

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 139 (2013)
Heft: 22: Platzmangel in der Tiefe

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: 17.01.2026

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

Lucerne University of
Applied Sciences and Arts

Master/Diploma/Certificate of Advanced Studies

HOCHSCHULE LUZERN

Technik & Architektur
Weiterbildung

FH Zentralschweiz

Weiterkommen – Weiterbilden

Besuchen Sie eine der verschiedenen Info-Veranstaltungen über unsere
Weiterbildungsangebote im 2013

am 11. Juni 2013

Weitere Informationen: www.hslu.ch/wb-infoveranstaltungen
T +41 41 349 34 80, wb.technik-architektur@hslu.ch



Vollholz
Hobelwaren
Leimholz
Grossformat-
platten



SCHILLIGER HOLZ

www.schilliger.ch

Schilliger Holz AG
Haltikon 33
CH-6403 Küssnacht
Tél. 0041 41 854 08 00
Fax 0041 41 854 08 01

kompetenz und innovation

Natürlich
aus der
Schweiz.



Zäune & Tore
fachgerecht montiert

www.zaunteam.ch

Zäune und Tore rund um die Uhr
- jetzt im Zaunteam Online-Shop



- Langjährige Projekterfahrung
- Top-Referenzen
- Wettbewerbsfähiges Preis-/ Leistungsverhältnis

Fordern Sie jetzt kostenlos den 180-seitigen Zaunkatalog an.

Gratis-Tel. 0800 84 86 88

STABILIS

Ihr Partner für **Brandschutzplanung**
& integrale Ausschreibung.

Stabilis AG
8003 Zürich
044 500 20 10
hoeftner@stabilis.ch

Effizientes Outsourcing im Bereich Eisenbeton

Wir übernehmen für Sie das Zeichnen von Bewehrungsplänen, pauschal oder nach Aufwand CHF 60.–/Std.

Wann entlasten Sie sich?
Rufen Sie jetzt an: **071 988 37 80**

im Partner für Bauingenieure ■

IM Design GmbH
Hauptgasse 7/9
9620 Lichtensteig

Telefon 071 988 37 80
info@im-design.ch
www.im-design.ch



Gestalten Sie den Kanton mit

Die kantonale Baukoordination ist im Amt für Raumentwicklung und Verkehr angesiedelt. Sie ist für alle Bauvorhaben zuständig, die kantonale Bewilligungen oder Stellungnahmen erfordern. Zur Ergänzung des Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung Sie als

Fachverantwortliche/r Baugesuche (Architekt/in, Raumplaner/in, Baufachmann/-fachfrau)

Sie sind für die verfahrensmässige und inhaltliche Koordination der Beurteilung von Baugesuchen auf Stufe Kanton zuständig und bereiten anhand der Rückmeldungen der kantonalen Fachstellen die Entscheide selbstständig vor. Bei komplexen Bauvorhaben nehmen Sie die Schlüsselfunktion bei der inhaltlichen und zeitlichen Koordination der Verfahren mit den kommunalen Stellen, dem Bundesbehörden, der Bauherrschaft und weiteren Beteiligten wahr. Ausserdem prüfen Sie raumplanerische Aspekte bei Bauvorhaben ausserhalb der Bauzone, arbeiten in Projekten mit und beraten Gemeinden und Private in Verfahrensfragen.

Nähtere Informationen zu dieser interessanten Stelle finden Sie auf unserer Homepage unter Stellenbörse.



Personalamt Obwalden
St. Antonistrasse 4, 6061 Sarnen
www.obwalden.ch

Jetzt:
Weichen
stellen 😊

zb Die Zentralbahn.

Suchen Sie eine neue Herausforderung im Herzen der Schweiz bei einem dynamischen Unternehmen? Toll! Dann stellen Sie noch heute die Weichen und bewerben Sie sich bei uns in Stansstad als:

Verantwortliche/r Anlagenmanagement

Ihr Reisegepäck

Technische Grundausbildung mit Weiterbildung Richtung Bauwesen (höhere Fachschule), zwingend Projekterfahrung, Berufskenntnisse im Baubereich, Bahnkenntnisse von Vorteil, gute Kommunikationsfähigkeit mit Verhandlungsgeschick, gute EDV Kenntnisse.

