

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **141 (2015)**

Heft 30-31: **Auf Kreuzfahrt zur Architektur**

PDF erstellt am: **13.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Kanton Zürich
Baudirektion
AWEL Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft

Projektleiter/-in Wasserbau Planung 80 – 100%

Gegen 3'600 km Bäche und Flüsse sowie zahlreiche Seen prägen den Lebensraum im Kanton Zürich. Die 10 Mitarbeitenden in der Sektion Wasserbau Planung erarbeiten gewässerspezifische Grundlagen für die ganze Abteilung. Für die strategischen Planungen im Bereich der Gewässer brauchen wir Ihre Unterstützung.

Sie setzen Ihre Ausbildung als Bauingenieur/-in, Umweltwissenschaftler/-in, Raumplaner/-in oder Geograf/-in sowie Ihre mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Hydrologie oder Wasserbau bei der Erstellung von strategischen Konzepten im Bereich der Gewässer ein. Mit Ihren Projektleiterfähigkeiten bearbeiten Sie Planungsprojekte im Bereich Revitalisierung, Gewässerraum und Umsetzung der Naturgefahrenkarte und verfassen Stellungnahmen zu Raumplanungsgeschäften. Verhandlungen mit externen oder internen Partnern verlangen nach Geschick, strukturiertem Vorgehen und einem hohen Durchhaltevermögen. Ihre stilsichere schriftliche und mündliche Kommunikation benötigen Sie, um die Bedürfnisse und Anliegen der Abteilung kompetent bei den verschiedenen Anspruchsgruppen zu vertreten.

Wollen Sie Spuren hinterlassen? Wenn Sie sich gemeinsam mit uns bei der Baudirektion engagieren, prägen Sie das Gesicht des Kantons Zürich mit. Dabei können wir Ihnen ein spannendes Umfeld anbieten – und das direkt neben dem Zürcher Hauptbahnhof.

Dr. Stephan Suter ist Sektionsleiter Wasserbau Planung und vielleicht Ihr künftiger Chef. Er ist für Ihre konkreten Fragen da: 043 259 32 21.

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung unter www.zh.ch/jobs.
 Ihr neues Umfeld: www.awel.zh.ch.

EDY TOSCANO
ENGINEERING
& CONSULTING

JOEL STUDER
 Dipl. Bauingenieur FH
 sucht ArbeitskollegInnen.
 Stellen auf toscano.ch

Brunnen Castione Chur Domdidier Genève Lausanne Lugano Mesocco
 Pontresina Poschiavo Rivera Schwyz St.Moritz Winterthur Zuoz Zürich
toscano.ch

BRÜGG
 Wo alles zusammenströmt.

DIE STADT BRÜGG

Zur Ergänzung unseres Teams der Abteilung Planung und Bau suchen wir per 1. September 2015 oder nach Vereinbarung eine/n

Projektleiter/in Hochbau (Pensum 80%)

Aufgabengebiet:

- Projektleitung anspruchsvoller Hochbauprojekte im Um- und Neubaubereich auf Seite Bauherr
- Mitarbeit oder Projektleitung bei komplexen Projekten der Stadtplanung
- Führung von Projekten bei Sondernutzungsplanungen und im Bereich Energieeffizienz

Das bieten Sie:

- Sie haben ein abgeschlossenes Architekturstudium FH oder ETH oder eine gleichwertige Ausbildung. Eine Zusatzausbildung im Bereich Projektmanagement ist erwünscht.
- Sie weisen mehrere Jahre Erfahrung im Projektmanagement im Schweizer Baumarkt aus.
- Sie erfüllen unsere hohen Anforderungen bezüglich Qualität, Kostenmanagement und Ästhetik.
- Sie sind effizient, belastbar und flexibel, haben Durchsetzungsvermögen und kommunizieren der Situation angepasst.
- Sie verfügen über gute EDV-Anwenderkenntnisse auf Windows und haben Geschick im Verfassen von Texten.

