

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 134 (2008)  
**Heft:** 41: Monte Ceneri

## **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:** 04.02.2026

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

# nextroom

[www.nextroom.at](http://www.nextroom.at)  
database for contemporary architecture

Lucerne University of  
Applied Sciences and Arts

## HOCHSCHULE LUZERN

Technik & Architektur

**Das Zulassungsstudium:  
der direkte Weg zur  
Bachelorausbildung in  
Bautechnik**

Studieren Sie berufs-  
begleitend und  
informieren Sie sich jetzt!

[www.hslu.ch/zulassungsstudium](http://www.hslu.ch/zulassungsstudium)

FH Zentralschweiz

4 Luzern  
Kriens  
Horw



Bei grossen Bauprojekten fällt viel Ausbruchmaterial an,  
zum Beispiel beim Bau der Neat im Kanton Uri.  
Hier kommen wir zum Zug: als Spezialist für Aufbereitungs-,  
Recycling-, Förder- und Umschlagtechnik in grossem Stil.

**Nutzen auch Sie unsere Anlagen und Erfahrung!**

**AGGREGAT AG**  
AUFBEREITUNGSTECHNIK

AGGREGAT AG – für Konzeption und Aufbereitung von Stein und Erde  
Bahnhofstrasse 14, CH-6454 Flüelen UR, Telefon 041 874 00 00, Fax 041 874 00 01  
E-Mail: [mail@aggregat.ch](mailto:mail@aggregat.ch), Internet: [www.aggregat.ch](http://www.aggregat.ch)



## Die Gemeinde Weggis – Ihre neue Arbeitgeberin?

Weggis, eine Gemeinde mit interessanten Zukunftsperspektiven und einer attraktiven Wohnlage, zählt mehr als 4000 Einwohner/innen.

In der Gemeinde Weggis herrscht nach wie vor eine rege Planungs- und Bautätigkeit. Daraus ergeben sich viele interessante Aufgaben, welche es kompetent zu bearbeiten gilt. Wir suchen für diese anspruchsvolle Aufgabe **per 1. Dezember 2008 oder nach Vereinbarung** einen/eine

## Sachbearbeiter/in Bereich Tiefbau (80% bis 100%)

### Aufgabenbereich:

- fachliche und administrative Bearbeitung gemeindeeigener Bauvorhaben
- Kontrolle und Leitung Nachführung der Wasser- und Kanalisationspläne
- Mitarbeit in der Wasserkommission (Vor- und Nachbereitung, Protokoll)
- fachliche und administrative Betreuung gemeindeeigener Anlagen
- Bearbeitung Beleuchtung und Energiebeauftragter der Gemeinde
- Mitarbeit und administrative Leitung Bereich GEP (genereller Entwässerungsplan)
- administrative Bearbeitung Bereich Naturgefahren inklusive Wuhraufsicht
- Bearbeitung des Submissionswesens (Hochbau und Tiefbau)

### Anforderungen:

- Ausbildung im Bereich Tiefbau, Weiterbildung im technischen Bereich oder Bereich Geomatik
- umfassende Kenntnisse im Bereich Planung Tiefbau (Strassenbau, Wasserver- und Abwasserentsorgung)
- Gewandtheit im schriftlichen und mündlichen Ausdruck und im Umgang mit Kunden, Behörden und Amtsstellen
- kommunikative, teamfähige und belastbare Persönlichkeit

### Wir bieten:

- eine anspruchsvolle, vielseitige Aufgabe in einem kleinen Team
- modernes Arbeitsumfeld
- grosszügige Weiterbildungsmöglichkeiten
- fortschrittliche Anstellungsbedingungen

Fühlen Sie sich angesprochen? Für nähere Auskünfte steht Ihnen Ernst Mattmann, Leiter Bauverwaltung, unter Telefon 041 392 15 50 gerne zur Verfügung. Weitere Informationen zur Gemeinde Weggis finden Sie unter [www.gemeinde-weggis.ch](http://www.gemeinde-weggis.ch).

Richten Sie Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugniskopien, Foto und Referenzadressen bis **17. Oktober 2008** an die Einwohnergemeinde Weggis, Personaldienst, Parkstrasse 1, 6353 Weggis.



Die Abteilung Hochbau des Baudepartementes der Stadt Zug nimmt die Rolle der Bauherrschaft für die öffentliche Hand wahr. Wir sind für die Projektentwicklung, Projektierung und das gesamte Baumanagement von Anlagen und Bauten für Schulen, Alterswohnen, Kultur, Verwaltung und Spezialaufgaben zuständig. Ziel und Aufgabe der Abteilung Hochbau ist es, die städtebauliche Qualität in der Stadt Zug mit beispielhaften öffentlichen Bauten und Anlagen laufend zu verbessern.

Für die selbstständige, verantwortungsvolle Wahrnehmung der Bauherrenfunktion suchen wir einen/eine

### Projektleiter/in Bauherr

Sie agieren im Spannungsfeld von wirtschaftlichen, kulturellen und politischen Ansprüchen in einer pulsierenden Stadt.

#### Herausfordernde Aufgaben erwarten Sie

Sie sind zuständig für die Projektentwicklung grosser und mittlerer Bauvorhaben und für das Prozess-Management von Anlagen und Hochbauten der Stadt Zug. Sie leiten nicht alltägliche Bauvorhaben und haben Kosten, Termine und Qualität/Leistungen im Griff. Das Verfassen von Berichten und Anträgen zuhanden der Abteilungsleitung gehört ebenso zu Ihren Hauptaufgaben. Sie führen interdisziplinäre Planungsteams, koordinieren als Projektleiter/in die beteiligten Nutzer und sorgen für einen reibungslosen Projektablauf.

#### Ihr Profil

Sie verfügen über ein Studium als Architekt/in FH/ETH, Bauökonom/in oder eine gleichwertige Ausbildung. Sie haben fundierte Erfahrung in der Ausführung von komplexen Bauprojekten und sehr gute Kenntnisse im Bauprojektmanagement. Sie sind in der Lage, multidisziplinäre Planungsaufgaben, anspruchsvolle Bau- und Ausführungsprojekte technisch, administrativ und gestalterisch zielgerichtet zu führen. Wir erwarten von Ihnen dienstleistungs- und lösungsorientiertes Organisationsvermögen, unternehmerische Fähigkeiten, Flexibilität, Verhandlungsgeschick, Durchsetzungsvermögen und politische Sensibilität.

#### Wir bieten Ihnen

Eine ausserordentlich interessante, vielseitige und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem sehr dynamischen Umfeld; flexible Arbeitszeit, fortschrittliche Anstellungsbedingungen und gute Sozialleistungen. Der Stellenantritt erfolgt per sofort oder nach Vereinbarung.

Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen. Bitte richten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit Handschriftenprobe, Foto bis am 24. Oktober 2008 an die Stadtverwaltung Zug, Erhard Lanz, Leiter Personaldienst, Postfach 1258, 6301 Zug (Tel. direkt: 041 728 21 17). Für Fragen steht Ihnen Norbert Kremmel, Leiter Hochbau, unter 041 728 21 73 gerne zur Verfügung.

Unter [www.stadtzug.ch](http://www.stadtzug.ch) erfahren Sie mehr über uns!

Personaldienst der Stadt Zug

## Interessante Projekte mit einer guten Work Life Balance

Unser Auftraggeber ist ein erfolgreiches, renommiertes schweizerisches Unternehmen in allen Disziplinen der Geotechnik, von der Planung und Kontrolle der Baugrunduntersuchung bis zur Ausführungsüberwachung. Zur Verstärkung des Teams und der Marktpräsenz suchen wir einen engagierten (angesprochen sind selbstverständlich auch Damen)

## Bauingenieur

Als (Teil-)Projektleiter sind Sie je nach Erfahrungsstand mitverantwortlich für die geotechnische Baubegleitung oder übernehmen eigene Projekte. Dazu gehören umfangreiche Erdbaumassnahmen, Baugrundverbesserung und Tiefenfundierungen. Ihre Aufgabe wird es sein, Analysen, Messungen und Berechnungen zu erstellen, sämtliche Ergebnisse genau zu dokumentieren und zu interpretieren. Die Erarbeitung von Konzepten sowie die Durchführung von Expertisen bilden weitere

Eckpunkte Ihrer Tätigkeit. Der ideale Bewerber ist ein praktisch denkender Macher mit sicherem Auftreten, kommunikativen Fähigkeiten und hoher Sachkompetenz. Sie sind sich gewohnt, selbstständig zu arbeiten und übernehmen gerne Verantwortung. Ihr neues Arbeitsumfeld bietet Ihnen spannende und breit gefächerte Herausforderungen, ein langfristiges Arbeitsverhältnis zu attraktiven Konditionen, eine moderne Infrastruktur und ein anregendes Arbeitsumfeld. Wir wenden uns

sowohl an Einsteiger wie auch an Bewerber mit einigen Jahren Berufserfahrung. Ihr Einsatz erfolgt entsprechend Ihren Qualifikationen. Bitte rufen Sie uns für eine unverbindliche Vorabklärung an, oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen.



**ENGINEERING MANAGEMENT SELECTION** E.M.S. AG

Rütistrasse 66 · CH-8032 Zürich · Tel. +41 (0)44 266 13 13 · rkuemin@ems.ch

The leading Human Resources Consultants for Engineering and Information Technology · [www.ems.ch](http://www.ems.ch)  
A PARTNER COMPANY OF CORPORATE MANAGEMENT SELECTION C.M.S. AG AND COMMUNICATION EXECUTIVE C.E. AG

**K N E L L W O L F**

Erfolgsmanagement für Planung • Bau • Immobilien

**Knellwolf. Seit Jahren die Experten am Bau, wenn es um Fachkräftevermittlung, Personalmanagement und Nachfolgeplanung geht. Weil wir das Ganze sehen.**

Unser Auftraggeber ist ein Ingenieurbüro im Raum Ostschweiz mit Schwerpunkten in den Bereichen Vermessung, Tiefbau und Raumplanung. Das Unternehmen berät und unterstützt seit vielen Jahren erfolgreich öffentliche wie private Körperschaften und Investoren und beschäftigt derzeit ca. 35 Mitarbeitende. Die Sparte Tiefbau soll in Zukunft weiter gestärkt werden. Aus diesem Grunde sind wir beauftragt, einen führungsstarken

## Leiter Allgemeiner Tiefbau

zu suchen. Die Kernaufgaben liegen in der Führung der Abteilung Allgemeiner Tiefbau, der selbständigen Leitung eigener Projekte sowie in der allgemeinen Stärkung der Tiefbaukompetenz innerhalb des Unternehmens und gegenüber Kunden. Die Schwerpunkte innerhalb der Abteilung liegen in den Bereichen Strassenbau sowie Verkehrsplanung. Hier möchte sich das Unternehmen in Zukunft weiter verstärken und sucht aus diesem Grund vorzugsweise einen Ingenieur mit Fachkenntnissen in diesem Bereich.

Für diese vielseitige Tätigkeit haben Sie eine Ausbildung als Bauingenieur ETH / FH absolviert sowie einige Jahre Erfahrung in der Siedlungsentwässerung und/oder Verkehrsplanung. Aufgrund der starken regionalen Verankerung des Unternehmens im Raum Nord-Ost-Schweiz wäre ein bestehendes Netzwerk in diesem Wirkungsraum von grossem Vorteil. Sie sind eigenverantwortlich und kommunikationsstark, als unternehmerisch denkender Typ pflegen Sie regen Kontakt innerhalb Ihres Teams sowie in der Akquisition gegenüber Kunden. Bei Interesse steht Ihnen der Weg in die Geschäftsleitung resp. eine Partnerschaft innerhalb des Gesamtunternehmens offen.

Zusätzlich suchen wir ebenfalls für den Bereich Allgemeiner Tiefbau einen

## Bautechniker HF oder versierten Bauzeichner m/w

Sind Sie bereit für den nächsten Karriereschritt? Wir informieren Sie gerne unverbindlich über weitere Details. Rufen Sie uns an oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Selbstverständlich wird Ihre Kontaktaufnahme absolut vertraulich behandelt. Kontaktperson: Claudia Willi

**Knellwolf & Partner AG** · Schaffhauserstrasse 272 · 8057 Zürich · T 044 311 41 60 · F 044 311 41 69 · [claudia.willi@knellwolf.com](mailto:claudia.willi@knellwolf.com) · [www.knellwolf.com](http://www.knellwolf.com)

**SRG SSR idée suisse**  
media services

Indépendance  
Glaubwürdigkeit  
Diversität Creatività  
Fairness

Die SRG SSR ist das grösste elektronische Medienunternehmen der Schweiz: Mit 18 Radio- und 8 TV-Programmen sowie Online-Angeboten sorgen wir für eine vielfältige Berichterstattung in den Bereichen Bildung, Kultur, Politik, Sport und Unterhaltung.

Die SRG SSR verfügt über ein namhaftes Immobilienportefeuille an verschiedenen Produktionsstandorten in der Schweiz. Für das **Service Center Immobilien**, das die Verantwortung als Eigentümer- und Bauherrenvertretung wahrt, suchen wir Sie als

## Projektsteuerer Immobilien 100 % (m/w)

### Was sind Ihre Aufgaben?

Die professionelle, termin- und kostengerechte Realisierung der Immobilienprojekte steht im Mittelpunkt Ihrer Aktivitäten. Daneben arbeiten Sie eng mit internen und externen Fachspezialisten zusammen und haben eine fachliche Führungsverantwortung Ihren Teams gegenüber, die aus externen Planern und Nutzervertretern der Unternehmenseinheiten zusammengesetzt sind. Sie verhandeln konsequent und fair. Zudem definieren Sie Projektmanagementstandards und sind für das Controlling Ihrer Projekte zuständig.

