

**HOCHSCHULE  
LIECHTENSTEIN**

Wir sind ein regional tätiges Architekturunternehmen im Zürcher Oberland und suchen eine/n

### Hochbauplaner/in (CAD-HBZ / Techniker/in TS / Arch. FH)

Sie sind als Hochbauplaner/in die Drehscheibe für die Vorbereitungs- und Ausführungsplanung von anspruchsvollen Bauprojekten im Wohnungsbau. Als versierte/r Planungsspezialist/in halten Sie den Überblick und führen die Bauten selbstständig durch die Planungsphasen.

Sie arbeiten seit mehreren Jahren mit der aktuellen Version von ArchiCad. Unterstützt werden Sie von einem motivierten und erfahrenen Planungsteam.

Wir freuen uns auf eine Persönlichkeit mit Erfahrung, vom Umsetzen des Entwurfes über die Detailentwicklung bis hin zur Ausführungsplanung und Integration der Fachplaner.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung.

Architektur & Design, Arnold-Dieterle AG  
Andreas Engweiler, Florastrasse 18a,  
8610 Uster, Telefon 044 943 77 11  
aengweiler@ardi.ch - www.ardi.ch



KANTON GRAUBÜNDEN

ZUKUNFT

### BAUINGENIEUR/IN ETH/FH ALS PROJEKTLICHTER/IN DER ERHALTUNG KUNSTBAUTEN

Tiefbauamt Graubünden  
Personaldienst  
Grabenstrasse 30  
7000 Chur

**Ihr Aufgabengebiet:** Als Projektleiterin oder Projektleiter sind Sie verantwortlich für die Überprüfung der Bausubstanz sowie der Instandsetzung von Kunstbauten (Brücken, Galerien, Tunnels, etc.). Sie sind zuständig für die rechnerische Überprüfung und die Beurteilung der Sicherheit und Erhaltungswürdigkeit. Sie leiten Projekte bei Überprüfungen und Instandsetzungsmassnahmen. Im Weiteren erstellen und prüfen Sie Ausschreibungen.

**Ihr Profil:** Für diese verantwortungsvolle und vielseitige Tätigkeit suchen wir eine/n dipl. Bauingenieur/in mit Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau und vertieften Kenntnissen in Statik, insbesondere im Bereich Brückenbau. Sie sind initiativ, kommunikations- und teamfähig. Verhandlungsgeschick, Durchsetzungsmögen und Führungserfahrung gehören zu Ihren Stärken; insbesondere sind Sie in der Lage, extern Beauftragte zu führen.

**Arbeitsumfang:** 100 %

**Arbeitsbeginn:** nach Vereinbarung

**Arbeitsort:** Chur

**Anmeldefrist:** 4. Februar 2008

**Kontaktperson:** Heinrich Figi, Telefon 081 257 38 18, heinrich.figi@tba.gr.ch und Ruedi Gall, Telefon 081 257 37 43, ruedi.gall@tba.gr.ch

**Fühlen Sie sich angesprochen? Dann senden Sie uns bitte Ihr Bewerbungsschreiben samt Lebenslauf und Zeugniskopien.  
Sie finden uns auch im Internet unter [www.gr.ch/stellen](http://www.gr.ch/stellen)**

### Nachfolge in erfolgreichem Architekturbüro

Ein gut positioniertes Architekturbüro im Grossraum Zürich (20 Mitarbeitende) sucht zur Ergänzung der bestehenden Geschäftsleitung und zur langfristigen Nachfolgeregelung im Inhaberteam

### einen Architekten / eine Architektin als Partner / Partnerin

Wir bieten eine interessante Einstiegsmöglichkeit als Mitinhaber in ein etabliertes und erfolgreiches Unternehmen mit gutem Auftragsbestand. Unser breites Geschäftspfotolio besteht aus einer guten Mischung von überregionalen Grossprojekten und regional kleineren Projekten. Unsere neue Partnerin oder unser neuer Partner soll sich als Miteigentümerin und Mitglied der Geschäftsleitung am weiteren Ausbau der Unternehmung beteiligen.