Das bieten wir:

- Sie können öffentliche Gebäude und Freiräume der Stadt Brugg mitgestalten.
- Sie sind in einem lebhaften und vielseitigen Arbeitsgebiet weitgehend selbstständig tätig.
- Es erwartet Sie ein offenes, teamorientiertes Arbeitsklima.
- Sie werden zu zeitgemässen Bedingungen im Rahmen des Dienst- und Besoldungsreglements angestellt.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann richten Sie bitte Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Foto und Zeugnissen an den Stadtrat, 5200 Brugg. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Armin Leupp, Leiter Planung und Bau (Tel. 056 461 76 33), gerne zur Verfügung.

Stadtrat Brugg



Die Stadt Zug entwickelt sich dynamisch als attraktiver Wohn-, Kultur- und Wirtschaftsraum. Die Abteilung Stadtplanung mit seinen sechs Mitarbeitenden befasst sich mit Themen der Ortsplanung, der Richt- und Nutzungsplanung sowie mit der Erarbeitung von Quartier- und Bebauungsplänen.

Infolge Pensionierung des heutigen Stelleninhabers suchen wir für das Baudepartement per 1. November 2015 eine engagierte und dynamische Persönlichkeit als

Planungszeichner/in, 60%

Ihre Aufgaben

In dieser direkt dem Leiter der Abteilung Stadtplanung unterstellten Position leisten Sie einen wichtigen Beitrag zur Umsetzung der gesetzten Ziele. Sie erledigen anfallende Zeichnerarbeiten für die Abteilung Stadtplanung (z.B. Richt-, Zonen-, Bebauungs- und Quartiergestaltungspläne usw.). Ausserdem erarbeiten Sie städtische Planungsgrundlagen wie Baulinien-, Konzept-, Hausnummern-, sowie diverse Stadtpläne etc. Ein weiterer wesentlicher Bestandteil Ihres Aufgabengebietes ist die Nachführung und Betreuung des Stadtmodells.

Unsere Anforderungen

Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung als Geomatiker/in, Vermessungszeichner/in oder als Planungszeichner/in und bringen mehrere Jahre Berufserfahrung mit. Sie haben zudem fundierte IT- und vor allem CAD-Kenntnisse, ein Flair für grafische Darstellungen und gute Kenntnisse der raumplanerischen Grundlagen. Sind Sie darüber hinaus sehr selbstständig, arbeiten exakt und zuverlässig und verfügen über eine hohe Teamfähigkeit, so sind Sie unsere ideale Kandidatin resp. unser idealer Kandidat.

Wir bieten Ihnen

Eine ausserordentlich verantwortungsvolle Tätigkeit in einem dynamischen Umfeld, eine sorgfältige Einführung in die neue Aufgabe, fortschrittliche Anstellungsbedingungen sowie gute Sozialleistungen.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann freuen wir uns, Sie kennenzulernen. Bitte senden Sie Ihre vollständige Bewerbung bis am 7. August 2015 an Olivia Rölli, Stv. Leiterin Personaldienst der Stadt Zug, Postfach 1258, 6301 Zug (personaldienst@stadtzug.ch). Für nähere Angaben zur Stelle stehen Ihnen Harald Klein, Stadtplaner, Tel. 041 728 21 59, oder Remy Frommenwiler, stv. Stadtplaner/Projektleiter Stadtplanung, Tel. 041 728 22 87, gerne zur Verfügung.

Personaldienst der Stadt Zug
www.stadtzug.ch



Die Direktion Betrieb richtet sich im Immobilienmanagement, in der Immobilienbeschaffung und im Flächenmanagement neu aus. Für den Bereich Bau suchen wir deshalb per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Projektleiter/in Projektentwicklung 80%*)

*) Das UniversitätsSpital Zürich ist eines der führenden Spitäler in der Schweiz und macht seinen Wissensvorsprung für alle Menschen nutzbar. Unsere über 8 000 Mitarbeitenden begegnen jährlich mehr als 35 000 stationären und 134 000 ambulanten Patientinnen und Patienten mit Wertschätzung und Menschlichkeit. Bei uns finden Sie ein inspirierendes Umfeld für Ihr Wissen und Können.