Unser Angebot

Verantwortlich für den Anlagenmanagementprozess, selbständiges Durchführen von Anlagenzustandserhebungen zur periodischen Netzüberwachung, Auswerten von Kontroll- und Netzzustandsberichten, Überprüfen von (bahnbaulichen) Projekten hinsichtlich Einhalten der gesetzlichen Bestimmungen, Bearbeiten der Anlagen im Anlagenmanagement Tool.

Ihr Kontakt

Für weitere Infos: Martin Röthlisberger, Leiter Infrastruktur, Tel. 058 668 87 00.



Unsere Adresse für Ihre Bewerbungsunterlagen:

zb Zentralbahn AG, Human Resources, Bahnhofstrasse 23, 6362 Stansstad oder an hr@zentralbahn.ch

Wir freuen uns. www.zentralbahn.ch/hr



Hin und weg.



Seit über 20 Jahren erbringen wir schweizweit sowie im Ausland kompetente Ingenieur-dienstleistungen in den Fachbereichen: Wasserbau, Risikomanagement, Renaturierungen und Umwelttechnik.

Per sofort oder nach Vereinbarung suchen wir für die Verstärkung unseres Teams eine/n

Projektleiter/in Wasserbau (80–100%)

Ihre Aufgaben:

- Hydrologische, hydraulische und geschiebetechnische Berechnungen und Modellierungen (1d/2d)
- Wasserbauliche Projektierung und Renaturierung von Wildbächen, Talbächen und Flüssen
- Projektierung von Wildbachverbauungen
- Projektierung von Tiefbauarbeiten
- CAD- und GIS-Arbeiten (AutoCAD und ArcGIS)
- Verantwortung für die fach- und sachgerechte Projektabwicklung
- Baukostenkalkulationen
- Bauleitungsaufgaben

Ihr Profil:

- Ausbildung als Bau- oder Umweltingenieur/in ETH/FH
- Einige Jahre Erfahrung als Wasserbauingenieur/in
- Bereitschaft, selbstständig Projekte zu übernehmen und zu leiten
- Gute EDV-Kenntnisse
- Teamfähige und flexible Persönlichkeit
- Zuverlässig und exakt arbeitend
- Bereitschaft, Fachwissen zu erweitern und sich in neue Aufgabenbereiche einzuarbeiten

Wir bieten Ihnen ein vielseitiges Betätigungsgebiet, einen neuen attraktiven Arbeitsplatz in Uznach und unterstützen Sie gerne bei möglichen Weiterbildungen.

Falls Sie an einer Arbeitsstelle in einem kollegialen Team von 12 Mitarbeitenden interessiert sind, freuen wir uns auf eine Bewerbung bis 14. 6. 2013 an Niederer + Pozzi Umwelt AG, z. Hd. Frau Silvia Rüegg-Stieger, Zürcherstrasse 25, 8730 Uznach, Tel. 055 285 91 80, silvia.rueegg@nipo.ch, www.nipo.ch.

Zur Verstärkung unseres Teams ab sofort oder nach Vereinbarung suchen wir

Architekten/in dipl. ETH oder FH

für unser Architekturbüro in Bellinzona.

Anforderungsprofil:

- Erfahrung in der Projekt- und Bauleitung komplexer Bauvorhaben
- Motiviert und mehrjährige berufliche Erfahrung
- Dynamisch, zielorientiert und Verständnis für die Umsetzung anspruchsvoller Architektur
- Sprachen: Italienisch und Deutsch (schriftlich und mündlich)
- Führerschein

Angebot:

- Interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit mit Eigenverantwortung
- Zusammenarbeit in einem engagierten Team
- Gute Anstellungsbedingungen

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit CV, Referenzen und Kopien der Diplome Chiffre K111259, Kömedia AG, Postfach1162, 9001 St. Gallen

Hochbauamt Kanton Zürich

Das Hochbauamt Kanton Zürich ist verantwortlich für das Projektmanagement in der Planungs- und Realisierungsphase der vielfältigen kantonalen Bauvorhaben.