#### Anforderungsprofil

Sie sind Architektin / Architekt mit mehrjähriger Berufserfahrung, einem guten Beziehungsnetz und verfügen über ausgewiesene Kompetenz in den folgenden Bereichen:

- Projektentwicklung
- Projektplanung und -durchführung
- Projektmanagementerfahrung
- Akquisition

Sie haben

- die Fähigkeit, komplexe Projekte abzuwickeln und grosse Gremien zu leiten
- einen guten Ruf und ein aktives Beziehungsnetz in der Baubranche
- Betriebswirtschaftliches Interesse
- das ideale Alter von 30–40 Jahren

Sie sind bereit, als Geschäftspartnerin / Geschäftspartner unternehmerische Führungsverantwortung zu übernehmen und sich am Unternehmen zu beteiligen. Sie sind eine erfahrene, offene und kommunikative Persönlichkeit.

Wenn Sie diese Anforderungen erfüllen und sich von dieser Herausforderung und Chance angesprochen fühlen, bitten wir Sie, Ihre Bewerbungsunterlagen zu schicken an:  
Tony Ettlin, Berater für Personal- und Organisationsentwicklung, Lättenstrasse 105,  
8142 Uitikon-Waldegg Tel. 044 493 38 50, E-Mail: oe@ettlin.info

Metron ist ein Dienstleistungsunternehmen mit rund 130 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und Geschäftssitzen in Brugg, Bern und Zürich. Wir lösen Beratungs-, Planungs-, Forschungs- und Bauaufgaben für die öffentliche Hand und Private.

Als Verstärkung für unsere Kapazität im nachhaltigen Bauen in der Metron Architektur AG in Brugg suchen wir eine Persönlichkeit als

## Fachexpertin Nachhaltiges Bauen (60-80%)

### Aufgaben

- Beratung in Bauprojekten (Energieeffizienz, Bauökologie, Innenraumklima, Öko-Bilanzierung etc.)
- Nachhaltigkeits-Beurteilung als Bestandteil von Wettbewerbsbegleitungen und Entwicklungsstudien
- Mitarbeit bei der strategischen Entwicklung unserer Nachhaltigkeits-Dienstleistungen
- Akquisition und Bearbeitung von Beratungs- und Forschungsaufträgen

### Anforderungsprofil

- Grundausbildung Architektur (FH oder Hochschulstudium) und Vertiefungsstudium im Bereich nachhaltiges Bauen
- Mehrjährige Erfahrung im nachhaltigen Bauen als ArchitektIn
- Kommunikative, offene und teamfähige Persönlichkeit
- Sicherheit in Präsentation und schriftlichem Ausdruck
- Aktiver Kontakt zu Fachpersonen und Vereinen im Nachhaltigkeits-Bereich

### Wir bieten

- Enge Zusammenarbeit Nachhaltigkeit - Architektur
- Möglichkeit sich weiterzuentwickeln und eigene Projekte umzusetzen
- Offene Unternehmensstruktur und Mitbestimmung

Dorothée Dettbarn gibt Ihnen gerne weitere Auskünfte. Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung an Jan Hlavica, Geschäftsleitung.

Stahlrain 2 | Postfach 480 | CH-5201 Brugg | Bern | Zürich

T +41 (0)56 460 91 11 | F +41(0)56 460 91 11 | info@metron.ch | www.metron.ch

RELLSTAB PARTNER ARCHITEKTEN GMBH  
8212 NEUHAUSEN / RHF 8447 DACHSEN

Als leistungsfähiges Architekturbüro planen und realisieren wir anspruchsvolle Projekte in allen Bereichen der Architektur

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung einen kompetenten, engagierten

### BAULEITER

Sie besitzen mehrjährige Erfahrung in der Realisierung von Neu- und Umbauten und können komplexe Objekte in hoher Qualität selbstständig bearbeiten.

Wir bieten am Arbeitsstandort in Neuhausen eine moderne Infrastruktur und gute Entwicklungsmöglichkeiten in einem motivierten Team.