Die Direktion Betrieb ist für das Facility Management zuständig und unterstützt das Kerngeschäft mit ihren Supportprozessen. Rund 1000 Mitarbeitende aus 40 Nationen stellen rund um die Uhr einen reibungslosen Ablauf sicher.

Ihre Hauptaufgaben

- Führen von Bauprojekten in der SIA Phase 1 Strategische Planung und SIA Phase 2 Vorstudien
- Führen und unterstützen bei der Bedarfsplanung auf Basis des Leitungs- und Geschäftsmodells
- Erarbeiten von Betriebskonzepten in Zusammenarbeit mit den Nutzern und internen Fachstellen (Nutzeranforderungen und Betriebsprozessplanung)
- Transformation der Betriebskonzepte in Flächenbedarf (Raumprogramm) und bauliche Lösungsstrategien
- Erstellen von Nutzerlayouts und Vorstudien sowie Vorabklärungen zur baulichen Machbarkeit
- Projektdefinition von Leistung, Qualität, Terminen, Wirtschaftlichkeit (Pflichtenheft) zur Übergabe an das projektierende Baufachorgan
- Erstellen von Projekt- und Projektierungskreditanträgen zu Händen der Entscheidungsträger

Ihr Profil

- Abschluss einer Hoch- oder Fachhochschule im Bereich Architektur oder Ingenieurwesen
- Erfahrung im Bau- und Prozessmanagement (Hochbau)
- Konzeptionell- und kommunikationsstarke Persönlichkeit mit Beraterkompetenz
- Kenntnisse über die Kernprozesse im Spitalwesen sind von Vorteil

Unser Angebot

Wir bieten eine interessante und vielseitige Aufgabe in einer fortschrittlichen Arbeitsumgebung. Wir ermöglichen Weiterbildungen im Bereich Bau-/Spitalbau und Projektmanagement. Zudem unterstützt Sie ein motiviertes- und aufgestelltes Team bei Ihrer Arbeit.

Weitere Auskünfte

Für Fragen steht Ihnen Frau Michelle Fuchs, Abteilungsleiterin Projektentwicklung, unter der Telefonnummer 044 233 21 69 gerne zur Verfügung.

Ihre Bewerbung

Ihre vollständigen Unterlagen senden Sie uns bevorzugt über unser Bewerberportal unter www.usz.ch/jobs



UniversitätsSpital
Zürich

www.usz.ch

Die Hunziker Architekten AG, ein Unternehmen der Hunziker-Gruppe, entwickelt und plant Neubauten in den Bereichen Wohnen, Gewerbe und Industrie.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per 1. September 2015 oder nach Vereinbarung eine/n motivierte/n

Eidg. dipl. Bauzeichner/in Fachrichtung Architektur

In dieser vielseitigen und interessanten Funktion bearbeiten Sie anspruchsvolle Bauprojekte von der Projektierung bis zur Ausführung.


Sie verfügen über eine abgeschlossene Lehre als eidg. dipl. Bauzeichner Fachrichtung Architektur oder eidg. dipl. Hochbauzeichner. Idealerweise haben Sie bereits einige Jahre Berufserfahrung gesammelt und beherrschen das ArchiCAD. Eine selbständige, zielorientierte und zuverlässige Arbeitsweise sind wichtige Voraussetzungen für diese Aufgabe.

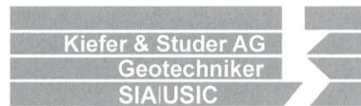
Wir bieten Ihnen ein vielseitiges Aufgabengebiet in einem teamorientierten Umfeld, einen modernen Arbeitsplatz, zeitgemässe Anstellungsbedingungen und gute Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten.