Für komplexe Projekte im Ressort Spitalbauten (Neubau Kantonsspital Winterthur) und im Ressort Fachhochschulbauten (Neubauprojekte der Zürcher Hochschule für angewandte Wissenschaften, Winterthur) suchen wir infolge Pensionierung per sofort oder nach Vereinbarung zwei

Architektinnen/Architekten ETH/FH (100%)

Als Projektleiter/in Bauherrenvertreter/in steuern und koordinieren Sie anspruchsvolle Bauprojekte und übernehmen die Führung der interdisziplinären Projektteams. Sie begleiten Ihre Projekte von der Wettbewerbsausschreibung bis hin zur Inbetriebnahme. Die volumnäfngliche Beratung unserer Auftraggeber, die anspruchsvolle Bearbeitung der Bauadministration sowie das Submissions- und Vertragswesen gehören zu Ihrem vielseitigen Tätigkeitsbereich. Im Rahmen der nachhaltigen Substanzerhaltung der kantonalen Hochbauten planen und realisieren Sie auch architektonisch sorgfältige und wirtschaftliche Unterhaltsarbeiten.

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Architekturstudium ETH/FH und können sich auf Ihre mehrjährige Erfahrung in der bauherrenseitigen Projektplanung und -leitung von umfangreichen Bauprojekten berufen. Als Persönlichkeit verstehen Sie es, auf die jeweiligen Bedürfnisse der unterschiedlichen Verhandlungspartner einzugehen.

Wir bieten Ihnen eine interessante, verantwortungsvolle und herausfordernde Tätigkeit in einem pulsierenden Umfeld, ein gutes Arbeitsklima sowie attraktive Anstellungsbedingungen. Ihr Arbeitsplatz ist nur wenige Minuten vom Hauptbahnhof Zürich entfernt. Für Fragen steht Ihnen Herr Werner Arnold, Abteilungsleiter Baubereich 2 (Gesundheits- und Hochschulbauten), Tel. 043 259 28 81, gerne zur Verfügung.

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf die Zustellung Ihrer vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto an: Baudirektion Kanton Zürich, Human Resources, Patricia Ingold, Referenz-Nr. 357, Walcheplatz 2, Postfach, 8090 Zürich, E-Mail: jobs_hba@bd.zh.ch

Weitere Informationen finden Sie unter www.hochbauamt.zh.ch. Weitere Stellenangebote beim Kanton Zürich unter www.publicjobs.ch



**Baudirektion
Kanton Zürich**

Für die Bearbeitung eines grösseren und komplexen Bauvorhabens suchen wir eine Architektin, einen Architekten als

Projektleiter_in

und eine_n

Architektin_Architekten

mit Schwerpunkt Konstruktion.

Engagierte Persönlichkeiten bieten wir eine grosse Entfaltungsmöglichkeit in einem kreativen und kollegialen Umfeld im Zentrum von Bern.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung.

Büro B Architekten und Planer AG
Münzgraben 6, 3011 Bern, www.buero-b.ch

B
Ü
R
O



Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

Professur oder Assistenzprofessur (Tenure Track) für Gebäudetechnik

Im Departement Architektur (www.arch.ethz.ch) der ETH Zürich ist oben erwähnte Position zu besetzen.

Im Bachelorstudium vermittelt die Professur die Grundlagen der Gebäudetechnik, ausgerichtet auf die Bedürfnisse von Architektinnen und Architekten. Mittels Einführung in Konzepte und deren architektonischen Umsetzung wird Wissen über eine effiziente und nachhaltige Gebäudetechnik gelehrt. Im Masterstudium wird das erlernte Wissen angewandt, und Teilbereiche der Gebäudetechnik werden auf Basis spezifischer Fragestellungen vertieft. Neben didaktischer Motivation und Kompetenz werden Engagement in der Vernetzung von Entwurfs- und Fachstudium sowie Mitwirkung am Doktoratsstudium erwartet.