### Was bringen Sie mit?

Sie bringen ein Hoch- oder Fachhochschulstudium (Architektur, Bauingenieur) mit und haben idealerweise Erfahrung in der Steuerung / Gesamtleitung von Immobilienprojekten. Zusätzliches Know-how im Bereich CREM, FM, Immobilienunterhalt wäre von Vorteil. Unternehmerisches und vernetztes Denken, Zielorientierung und Durchsetzungsfähigkeit sowie in der Praxis erworbene Führungserfahrung zeichnen Sie weiter aus. Sie sind in der Lage, Verhandlungen in Deutsch sowie in einer zweiten Landessprache zu führen.

### Was können Sie erwarten?

Einer aktiven und motivierten Persönlichkeit stehen in einem dynamischen Umfeld alle Möglichkeiten offen, sich beruflich zu entwickeln und mitzuhelfen, eine langfristige Immobilienstrategie erfolgreich umzusetzen. Der Arbeitsort ist Bern, eine erhöhte Reisebereitschaft im Inland gehört jedoch zu dieser anspruchsvollen Tätigkeit.

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive Foto mit dem Kennwort IMMO/PS.

**SRG SSR idée suisse, Media Services, Personal & Ausbildung, Frau Alexandra Balmer, Belpstrasse 48, 3000 Bern 14 oder bewerbung@srgssrideesuisse.ch**

Ihre Fragen beantwortet gerne Herr Daniel Spalinger, Teamleiter Immobilien, Telefon 031 350 91 61.



**Stadt Zürich**  
Amt für Baubewilligungen

Das Amt für Baubewilligungen ist eine kundenorientierte Dienstabteilung des Hochbaudepartements der Stadt Zürich. Hier werden Bauwillige beraten, Baugesuche bearbeitet und bei der Ausführung von Bauarbeiten die Übereinstimmung mit den Bau- und Sicherheitsvorschriften überwacht.

Für die Abteilung Baubewilligungen suchen wir per 1. April 2009 oder nach Vereinbarung eine kontaktfreudige, kundenorientierte, qualitätsbewusste Persönlichkeit als

## Kreisarchitektin / Kreisarchitekt

### In dieser Funktion sind Sie für folgende Aufgaben verantwortlich:

- Beratung der Bauherrschaft und Architekten / Architektinnen für einen Teil des Stadtgebietes
- Leitung des Baubewilligungsverfahrens samt der Koordination mit Bewilligungen anderer Instanzen
- Bearbeitung und Beurteilung der Baugesuche
- Erstellen der Anträge an die Bausektion der Stadt Zürich
- Mitarbeit in Sonderprojekten

### Für diese interessante und anspruchsvolle Aufgabe brauchen wir eine Architektin / einen Architekten mit folgendem Profil:

- abgeschlossenes Hochschulstudium der Architektur
- mehrjährige Berufserfahrung in Planung und Ausführung
- Kenntnisse und sichere Urteilsfähigkeit in städtebaulichen und architektonischen Belangen
- sehr gute schriftliche und mündliche Ausdrucksfähigkeit
- Projektleitungserfahrung von Vorteil
- Verhandlungsgeschick
- positive Ausstrahlung

Wenn Sie initiativ und offen für Neues sind, Ihren Beitrag an der Entwicklung der Stadt Zürich mit den anderen städtischen Mitarbeitenden leisten wollen, richten Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bis spätestens 31. Oktober 2008 an die Direktion des Amts für Baubewilligungen, Lindenhofstrasse 19, Postfach, 8021 Zürich. Wir ermöglichen Ihnen auch eine sorgfältige Einarbeitung in das Planungs- und Baurecht.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Drazenka Dragila-Salis, Direktorin Amt für Baubewilligungen, Tel. 044 412 29 81 oder Christoph Hagnauer, Vizedirektor Amt für Baubewilligungen, Tel. 044 412 45 05.

Hochbaudepartement

## Einwohnergemeinde Saanen

Saanen, Feriendestination im Berner Oberland, ist eine Gemeinde mit umfassender, gut ausgebauter Infrastruktur. Zur Gemeinde Saanen gehören die Teilgebiete Abländschen, Bissen, Ebnit, Gruben, Grund, Gstaad, Kalberhöni, Saanen, Saanenmöser, Schönried und Turbach. Die Gemeinde mit rund 7500 ständigen Einwohnern wächst in der Saison auf über 20000 Bewohner. Die Gemeinde erlebt eine rege Bautätigkeit mit anspruchsvollen Hoch- und Tiefbauten.

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

## Sachbearbeiter/in Baupolizei

Beschäftigungsgrad 100%

### Ihre Aufgaben

- Koordination und Durchführung des Baubewilligungsverfahrens
- Prüfen von Bau- und Reklamegesuchen
- Baukontrollen
- Ausfertigen von Bau- und Reklamebewilligungen
- Vorbereitung von Entscheidungsgrundlagen für die Baukommission
- Beratungen in Baubelangen
- Stellvertreter/in des Fachleiters Baupolizei

### Anforderungen

- Ausbildung als Bauinspektor/in oder Fachausbildung im Bauwesen
- Erfahrung in der Durchführung von Baubewilligungsverfahren
- Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck
- Selbstständige, motivierte und zielorientierte Persönlichkeit
- Teamfähigkeit
- Durchsetzungsvermögen

### Wir bieten

- Spannende, selbstständige Tätigkeit
- Einführung in die ortsspezifischen, baulichen Besonderheiten
- Attraktive Anstellungsbedingungen
- Zeitgemäße Personalhebenleistungen

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

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto richten Sie bitte bis spätestens 31. Oktober 2008 an Herrn T. Rindlisbacher, Fachleiter Baupolizei, 3792 Saanen.

Auskünfte erteilen Ihnen gerne Herr C. Schmidt, Abteilungsleiter Baupolizei Raumplanung Infrastrukturen, Tel. 033 748 92 53, oder Herr T. Rindlisbacher, Fachleiter Baupolizei, Tel. 033 748 92 56.

## Einwohnergemeinde Saanen

Saanen, Feriendestination im Berner Oberland, ist eine Gemeinde mit umfassender, gut ausgebauter Infrastruktur. Zur Gemeinde Saanen gehören die Teilgebiete Abländschen, Bissen, Ebnit, Gruben, Grund, Gstaad, Kalberhöni, Saanen, Saanenmöser, Schönried und Turbach. Die Gemeinde mit rund 7500 ständigen Einwohnern wächst in der Saison auf über 20000 Bewohner. Die Gemeinde erlebt eine rege Bautätigkeit mit anspruchsvollen Hoch- und Tiefbauten.