Ihre Bewerbung mit Referenzen richten Sie an:

Rellstab Partner Architekten GmbH  
Herr Beat Hugger, Zentralstrasse 102 8212 Neuhausen  
b.hugger@rellstab-partner.ch  
www.rellstab-partner.ch

### DIVERSES

### Architekturbüro mit GU-Tätigkeit zu verkaufen

Zur Nachfolgeregelung eines profitablen, seit Jahren erfolgreich tätigen Planungsbüros in der Agglomeration Bern.

Der Eigentümer des Unternehmens mit 12 Vollzeitstellen und einem überdurchschnittlichen Honorarertrag offeriert einem **unternehmerischen Architekten** die stufenweise Nachfolge oder einem **Mitbewerber** die Übernahme.

Diskretion ist selbstverständlich. Interessenten melden sich unter Chiffre K32438B KünzlerBachmann Medien AG, Postfach 1162, 9001 St. Gallen



# arbonia

## Tradition mit Zukunft

Aussergewöhnliches Wärmedesign, das auch in Qualität, Leistung und Funktion die höchsten Ansprüche erfüllt – dafür steht der Name ARBONIA seit vielen Jahren. Für das Bad, aber auch für Diele, Küche und Fitnessraum, bietet ARBONIA ein spezielles Programm für nahezu jeden Anspruch und Bedarf. Vom einzigartigen, unverwechselbaren Design bis zur klassischen Lösung.

**hilsa**

Besuchen Sie uns  
an der Hilsa in Basel  
vom 22. – 26. Januar 2008  
Halle 1.0, Stand D48

Basel 22–26[01]2008

Arbonia AG  
Amriswilerstrasse 50  
CH-9320 Arbon  
Tel. 071 447 47 47  
verkauf@arbonia.ch  
[wwwarbonia.ch](http://wwwarbonia.ch)

Ein Unternehmen der  
**AFG**  
Arbonia-Forster-Holding AG

### 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](http://www.tec21.ch)  
[www.baugedaechtnis.ethz.ch](http://www.baugedaechtnis.ethz.ch)

### REDAKTION

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

### REDAKTION SIA-INFORMATIONEN

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

Normen Telefon 061 467 85 74  
Normen Fax 061 467 85 76

### HERAUSGEBERIN

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

Erscheint wöchentlich, 42 Ausgaben pro Jahr  
ISSN-Nr. 1424-800X  
134. Jahrgang, Auflage: 10960 (WEMF-beglaubigt)

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

### ABONNEMENTSPREISE

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

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

### ABONNEMENTS

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

### EINZELBESTELLUNGEN

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

### INSERATE

KünzlerBachmann Medien AG, Postfach, 9001 St. Gallen  
Telefon 071 226 92 92, Fax 071 226 92 93  
E-Mail [info@kbmedien.ch](mailto:info@kbmedien.ch), [www.kbmedien.ch](http://www.kbmedien.ch)

### DRUCK

Stämpfli Publikationen AG, Bern

### GESTALTUNGSKONZEPT

Integral Ruedi Baur, Zürich | Wildermuth\_Grafik, Zürich

### BEIRAT

Hans-Georg Bächtold, Liestal, Raumplanung  
Heinrich Pigi, Chur, Bauingenieurwesen  
Markus Friedli, Frauenfeld, Architektur  
Erwin Hepperle, Bubikon, öff. Recht  
Roland Hüntmann, Zürich, Baurecht  
Daniel Meyer, Zürich, Bauingenieurwesen  
Ákos Moravánszky, Zürich, Architekturtheorie  
Ulrich Pfammatter, Burgdorf, Technikgeschichte  
Franz Romero, Zürich, Architektur

### TRÄGERVEREINE

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein, SIA  
[www.sia.ch](http://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](http://www.usic-engineers.ch)

ETH-Alumni, Netzwerk der Absolventinnen und Absolventen der ETH Zürich  
[www.alumni.ethz.ch](http://www.alumni.ethz.ch)

Bund Schweizer Architekten, BSA  
[www.architekten-bsa.ch](http://www.architekten-bsa.ch)

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