In der Forschung ist das gesamte Fachgebiet weiterzuentwickeln. Die Professur orientiert sich dabei am Verantwortungsbereich des Architektenberufes, der Baupraxis und dem Entwicklungsstand der Bautechnologie. Neben heute aktuellen Forschungsschwerpunkten in den Bereichen der Zero-Emission Architecture und des Building Services Information Modeling stehen die Anwendung von Theorien auf dezentrale LowEx-Systeme, die Optimierung des Betriebes von technischen Anlagen durch neuartige Systeme und die konstruktive Praxis im Zentrum. Unter Berücksichtigung der zunehmend komplexer werdenden Anforderungen der Bauindustrie sind neue architektonische Strategien zu entwickeln und transdisziplinäre Kooperationen zu fördern.

Kandidatinnen und Kandidaten verfügen über ein abgeschlossenes Hochschulstudium, in der Regel über ein Doktorat, und über Erfahrung in der Projektierung und Realisierung von Bauten hoher Qualität. Vorausgesetzt werden Kenntnisse in der integralen Planung von unterschiedlichen Projekten, Wissen über die architektonisch wesentlichen Gewerke der Gebäudetechnik (Lüftung, Heizung, Sanitär, Energiesysteme) und die Fähigkeit, interdisziplinäre Forschungsvorhaben zu leiten. Forschungserfahrung ist von Vorteil. Die ideale Kandidatin oder der ideale Kandidat bringt Neugier und Experimentierfreudigkeit mit und engagiert sich in dieser Tätigkeit für die Entwicklung der Disziplin.

Assistenzprofessuren dienen der Karriereförderung junger Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler. Eine Erstberufung dauert vier Jahre mit der Möglichkeit einer zusätzlichen zweijährigen Verlängerung, sowie einer anschliessenden Option auf eine permanente Position.

Bitte bewerben Sie sich auf: www.facultyaffairs.ethz.ch

Bewerbungen mit Lebenslauf, Publikationsliste und einem Verzeichnis der bearbeiteten Projekte sind bis zum 31. August 2013 online einzureichen. Das Anschreiben ist an den Präsidenten der ETH Zürich, Prof. Dr. Ralph Eichler, zu richten. Als verantwortungsbewusste Arbeitgeberin mit fortschrittlichen Arbeitsbedingungen setzt sich die ETH Zürich für Chancengleichheit, für die Bedürfnisse von Dual Career Paaren und die Vereinbarkeit von Beruf und Familie ein. Um den Frauenanteil in leitenden akademischen Positionen zu erhöhen, fordert die ETH Zürich Wissenschaftlerinnen ausdrücklich zur Bewerbung auf.

ROSENTHALER MANAGEMENT UND INFORMATIK
PARTNER AG

Rosenthaler + Partner AG steht für umfassende Kompetenz und innovatives Engagement in Projektmanagement und Informatik im Bauwesen. Wir planen, betreuen und realisieren Projekte in der Schweiz und im Ausland.

Für unsere Kunden, Bauherren der öffentlichen Hand sowie institutionelle und private Bauherren, übernehmen wir Mandate als Bauherrenvertreter und -unterstützer sowie im Projekt-Controlling.

Zur Verstärkung unserer Teams in **Zürich-Oerlikon** und in **Muttenz** suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung je eine Persönlichkeit als

Projektmanagement-Assistent(in)

Der Grad der Anstellung ist für Zürich-Oerlikon mit 80–100% vorgesehen, für Muttenz mit 50–100%.

Ihre Aufgaben:

Ihr Aufgabengebiet umfasst vielfältige Tätigkeiten: Mithilfe bei der Leistungs-, Termin- und Kostenplanung und beim entsprechenden Controlling; Mitarbeit beim Erstellen von Berichten, Angeboten und Verträgen; Vorbereiten und Organisieren von Sitzungen und Workshops; Erstellen von Dokumenten; Pflegen von Kommunikationsplattformen. Weitere Aufgabenstellungen und Entwicklungsmöglichkeiten zeigen wir Ihnen gerne in einem persönlichen Gespräch.