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

## Projektleiter/in Infrastrukturen

Beschäftigungsgrad 80–100%

### Ihre Aufgaben

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

### Anforderungen

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

### Wir bieten

- Vielseitige, selbstständige und spannende Tätigkeit
- Einführung in die ortsspezifischen, baulichen Besonderheiten
- Attraktive Anstellungsbedingungen
- Zeitgemäße Personalhebenleistungen

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

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto richten Sie bitte bis 31. Oktober 2008 an Herrn E. Linder, Bauverwaltung, 3792 Saanen.

Auskünfte erteilen Ihnen gerne Herr C. Schmidt, Abteilungsleiter Baupolizei Raumplanung Infrastrukturen, Tel. 033 748 92 53, oder Herr E. Linder, Fachleiter Infrastrukturen, Tel. 033 748 92 57.



Jackcontrol AG  
Kirchstrasse 17  
CH-8750 Glarus

tel +41 55 650 20 20  
fax +41 55 650 20 30  
e-mail [info@jackcontrol.com](mailto:info@jackcontrol.com)

Wir sind eine junge, international tätige Ingenieurunternehmung. Unsere Haupttätigkeit sind Projektierungs- und Überwachungsleistungen im weltweit wachsenden Markt des Rohrvortriebs/Microtunneling. Weiter betätigen wir uns in den Bereichen konstruktiver Ingenieurbau und Wasserkraftwerksbau.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n flexible/n

## Bauingenieur/in ETH/FH als Projektleiter/in im Wasserkraftwerksbau (mit 3 bis 5 Jahren Berufserfahrung)

Das Tätigkeitsfeld umfasst Projektleitung und Projektierung in den Bereichen:

- Konstruktiver Ingenieurbau/Hochbau/Brückenbau
- Wasserkraftwerksbau (Anlagen bis ca. 5 MW)

Die Erledigung der gestellten Aufgaben erfordert solide Kenntnisse in Baustatik und Hydraulik, IT-Kenntnisse, Verantwortungsbewusstsein, eine unternehmerische Denkweise sowie gute kommunikative Fähigkeiten im Umgang mit Kunden, Unternehmern und weiteren Partnern. Idealerweise bringen Sie Erfahrungen in Projektierung und Bauleitung von Wasserkraftwerksanlagen mit.

Wir bieten Ihnen eine ausgesprochen vielseitige und abwechslungsreiche Stelle in einem Markt mit grossen Wachstumschancen, spannende Aufgaben, tolle Projekte sowie ein angenehmes Arbeitsklima in einem jungen Team.

Falls Sie sich angesprochen fühlen, würden wir uns sehr freuen über Ihre Bewerbungsunterlagen zuhanden unseres Herrn Dr. Stefan Trümpy-Althaus.



## Ernst Basler + Partner

Die Ernst Basler + Partner AG ist ein unabhängiges Ingenieur-, Planungs- und Beratungsunternehmen und seit 1981 erfolgreich im In- und Ausland tätig.

Zur Verstärkung unseres Geschäftsbereichs Konstruktiver Ingenieurbau suchen wir einen/eine

### Bauingenieur/-in (ETH oder FH)

für die Projektierung von Bauwerken im Hoch- und Ingenieurtiefbau.

#### Ihre Aufgaben

Sie betreuen grössere Projekte des Hoch- und Ingenieurtiefbaus und unterstützen unser Team bei der Umsetzung von anspruchvollen Tragwerken. Zu Ihren Aufgaben gehören zusätzlich die selbständige Projektierung und Durchführung von statischen und erdbaumechanischen Berechnungen. Vom Entwickeln der ersten Idee über die Umsetzung in der Detailkonstruktion bis zum Begleiten der Ausführung leisten Sie einen massgebenden Beitrag zum Gelingen der Bauvorhaben.

#### Ihre Kompetenzen

Sie sind eine initiativ, teamfähige und kommunikative Persönlichkeit, die motiviert ist, ihre bereits erworbenen Fähigkeiten in den oben genannten Gebieten in einem interessanten, neuen Umfeld umzusetzen.

#### Wir bieten Ihnen

Bei uns finden Sie einen grossen Spielraum zu Ihrer fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung sowie ein angenehmes Arbeitsklima. Unsere modernen Arbeitsplätze befinden sich in unmittelbarer Nähe des Bahnhofs Stadelhofen in Zürich.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an Frau Franziska Wehrli, Personaldienst. Für mehr Informationen besuchen Sie unsere Homepage [www.ebp.ch](http://www.ebp.ch) oder kontaktieren Sie Herr Markus Schneider (markus.schneider@ebp.ch).

Ernst Basler + Partner AG, Mühlebachstrasse 11, 8032 Zürich  
Telefon 044 395 16 16, Fax 044 395 16 17, [www.ebp.ch](http://www.ebp.ch)

## KONDISPO

KONZEPTIONEN UND DISPOSITIONEN AG  
SCHAFFHAUSERSTRASSE 333  
8050 ZÜRICH  
TEL. 044 315 13 50  
FAX 044 315 13 54

Zur Unterstützung unseres Planungsteams suchen wir einen gut ausgewiesenen, erfahrenen

## Architekt ETH/FH

für die selbständige Bearbeitung komplexer Industrieplanungen.

Einer Persönlichkeit mit entsprechendem Abschluss und einigen Jahren Berufserfahrung bietet sich ein interessanter Einstieg in unser Team, das mit besten Referenzen und moderner Infrastruktur (Archicad/Autocad, BauPlus usw.) auf Sie wartet.

Eine Beteiligung an unserer Firma, die sich im Herzen von Zürich-Oerlikon befindet, ist erwünscht.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen.



Gemeinde  
Köniz

Köniz ist mit 38'000 Einwohnerinnen und Einwohnern die viertgrösste Gemeinde des Kantons Bern und bietet eine einzigartige Verbindung von Stadt und Land. Sie beschäftigt rund 400 Mitarbeitende. Das Bauinspektorat mit 10 Mitarbeitenden ist die Baupolizeibehörde der Gemeinde und sucht per 1. Januar 2009 oder nach Vereinbarung eine/einen

## Sachbearbeiterin/ Sachbearbeiter Bauinspektorat

#### Ihre Hauptaufgaben

- Selbständige Koordination und Durchführung des Baubewilligungsverfahrens und weiterer Verfahren in einem baupolizeilichen Kreis
- Formelle und materielle Prüfung der Baugesuche, Beratung der Bauherrschaften
- Durchführung von Baukontrollen, Aufsicht über die Bautätigkeit
- Administrative Arbeiten wie Vorbereitung von Berichten und Anträgen an Baubewilligungsbehörden, Fachgremien und politische Behörden

#### Ihr Profil

- Absolvierte bautechnische Ausbildung mit mehrjähriger Berufserfahrung, idealerweise bei einer Baubehörde
- Abgeschlossener Diplomlehrgang für Bernische Bauverwalter/Bauinspektoren oder Bereitschaft die berufsbegleitende Weiterbildung zu absolvieren
- Sehr gute EDV-Anwenderkenntnisse (MS-Office)
- Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck, Verhandlungsgeschick, Organisationsgabe, offen für Kontakte mit der Öffentlichkeit
- Flexibilität, Belastbarkeit und Teamfähigkeit

**Wir bieten Ihnen** eine verantwortungsvolle Aufgabe am Puls des gesellschaftlichen Lebens, einen attraktiven Arbeitsort mit zeitgemässer Infrastruktur, Weiterbildungsmöglichkeiten sowie der Funktion entsprechende Kompetenzen und Verantwortung.