Wollen Sie mit uns Bauzeichen setzen? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen.

Hunziker
Architekten

Hunziker Architekten AG
Claude Cimma
Täferenstrasse 26 | 5405 Baden-Dättwil
Telefon 056 437 30 60
c.cimma@hunziker-gruppe.ch
www.hunziker-gruppe.ch

 Ein Unternehmen der Hunziker-Gruppe



Als unabhängiges und seit 35 Jahren in den Bereichen Geotechnik, Geologie, Altlasten und Hydrogeologie auf dem Nordwestschweizer Markt etabliertes Unternehmen suchen wir zur Verstärkung unseres Teams in Reinach BL einen/eine

Geotechniker/in oder Ingenieurgeologen/in mit Aussicht auf Teilhaberschaft

Ihr Aufgabengebiet

- Konzeption, Koordination und Ausführung von Arbeiten in den Bereichen Ingenieurgeologie (Baugrund) und Geotechnik
- Sondierkampagnen mit Auswertung und Beurteilung, Bemessung baulicher Massnahmen etc.
- Verfassen von inhaltlich fundierten Gutachten
- Geotechnische Baubegleitung und Beratung in der Ausführungsphase
- Aussicht auf Abteilungsleitung Geotechnik

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Hochschulstudium
- Mindestens drei Jahre Berufserfahrung in den Bereichen Geotechnik und/oder Ingenieurgeologie
- Sorgfältige, selbstständige und speditive Arbeitsweise
- Hohes Mass an Kommunikationsfähigkeit und Verhandlungsgeschick im Umgang mit Kunden und Partnern
- Gewandtheit im Umgang mit Büro- und Fachsoftware
- Gewandter Umgang mit der deutschen Sprache in Wort und Schrift

Wir bieten Ihnen

- Aussicht auf Teilhaberschaft und Beteiligung in der Geschäftsleitung
- Vielseitige Tätigkeit bei der Bearbeitung spannender Projekte unterschiedlicher Grössenordnungen
- Möglichkeiten zur Weiterbildung und beruflichen Weiterentwicklung
- Selbstständigkeit und Verantwortung in der Projektbearbeitung sowie gleichzeitig fachliche Unterstützung durch erfahrene Kollegen
- Ein angenehmes Arbeitsklima im überschaubaren und interdisziplinären Team
- Überdurchschnittliche Sozialleistungen

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen. Für Fragen steht Ihnen unser Herr Urs Baumann gerne zur Verfügung.

Ort/Zeit:
Reinach BL/nach Vereinbarung

Kontakt:
Kiefer & Studer AG
Therwilerstrasse 27, CH-4153 Reinach
Tel. 061 711 94 76, Fax 061 711 96 34
info@kiefer-studer.ch; u.baumann@kiefer-studer.ch, www.kiefer-studer.ch



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern
EDI
Bundesamt für Kultur BAK

Bitte bewerben Sie sich online über
Direktlink bis am 31.7.2015.
Bundesamt für Kultur, Human Resources,
Hallwylstrasse 15, 3003 Bern.

Ergänzende Auskünfte erteilt Ihnen gerne
Frau Marcia Haldemann, Sektion
Heimatschutz und Denkmalpflege,
Tel. 058 462 86 26.

Wir ermutigen Personen mit einer
Behinderung, sich zu bewerben.

Weitere interessante Stellenangebote der
Bundesverwaltung finden Sie unter
www.stelle.admin.ch

Kultur leben!

Das Bundesamt für Kultur (BAK) ist die Fachbehörde für kulturpolitische Grundsatzfragen, für die Kulturförderung und für die Erhaltung und Vermittlung kultureller Werte. Die Sektion Heimatschutz und Denkmalpflege ist die Fachstelle des Bundes für Denkmalpflege, Archäologie und Ortsbildschutz.