Ihr Profil:

Sie passen ideal in unser Team, wenn Sie ein Studium im Bauwesen erfolgreich abgeschlossen haben und sich für PM interessieren. Erfahrung in der Abwicklung von Bauprojekten ist von Vorteil. Sie sind eine kreative Persönlichkeit, für welche Einsatzbereitschaft sowie strukturiertes Denken und Arbeiten selbstverständlich sind. Sie arbeiten gerne im Team und sind verantwortungsbewusst. Sie können sicher in deutscher Sprache mündlich und schriftlich kommunizieren.

Ihre Zukunft:

Nebst zeitgemässen Anstellungs- und Arbeitsbedingungen sowie einer gründlichen Einführung in Ihre neuen Arbeitsgebiete bieten wir Ihnen zielgerichtete Weiterbildungsmöglichkeiten. Ebenso erhalten Sie Gelegenheit, Ihr Fach- und Methodenwissen bei der Umsetzung vielfältiger Aufgaben einzubringen. Bei Interesse und Eignung besteht die Chance, später auch Projektleitungsaufgaben zu übernehmen.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an

Herrn **Herbert Notter**, no@rpag.ch
Rosenthaler + Partner AG, (www.rpag.ch)
Baumackerstrasse 24, 8050 Zürich,
Tel. 044 313 91 91



ANDREAS AKERET
BAUMANAGEMENT

Als Baumanagementbüro mit 20 Mitarbeitenden in der Stadt Bern realisieren wir kompetent seit 12 Jahren anspruchsvolle Neu- und Umbauten für Architekturbüros, Immobilienfirmen, die öffentliche Hand und Unternehmen und Organisationen aller Art im Espace Mittelland.

Zur Verstärkung unseres motivierten Teams suchen wir einen

PROJEKTLEITER AUSFÜHRUNG HOCHBAU

- Sie verfügen über eine Grundausbildung als Zeichner EFZ Fachrichtung Architektur (ehem. Hochbauzeichner) und ein Architekturstudium FH/HTL oder eine Weiterbildung als Bauleiter mit zusätzlicher Ausbildung im Projektmanagement und mehrjährige Erfahrung in der Realisierung von Neu- und Umbauten. Diese Grundlagen befähigen Sie, Leistungen, Termine, Kosten und Qualität unserer zu realisierenden Projekte integriert, zielorientiert und nachhaltig zu steuern – von der Submission bis zur Übergabe und Garantieabwicklung.
- Sie bewegen sich souverän unter Entscheidungsträgern, sind ein kompetenter Verhandlungspartner und ein Teamplayer. Branchenübliche Arbeits-, Planungs- und Controllinginstrumente verstehen Sie gezielt einzusetzen.
- Wir bieten Ihnen spannende Aufgaben in einem professionellen Arbeitsumfeld in unseren hellen Büroräumlichkeiten zwischen Aarestrand und Bundeshaus.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann möchten wir Sie so rasch wie möglich kennenlernen. Dieter Buri oder Andreas Akeret beantwortet gerne Ihre Fragen. Telefon 031 331 01 31.

Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte an:

ANDREAS AKERET BAUMANAGEMENT GMBH
Sandrainstrasse 3 / Postfach 27
3000 Bern 13
andreas.akeret@aabaumanagement.ch

sia

Im Bild

Der SIA bietet Ihnen kompetente branchenspezifische Informationen und Publikationen zu Fragen von Personal, Finanzen, Unternehmensführung, Marketing und Recht. Eine Firmenmitgliedschaft beim SIA macht sich schnell bezahlt.

www.siaservice.ch

RIBI BLUM AG

Wir sind eine schweizweit tätige Ingenieurunternehmung mit 30 Mitarbeitenden an den Standorten Romanshorn und Zürich. Unser Leistungsangebot umfasst die Tragwerksplanung für Hoch-, Gewerbe- und Industriebauten, die Planung von Baugrubensicherungen und Spezialfundationen, den kommunalen Tiefbau und weitere Spezialgebiete. Spannende Grossprojekte wie Sportstadien und Einkaufszentren zählen wir zu unseren Spezialgebieten.