**Ihre ausführliche Bewerbung** richten Sie bis 24. Oktober 2008 an die Gemeinde Köniz, Romi Mauerhofer, Personalabteilung, Landstrasse 1, 3098 Köniz.

**Zusätzliche Auskünfte** erteilt Ihnen gerne Urs Höschele, stellvertretender Bauinspektor, Telefon 031 970 93 33.

Besuchen Sie unsere Homepage unter [www.koeniz.ch](http://www.koeniz.ch).

## LOOSLI<sup>®</sup> PARTNER

Wir realisieren im Raum Bern anspruchsvolle Bauprojekte  
Zur Ergänzung unseres innovativen Teams suchen wir

## ArchitektIn ETH / FH (Entwurf)

für Projektentwicklung und Begleitung Ausführungsphase

## HochbauzeichnerIn

für die sorgfältige Planbearbeitung

Sie arbeiten in einem kreativen Umfeld, Teilzeit möglich  
CAD (idealerweise VectorWorks), MS-Office, Adobe  
Arbeitsort ab 2009: Raum Wankdorf (3min. bis ÖV)

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung !

Loosli + Partner, Architekten und Planer ETH / SIA  
Kirchstrasse 175, 3084 Wabern / Bern [info@loosli-partner.ch](mailto:info@loosli-partner.ch)



Raum und Umwelt  
Geologie und Geotechnik  
Ingenieurwesen  
Abfall und Altlasten  
Wasser und Abwasser

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



Wir sind ein Ingenieur- und Beratungsunternehmen mit 300 Mitarbeiter/-innen in 28 Niederlassungen in der Schweiz und Europa. Für unsere Kunden entwickeln wir wirtschaftliche Lösungen, die zur Verbesserung der Lebens- und Umweltqualität führen. Wir suchen für unsere Niederlassungen in **Bern, Aarau und Liestal** einen/eine:

### Ingenieur/in GEOTECHNIK/SPEZIALTIEFBAU (100%)

#### Wir bieten Ihnen:

- Eine spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem dynamischen Umfeld mit Einbindung in ein gesamt schweizerisches Geotechnik-Team.
- Ausgezeichnete technische Hilfsmittel (Software, eigenes Erdbau- und Prüflabor).
- Fortschrittliche Anstellungsbedingungen.
- Entwicklungsmöglichkeiten als anerkannter Spezialist/in der CSD-Gruppe.
- Möglichkeit der Firmenbeteiligung.

#### Ihre Aufgabengebiete:

- Bearbeitung und Leitung von Projekten im Fachbereich Geotechnik/Spezialtiefbau.
- Begleitung von anspruchsvollen Projekten, von der Konzeption bis zur Realisierung.
- Beratung und Fachunterstützung von Kunden und Geschäftspartnern.
- Produktentwicklung, Marketingaktivitäten und Betreuung bestehender Kundenbeziehungen.

#### Ihr Profil:

- Hochschulstudium (Bauingenieur/in FH/ETH, vorzugsweise mit Vertiefung Geotechnik).
- Mindestens 3-jährige Berufserfahrung in den oben genannten Bereichen.
- Teamfähige und unternehmerische Persönlichkeit.
- Vorzugsweise Kenntnis des Marktes und/oder gute regionale Verankerung.
- Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck (Muttersprache Deutsch, gute Französischkenntnisse von Vorteil).
- Kenntnisse der Baumaterialien und praktische Berufserfahrung im Fachbereich (mind. 2 Jahre).

Unser Filialleiter Stephan Wüthrich beantwortet gerne Ihre Fragen: 031 970 35 35.

Wir freuen uns auf Ihre Unterlagen an: [bewerbung.bern@csd.ch](mailto:bewerbung.bern@csd.ch) oder  
CSD Ingenieure und Geologen AG, Stephan Wüthrich, Filialleiter  
Hessstrasse 27d, 3097 Liebefeld

Weitere spannende Stellen finden Sie unter: [www.csd.ch](http://www.csd.ch)



Ingenieure | Planer | Geometer

#### • wir planen •

für die umwelt • für den kunden • für das unternehmen • **was planen sie?**

### unser bedarf **projektleiter/in konstruktiver ingenieurbau**

zweigniederlassung luzern

#### • Ihre baustellen •

realisierung von neubauten, umbauten und anspruchsvolle instandsetzungen im konstruktiven ingenieurbau • ausarbeitung und durchführung von submissionen • unterstützung bei akquisitionen • kosten- und terminkontrolle • mitarbeit in der bauvorbereitung und kalkulation • mitarbeit bei der erstellung von offerten • kontakt mit vertretern der bauherren und behörden

#### • Ihr ausgangspunkt •

realistisch • lebensfroh • sozial • professionell • offen • wagemutig

#### • Ihr hintergrund •

diplom eth oder fh • fundiertes fachwissen  
Ingenieurbau • praktische erfahrung  
in der leitung komplexer projekte •  
sicheres auftreten • unternehmergeist

#### • Ihre pluspunkte •

querdenker • tatendrang • teamgeist •  
lebenslust • aufbauend

#### • unser angebot •

eine vielseitige tätigkeit mit entwicklungs-potenzial • jahresarbeitszeit • soziales betriebsklima • klare ziele und aufgaben verbunden mit der notwendigen kompetenz und verantwortung • persönliche weiterbildung

#### • weitere details •

**www.ewp.ch**  
neida ebner • e-mail [neida.ebner@ewp.ch](mailto:neida.ebner@ewp.ch) •  
telefon direkt 0041 (0)52 354 22 27  
ewp ag effretikon • rikonnerstrasse 4 • ch 8307 effretikon

plus portmann • e-mail [plus.portmann@luzern.ewp.ch](mailto:plus.portmann@luzern.ewp.ch) •  
telefon direkt 0041 (0)41 368 10 68  
ewp ag luzern • alpenquai 4 • ch 6005 luzern



**Vous cherchez un travail intéressant, varié, avec responsabilités, un cadre agréable, un salaire réjouissant?**

**Vous voulez augmenter votre qualité de vie?**

**Nous offrons ces possibilités à une personne pour la région**

**Neuchâtel/Bienne/Morat et à une personne pour le Jura bernois**

**Nous sommes un bureau d'ingénieurs avec un large secteur d'activités régionales.**

**Pour compléter et fortifier notre équipe nous cherchons de suite ou à convenir un/une**

**Ingénieur/e en génie civil/rural et un/une**

**Dessinateur/rice en génie civil 80-100%**

**Idéalement, vous avez de l'expérience dans la planification, la direction et la réalisation de projets en génie civil. Après une introduction sur mesure vous prenez la responsabilité pour divers travaux passionnantes. Vous pouvez travailler en français et/ou en allemand, connaissance de l'autre langue souhaitée.**

**Votre dossier de candidature est à adresser à:**

**Monsieur Charles-Henri Aeschlimann  
Lüscher & Aeschlimann SA,  
Moosgasse 31, CP 160  
3232 Ins  
Tél. 032 312 70 70  
info@la-ing.ch, www.la-ing.ch**



**VILLA NOVA ARCHITEKTEN AG**

**«Entwickeln. Planen. Realisieren.»**

**Zur Verstärkung suchen wir per sofort eine/n**

**Architekt/in Projektleiter/in**

**Planung und Projektierung mit Schwerpunkt Renovationen/Umbauten im historischen Bereich, Studien, Baueingaben sowie Detailplanerstellung gehören zum Aufgabenbereich. Wir erwarten mindestens drei Jahre Berufserfahrung und eine versierte Anwendung im CAD (AutoCAD).**

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an:**

**Villa Nova Architekten AG  
Frau Michèle Hiltbrand  
Gartenstrasse 78, 4020 Basel  
mhiltbrand@villanova.ch**

## **Erschütterungsschutz ist für Sie eine Herausforderung**

Die Firma Rutishauser Ingenieurbüro für Bau, Verkehr und Umwelt GmbH gehört zu den führenden Unternehmen in der Schweiz im Bereich Lärm- und Erschütterungsschutz sowie Fahrbahntechnik. In diesen Gebieten arbeiten wir auch an bedeutenden Bahnprojekten im In- und Ausland mit.

Zur Ergänzung unseres Spezialistenteams suchen wir

**eine/n Bauingenieur/in ETH oder TU im Bereich Baudynamik/ Erschütterungsschutz**

mit mehrjähriger Erfahrung in der Analyse von Schwingungsproblemen und der Projektierung und Realisierung von Erschütterungsschutzmaßnahmen speziell im Schienenverkehr.

Zur Abrundung Ihrer Erfahrungen wären Kenntnisse in der Erschütterungsmesstechnik von Vorteil. Als Projektleiter sind Sie für die Akquisition und die Abwicklung von Projekten im Team verantwortlich. Wir bieten Ihnen auch die Möglichkeit zur Weiterentwicklung des Tätigkeitsbereichs Baudynamik und Fahrbahntechnik.

Sind Sie eine teamorientierte, integrative Persönlichkeit mit Interesse, anspruchsvolle Projekte von der Akquisition bis zum Abschluss zu betreuen und zeigen eine hohe Flexibilität im Arbeitseinsatz? Dann sind Sie für uns die richtige Person.

Es erwartet Sie eine entwicklungsfähige Stelle in einem kreativen und kollegialen Arbeitsumfeld sowie spannende, teils internationale Projekte. Wir bieten fortschrittliche Anstellungsbedingungen und einen verkehrsgünstigen Arbeitsort direkt beim Hegibachplatz in Zürich.

Fühlen Sie sich angesprochen oder möchten Sie mehr über uns erfahren, besuchen Sie unsere Homepage <http://www.ruing.ch>.

Gerne erwartet Herr Jean-Claude Griesser Ihre schriftliche Bewerbung oder Ihre telefonische Kontaktaufnahme.



**Rutishauser Ingenieurbüro**

für Bau, Verkehr und Umwelt GmbH • Mitglied SIA/USIC  
Drahtzugstrasse 18 • CH-8008 Zürich  
Tel. +41 44 422 50 66 / Fax +41 44 422 37 25

Ein Unternehmen der **Basler & Hofmann** Gruppe



**Stücheli Architekten**

**Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung eine/n**

**Ausführungsarchitekt/in (ETH oder FH)**

mit **mehrjähriger Berufserfahrung** in der Ausführungsplanung. Unterstützt werden Sie durch ein Team, dass Ihnen viel Freiraum für selbständiges Arbeiten lässt. Stücheli Architekten bieten Ihnen beste Anstellungsbedingungen.

Wir freuen uns, Sie in einem persönlichen Gespräch kennen zu lernen. Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

**Stücheli Architekten, Frau Kathrin Fuchs, Binzstrasse 18, 8045 Zürich oder per E-Mail an: [k.fuchs@stuecheli.ch](mailto:k.fuchs@stuecheli.ch). Bei Fragen erreichen Sie Frau Fuchs unter Tel.: 044 465 86 12.**

Wings of Success

## Menschen- und umweltgerechte Mobilitätsentwicklung

Unsere Mandantin, die Baudirektion einer mittleren Stadt im westlichen Mittelland ist u.a. zuständig für die Verkehrsplanung sowie den Straßenbau/-unterhalt. Für die Leitung des Tiefbauamtes suchen wir exklusiv eine initiative und führungsstarke Persönlichkeit mit viel politischem Gespür als

## Leiter/in Tiefbauamt

Sie sind verantwortlich für die Projektierung, den Bau, den Unterhalt und die Sanierung der städtischen Verkehrsanlagen und damit für den Werterhalt des vorhandenen, über 250 km umfassenden Straßen- und Wegnetzes sowie der Kunstbauten. Ferner sind Sie mit der städtischen Verkehrsplanung beauftragt, mit dem Ziel menschen- und umweltgerechte Verkehrsabläufe zu schaffen, den öffentlichen Verkehr sowie den Langsamverkehr attraktiver und den Individualverkehr verträglicher zu gestalten. Sie sorgen für die Erneuerung der Straßenmarkierung und Signalisation sowie den Unterhalt der öffentlichen Beleuchtung und eigenen Fahrzeuge.

Sie führen eine Abteilung mit bestens qualifiziertem Kader sowie besonders engagierten Mitarbeitenden und fördern zielorientiert deren persönliche und fachliche Entwicklung. Es erwartet Sie eine verantwortungsvolle und vielseitige Aufgabe.