Zur Verstärkung unseres Teams in Zürich suchen wir eine/n

Bauingenieur/in FH oder ETH Fachrichtung Tragwerksplanung

Sie haben einige Jahre Erfahrung in der Projektierung und Berechnung von Tragwerken im Hochbau. Als ganzheitlich denkende/r Ingenieur/in interessieren Sie sich auch für die Erdbebenstatik und die Geotechnik. Teamfähigkeit und ein vernetztes Denken über die Fachdisziplin hinaus gehören zu Ihren Stärken. Sie arbeiten strukturiert, denken zielorientiert und sind mit Freude am Beruf engagiert.

Wir möchten Ihnen viel Selbstständigkeit übertragen und Ihnen die Chance geben, sich als Projektleiter/in zu einer tragenden Säule in unserem jungen und motivierten Team zu entwickeln. Wir bieten Ihnen attraktive Anstellungsbedingungen und moderne Hilfsmittel an. Ihr Arbeitsort liegt nur 5 Gehminuten vom gut erschlossenen Bahnhof Zürich Oerlikon entfernt.

Bauzeichner/in / Konstrukteur/in Fachrichtung Stahlbeton

Sie sind seit einigen Jahren in der Erstellung von Schalungs- und Bewehrungsplänen tätig oder haben erst kürzlich Ihre Ausbildung absolviert und sind hochmotiviert, sich in diesem Bereich weiterzuentwickeln. Sie sind gewohnt, selbstständig zu arbeiten und Ihre Aufgaben termingerecht zu erledigen. Sie arbeiten auch gerne im Team mit und sind ein Vorbild für Lernende. Uns sind gute Umgangsformen mit Arbeitskollegen und externen Partnern wichtig.

Wir arbeiten mit CAD Allplan, mit dem Sie bereits vertraut sein sollten. Wir bieten Ihnen einen modernen Arbeitsplatz nur 5 Gehminuten vom gut erschlossenen Bahnhof Zürich Oerlikon entfernt an.

Spricht Sie diese Aufgabe an? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen per Post oder E-Mail an info@ribiblum.ch. Für mehr Informationen besuchen Sie unsere Website www.ribiblum.ch oder kontaktieren Sie direkt Herrn Rafael Simeon, Niederlassungsleiter Zürich, unter 044 305 31 12.

ROMANSHORN/ ZÜRICH

RIBI + BLUM AG/ INGENIEURE UND PLANER SIA USIC/
GRÜNHALDENSTRASSE 6/ CH-8050 ZÜRICH/ T+41 44 305 3110/ F+41 44 305 3111/
INFO@RIBIBLUM.CH/ WWW.RIBIBLUM.CH/



www.ag.ch/stellen

Departement Bau, Verkehr und Umwelt
Abteilung Tiefbau

Engagieren Sie sich mit uns für heutige und kommende Generationen. Wir planen und bauen, beraten und realisieren. Auf moderne Führung und ein attraktives Umfeld für unsere Mitarbeitenden legen wir grossen Wert.

Die Abteilung Tiefbau baut und unterhält das Kantonsstrassennetz von mehr als 1'150 km Länge. Für die Planung und Umsetzung anspruchsvoller Bauprojekte suchen wir Sie als

Projektleiter/in Straßenbau 80 - 100%

Aufgaben

Sie übernehmen die selbständige Leitung von Strassenbauprojekten von der Planung bis zur Realisierung. Mit einer zielgerichteten Projektabwicklung und einer optimalen Kommunikation führen Sie Ihre Projekte hinsichtlich Qualität, Terminen, Finanzen und Bevölkerungsazeptanz zum Erfolg.