Wir suchen innovative und kommunikationsstarke Kandidaten/innen mit gutem Durchsetzungsvermögen und mehrjähriger Erfahrung im Straßenbau/-unterhalt und der städtischen Verkehrsplanung. Sie sind dipl. Bau- oder Verkehrsingenieur oder verfügen über eine gleichwertige solide Ausbildung im Bereich Straßenbau/-unterhalt sowie Verkehrsplanung. Sie konnten bereits Führungserfahrung in einer ähnlichen Position gewinnen. Sie pflegen gerne den Kontakt zu Behörden sowie privaten Interessenvertretern und identifizieren sich in hohem Mass mit einem wegweisenden, effizient geführten Service Public.

Wenn Sie sich diese verantwortungsvolle Aufgabe zutrauen, bewerben Sie sich schriftlich oder informieren Sie sich zuerst über Details telefonisch (033/221 83 63) oder per Email (rene.grimm@ulp-thun.ch) bei unserem Beauftragten René Grimm.

www.ulp-thun.ch

## URS LEDERMANN® & PARTNER

PERSONAL- UND UNTERNEHMENSBERATUNG

Bahnhofstrasse 1 3600 Thun Tel. 033 221 83 63 Fax 033 221 83 65 info@ulp-thun.ch www.ulp-thun.ch  
Bern Genf Lugano Luzern Thun Zürich



Prägen Sie Basels Stadtbild.

www.stellen.bs.ch

Der Kanton Basel-Stadt ist der grösste Arbeitgeber der Region. Für unsere Abteilung Stadtraum-Verkehr im Hochbau- und Planungsamt suchen wir einen/eine

### Verkehrsingenieur/in (80-100%)

Ihr Aufgabenbereich umfasst die Planung und Projektierung von Verkehrsanlagen (Straßen/Plätze) im städtischen Kontext mit hohen Anforderungen an die Gestaltung. Sie bearbeiten und begleiten Projekte selbstständig in Koordination mit der interdisziplinär zusammen gesetzten Abteilung bis auf Stufe Vorphorjekt. Dabei nehmen Sie Kontakte und Koordinationsaufgaben mit anderen Verwaltungsstellen, externen Ingenieur-/Architekturbüros und der betroffenen Bevölkerung wahr.

Wir erwarten eine Ausbildung im Bauingenieurwesen mit spezifischem Fachwissen in Verkehrsplanung und Verkehrstechnik. Sie verfügen über gute CAD-Kenntnisse und sind gewandt im schriftlichen wie mündlichen Ausdruck.

Für weitere Auskünfte stehen Ihnen Martina Münch, Leiterin Abteilung Stadtraum-Verkehr, Tel. 061 267 67 72, oder Peter Erismann, Leiter Personalabteilung, Tel. 061 267 91 63, gerne zur Verfügung. Ihre Bewerbung senden Sie bitte an: Baudepartement Basel-Stadt, Personalabteilung, Münsterplatz 12, 4001 Basel.



Baudepartement Basel-Stadt  
Bei uns können Sie etwas bewegen.

frey|gnehm

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir als Projektleiter/in für die qualitäts-, kosten- und termingerechte Bearbeitung anspruchsvoller Projekte eine/n

**dipl. BauingenieurIn ETH/FH Hochbau**  
**dipl. BauingenieurIn ETH/FH Tiefbau**  
**dipl. KulturingenieurIn ETH**

Wir erwarten

Projekterfahrung und konzeptionelles, ingenieurmässiges Denken, solides Fachwissen, Flexibilität, Einsatzbereitschaft und Selbständigkeit.

Wir bieten

Interessante und ausbaufähige Stellen in einem Team von motivierten Fachleuten, moderne Büroinfrastruktur im Zentrum von Olten.

Sind Sie interessiert? Dann kontaktieren Sie Martin Frey (martin.frey@frey-gnehm.ch) für weitere Auskünfte, und schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen, welche wir vertraulich behandeln, an die folgende Adresse:

Geschäftsleitung der Frey+Gnehm Olten AG  
Leberngasse 1, Postfach, 4603 Olten

www.frey-gnehm.ch

**Schällibaum AG**  
Ingenieure und Architekten

Wir sind ein Ingenieur- und Architekturbüro mit 45 Mitarbeiter/innen in der Ostschweiz. Unsere Dienstleistungen umfassen Projekte für Infrastrukturbauten und Tragkonstruktionen im Hoch- und Tiefbau sowie Geomatik- und Architekturdienstleistungen.

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort Herisau suchen wir einen erfahrenen

## Bauingenieur FH / ETH (m/w)

für den Bereich Tiefbau.

Jüngere, motivierte Bewerber/innen mit Entwicklungspotential kommen ebenfalls in Frage.

Als Projektleiter bearbeiten Sie anspruchsvolle Objekte des Strassen-, Bahn- und Wasserbaus sowie Infrastrukturprojekte des kommunalen Tiefbaus umfassend vom Entwurf bis zur Abrechnung.

Wir suchen eine innovative und aufgeschlossene Persönlichkeit. Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und Kommunikation mit Bauherren, Planern und Unternehmen sowie die Bereitschaft zur Weiterbildung gehören zu Ihren Stärken.

An Ihrem zukünftigen Arbeitsplatz, direkt am Bahnhof in Herisau oder in Wattwil, bieten wir Ihnen neben interessanten Projekten eine moderne Arbeitsumgebung, grosse Eigenverantwortung sowie Entwicklungsperspektiven.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung oder Kontaktaufnahme.

Schällibaum AG, Stefan Dietz  
Bahnhofplatz 11, CH-9100 Herisau  
T +41 71 354 80 40  
herisau@schaellibaum.ch  
www.schaellibaum.ch

**sia**

## Im Budget

Der SIA bietet Ihrem Unternehmen für einen Jahresbeitrag ab 280 Franken zahlreiche wertvolle Dienstleistungen. **Eine Firmenmitgliedschaft beim SIA macht sich schnell bezahlt.**

[www.sia.ch/mitgliedschaft](http://www.sia.ch/mitgliedschaft)

**GEOBRUGG**

Geobrugg schützt und sichert Menschen und Infrastrukturen vor Naturgewalten

Wir entwickeln und produzieren innovative Schutzverbauungen aus Stahldraht gegen Steinschlag, Lawinen, Murgang und Böschungsinstabilität, die heute weltweit im Einsatz sind. Für unser Verkaufsteam suchen wir als Ergänzung eine/n

## Projektleiter/in Verkauf 100%

Der erfolgreiche Verkauf unserer Produkte basiert auf einer **umfassenden Beratung und Projektbetreuung**. Sie übernehmen einen gut eingeführten Kundenstamm im In- und Ausland und bauen diesen weiter aus. Sie überzeugen Kunden durch seriöse und **fachkompetente Beratung**. Sie erstellen Angebote und bereiten die Aufträge technisch auf. Die Reisetätigkeit beläuft sich auf ca. 40 %.