Anforderungen

Für diese Tätigkeit bringen Sie einen Abschluss als Bauingenieur/in (ETH/FH) sowie Erfahrung in der Projektierung und Bauleitung von Strassenbauten mit. Sie denken unternehmerisch, überzeugen mit Verhandlungsgeschick und schätzen eine interdisziplinäre Teamarbeit. Kommunikatives Flair und ein guter mündlicher und schriftlicher Ausdruck runden Ihr Profil ab.

Interessiert? Susanne Maier, Personalmanagement, erwartet gerne Ihre Online-Bewerbung
www.ag.ch/stellen



TEC21 TRACÉS archi

drei Sprachen – drei Regionen – drei Kulturen

espaZium
www.espazium.ch

Für die Planung und Realisation anspruchsvoller privater und öffentlicher Bauvorhaben suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Architekt/in FH

Nähtere Informationen zum Aufgaben- und Anforderungsprofil finden Sie unter www.buerobinggeli.ch

Wir freuen uns auf Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen.
Simon Binggeli Architekten SIA, Zentralstrasse 123, 2503 Biel

K N E L L W O L F

■ Erfolgsmanagement für PLANUNG BAU IMMOBILIEN

Unsere Auftraggeberin ist ein interdisziplinäres Unternehmen im **Zürcher Oberland** mit ca. 20 Mitarbeitenden. Nebst Bauingenieuren beschäftigt das Büro Siedlungsplaner, Kultur- und Energieingenieure, Bauleiter, Zeichner sowie Lernende. Das Büro ist im gesamten Kanton Zürich in wesentliche grössere und mittelgrosse Bauvorhaben involviert. Zu den Auftraggebern zählen Gemeinden, Kanton sowie grössere private Bauherren.

Aufgrund der stetigen guten Auftragslage und des damit verbundenen weiteren Ausbaus der Firma suchen wir eine/n vielseitige/n und erfahrene/n

Bauingenieur als Projektleiter Infrastruktur

Ihr Aufgabenbereich. Sie leiten komplexe Projekte in Ihrem Fachbereich eigenständig, führen Ihr Projektteam und koordinieren die Aufgaben mit dem zuständigen Bauleiter. Sie nehmen an Projektsitzungen

Knellwolf + Partner AG

Tödistrasse 51 | 8002 Zürich | T 044 311 41 60 | F 044 311 41 69
claudia.will@knellwolf.com | www.knellwolf.com

teil und erstellen die technischen Berichte und Kostenvoranschläge für Ihre Projekte. Sie arbeiten gerne im Team, haben Freude an der Betreuung der lernenden Konstrukteure und Zeichner, und schätzen den kollegialen Austausch innerhalb sehr flacher Hierarchien.

Ihr Profil zeichnet sich durch breites Fachwissen im Infrastrukturbau/allgemeinen Tiefbau aus, vorzugsweise in Baugebietserschliessungen und/oder städtebaulichen Umgestaltungen. Sie verfügen über eine Ausbildung als **Bauingenieur ETH/FH** oder ähnliche Ausbildung und haben Erfahrungen in der Planung, Projektleitung und ggf. auch Bauleitung anspruchsvoller Projekte im Schweizer Markt. Sie sind versiert in den gängigen EDV-Programmen wie CAD und Messerli BauAd. Außerdem sind Sie eine durchsetzungsstarke Persönlichkeit, welche über eine strukturierte Arbeitsweise verfügt und mit Freude und Geschick über verschiedene Anspruchsgruppen hinweg Verhandlungen führen kann.

Wir informieren Sie gerne unverbindlich über weitere Details. Rufen Sie uns an oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen zu. Selbstverständlich wird Ihre Kontaktaufnahme absolut vertraulich behandelt.

Kontaktperson: Claudia Willi

ADRESSE DER REDAKTION

TEC21 – Schweizerische Bauzeitung
Staffelstrasse 12, Postfach 1267, CH-8021 Zürich
Telefon 044 288 90 60, Fax 044 288 90 70
E-Mail tec21@tec21.ch, www.espazium.ch/tec21
www.baugedaechnis.ethz.ch

REDAKTION

Judit Solt (js), Chefredaktorin
Pauline Bach (pb), Praktikantin
Nathalie Cajacob (nc), Redaktionsassistentin
Claudia Carle (cc), Umwelt/Energie
Tina Cieslik (tc), Architektur/Innenarchitektur
Daniela Dietsche (dd), Ingenieurwesen/Verkehr
Alexander Felix (af), Architektur/Wettbewerbe
Barbara Hallmann (bh), Architektur
Dr. Rahel Hartmann Schweizer (rhs), Architektur/Stadtbau
Denise Neukom, Redaktionssekretärin
Christof Rostert (cr), Abschlussredaktion
Dr. Aldo Rota (ar), Bautechnik/Werkstoffe
Anna-Lena Wälther (alw), Layout (Stampfi Publikationen AG)
Ruedi Weidmann (rw), Baugeschichte/Stadtentwicklung

TEC21 ONLINE

www.espazium.ch

KORRESPONDENTEN

Charles von Büren, Bau/Holz, bureau.cvb@bluewin.ch
Lukas Denzler, Umwelt/nat. Ressourcen,
lukas.denzler@bluewin.ch
Danielle Fischer, Architektur und Entwicklungszusammenarbeit,
danielle.fischer@anzuri.ch
Hansjörg Gadient, Architektur/Landschaftsarchitektur,
hj.gradient@bluewin.ch
Dr. Lilian Pfaff, Architektur/USA, lpfaff@gmx.net
Clementine van Roeden, Ingenieurwesen, vanroeden@tec21.ch
Markus Schmid, Ingenieurwesen, mactec21@gmail.com

REDAKTION SIA-SEITEN

Sonja Lüthi (sl), Geschäftsstelle, Seehausstrasse 16,
Postfach, 8027 Zürich, Tel. 044 283 15 67, Fax 044 283 15 16,
E-Mail sonja.lüthi@sia.ch

HERAUSGEBERIN

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine /
SEATU Société des éditions des associations techniques
universitaires
Staffelstrasse 12, CH-8045 Zürich
Telefon 044 380 21 55, Fax 044 380 21 57
Walter Joos, Präsident
Katharina Schober, Verlagsleitung

E-Mail k.schober@seatu.ch
Hedi Knöpfel, Assistenz
E-Mail h.knoepfel@seatu.ch

Erscheint wöchentlich, 40 Ausgaben pro Jahr
ISSN-Nr. 1424-800X
139. Jahrgang, Auflage. 11.299 (WEMF-beglubigt)

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

www.espazium.ch

ABONNEMENTS

SIA-Mitglieder

Adressänderungen:
SIA, Zürich
Telefon 044 283 15 15, Fax 044 283 15 16
E-Mail mutationen@sia.ch
Nicht-SIA-Mitglieder

Stampfi Publikationen AG, Bern

Telefon 031 300 62 53, Fax 031 300 63 90

E-Mail abonnemente@staempfi.com

EINZELBESTELLUNGEN

Stampfi Publikationen AG, Bern, Telefon 031 300 62 53
abonnemente@staempfi.com, Fr. 12.– | Euro 8.– (ohne Porto)

INSERATE

Komedia AG, Postfach, CH-9001 St. Gallen
Telefon 071 226 92 92, Fax 071 226 92 93
E-Mail info@komedia.ch, www.komedia.ch

DRUCK

Stampfi Publikationen AG, Bern

BEIRAT

Anna Ciari, Zürich, Bauingenieurwesen
Heinrich Figi, Chur, Bauingenieurwesen
Markus Friedli, Frauenfeld, Architektur
Kurt Hildebrand, Horw, Gebäudetechnik
Markus Hubbuch, Zürich, Energie
Dr. Roland Hürlmann, Zürich, Baurecht
Daniel Meyer, Zürich, Bauingenieurwesen
Dr. Ákos Moravánszky, Zürich, Architekturtheorie
Daniel Niggli, Zürich, Architektur
Dr. Ulrich Pfammatter, Bettwil, Technikgeschichte
Martin Tschanz, Winterthur, Architektur

HLK-BERATUNG

Rüdiger Kulpmann, Horw, Gebäudetechnik

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