Sie sind eine offene, einsatzfreudige und kommunikative Persönlichkeit. Sie haben eine Ausbildung als **Bau- / Kultur- / Forstingenieur, Geologe** oder eine technische Grundausbildung mit entsprechender Weiterbildung. Sie zeichnen sich durch gute Umgangsformen und professionelle Präsentation aus. Im Weiteren können Sie sich in D/E schriftlich und mündlich verhandlungssicher ausdrücken. Arbeitsort: Romanshorn oder Birr.

Sie möchten Ihre bisherige Erfahrung in ein zukunftsorientiertes Unternehmen einbringen, dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen zu. (cristina.miguel@geobrugg.com)

**Geobrugg AG • Hofstrasse 55 • 8590 Romanshorn**  
Tel. +41 71 466 81 19 • Fax +41 71 466 81 38 • [www.geobrugg.com](http://www.geobrugg.com)



## P. MEIER & PARTNER AG

Bauingenieurbüro

Wir sind ein innovatives Ingenieurbüro mit Hauptsitz in Lachen (Schwyz) und Filiale in Niederurnen (Glarus). Schwerpunkte unserer vielseitigen Tätigkeit sind konstruktiver Ingenieurbau, Wasserbau, kommunaler Tiefbau, Strassenbau und auch Hochbau. Besonders wichtig sind uns eine gute Firmenkultur, Kollegialität und Teamgeist.

Zur Verstärkung unseres Teams in Lachen suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

### BAUINGENIEURIN/BAUINGENIEUR ETH, HTL, FH für die Gebiete Wasserbau und konstruktiver Ingenieurbau

#### UNSER ANGEBOT

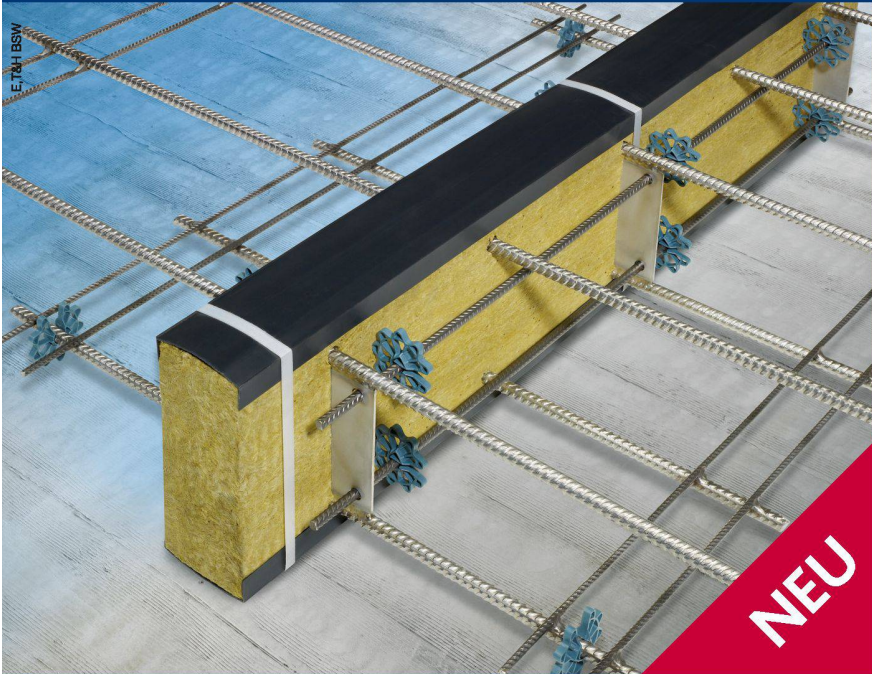
- Interessante und vielfältige Projekte im Hoch- und Tiefbau
- Modernste Infrastruktur
- Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Eine gute Firmenkultur und ein kollegiales Team

#### SIND SIE INTERESSIERT?

Dann senden Sie Ihre Bewerbung an Edith Rusch (rusch@ingmeier.ch). Für Fragen wenden Sie sich direkt an Antonio Zavatta oder Markus Jud.

**P. Meier & Partner AG, Bauingenieurbüro**  
Tellstrasse 1, 8853 Lachen, Telefon 055 451 00 22, [www.ingmeier.ch](http://www.ingmeier.ch)

# Der neue ACINOXplus® Kragplattenanschluss: Höchste Qualität mit nachgewiesener Effizienz



## 4 x plus:

- + Erhöhter Querkraftwiderstand
- + Hervorragender Korrosionsschutz
- + Nachgewiesene Wärmedämmung
- + Frei wählbare Elementlängen

Verlangen Sie unsere technischen Unterlagen oder eine persönliche Beratung durch unsere Ingenieure.

Überall in Ihrer Nähe!  
Infotel 0844 80 88 18

## Debrunner Acifer

klöckner & co multi metal distribution



### 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.baugedaechtris.ethz.ch

### REDAKTION

Judit Solt (js), Chefredaktorin  
Claudia Carle (cc), Umwelt/Energie  
Nathalie Cajacobi (nc), Redaktionsassistentin  
Tina Cieslik (tc), Volontärin  
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, Bern), Layout  
Clementine von Rodden (crr), Ingenieurwesen  
Ruedi Weidmann (rw), Baugeschichte

### REDAKTION SIA-INFORMATIONEN

Generalsekretariat SIA  
Selmastrasse 15, Postfach 1884, 8027 Zürich  
Jenny Kellen (jk) Telefon 044 283 15 67, Fax 044 283 15 16  
E-Mail jenny.kellen@sia.ch

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

### HERAUSGEBERIN

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine /  
SEATU Société des éditions des associations techniques  
universitaires  
Staffelstrasse 12, 8045 Zürich  
Telefon 044 380 21 55, Fax 044 380 21 57  
Katharina Schöber, Verlagsleitung  
E-Mail k.schober@seatu.ch  
Hedi Knöpfel, Assistenz

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

Schweiz: Fr. 150.– | Ausland: Fr. 192.– | Euro 126.–  
Studierende CH: Fr. 75.– | Studierende Ausland: Fr. 117.– | Euro 78.–

### Schnupperabonnement

(8 Ausgaben)  
Schweiz: Fr. 25.– | Ausland: Fr. 37.– | Euro 25.–

Erhömmigte Abonnemente für Mitglieder BSA, Usic und ETH Alumni.  
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)

### INSERATE

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

### DRUCK

Stämpfli Publikationen AG, Bern

### BEIRAT

Hans-Georg Bächtold, Liestal, Raumplanung  
Heinrich Fligi, Chur, Bauingenieurwesen  
Markus Friedli, Frauenfeld, Architektur  
Kurt Hildebrand, Horw, Gebäudetechnik  
Roland Hürlimann, Zürich, Baurecht  
Daniel Meyer, Zürich, Bauingenieurwesen  
Ákos Moravanszky, Zürich, Architekturtheorie  
Ulrich Pfammatter, Burgdorf, 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