Bundesinventar der schützenswerten Ortsbilder ISOS: Fachspezialist/in GIS-Publikation

In dieser Funktion sind Sie verantwortlich für den Produktionsprozess des Bundesinventars der schützenswerten Ortsbilder der Schweiz von nationaler Bedeutung (ISOS). Dabei sind Sie für die Beschaffung und für die Aufbereitung aller Plangrundlagen und Pläne sowie für die Vorbereitung zur Veröffentlichung sämtlicher ISOS-Daten (Pläne, Beschriebe, Bilder) in digitaler und/oder gedruckter Form zuständig. Sie sind verantwortlich für die GIS-Applikation des Inventars und helfen mit bei der Implementierung, Anwendung, Pflege und Entwicklung aller IT-Tools im Zusammenhang mit der Inventarisierung. Sie vertreten das Amt in Arbeitsgruppen.

Wir erwarten eine höhere Berufsbildung als Zeichner im Bereich Raumplanung oder im Desktoppublishing mit weiterführender Ausbildung im IT-Bereich. Sie haben erste Berufserfahrungen und sehr gute Kenntnisse in GIS-Applikationen und -Anwendungen sowie ausgezeichnete Anwenderkenntnisse der ESRI- und der Adobe-Produkte. Der Bereich der Denkmalpflege ist Ihnen vertraut und Sie bringen ein grosses Interesse an Fragen des Ortsbildschutzes mit. Sie haben aktive Kenntnisse zweier Amtssprachen. Sie eignen sich neues Wissen schnell an und behalten stets den Gesamtüberblick. Gehören Kreativität, analytisches und konzeptionelles Denken, Selbstständigkeit, Kontaktfreude, Flexibilität und Belastbarkeit zu Ihren Stärken, so freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern
EDI
Bundesamt für Kultur BAK

Bitte bewerben Sie sich online über
Direktlink bis am 31.7.2015.
Bundesamt für Kultur, Human Resources,
Hallwylstrasse 15, 3003 Bern.

Ergänzende Auskünfte erteilt Ihnen
gerne Frau Marcia Haldemann, Sektion
Heimatschutz und Denkmalpflege,
Tel. 058 462 86 26.

Wir ermutigen Personen mit einer
Behinderung, sich zu bewerben.

Weitere interessante Stellenangebote der
Bundesverwaltung finden Sie unter
www.stelle.admin.ch

Kultur leben!

Das Bundesamt für Kultur (BAK) ist die Fachbehörde für kulturpolitische Grundsatzfragen, für die Kulturförderung und für die Erhaltung und Vermittlung kultureller Werte. Die Sektion Heimatschutz und Denkmalpflege ist die Fachstelle des Bundes für Denkmalpflege, Archäologie und Ortsbildschutz.

Bundesinventar der schützenswerten Ortsbilder ISOS: Leiter/in Inventarisierung

In dieser Funktion unterstützen Sie die Leitung des Dienstes des Bundesinventars der schützenswerten Ortsbilder der Schweiz von nationaler Bedeutung (ISOS) in der Erstellung, Überprüfung und Umsetzung des Inventars und bei allgemeinen strategischen und operativen Prozessen. Sie sind verantwortlich für die wissenschaftlich fundierte Inventarisierung der Ortsbilder von nationaler Bedeutung und führen ein Team von Inventarisatoren und Inventarisatorinnen. Sie sichern die Qualität der Ortsbildaufnahmen und nehmen an Projekten zur Weiterentwicklung des Inventars teil. Sie vertreten das Amt in Arbeitsgruppen und stehen in ständigem Kontakt mit Partnern bei Bund und Kantonen sowie in Wissenschaft und Praxis.

Wir erwarten ein abgeschlossenes Hochschulstudium mit Master in Architektur, Kunst-/Architekturgeschichte, Archäologie oder einer verwandten Fachrichtung. Sie bringen einige Jahre Berufserfahrung im Bereich Inventarisierung, Projektorganisation und sehr gute Kenntnisse im Bereich der Denkmalpflege und/oder Raumplanung in administrativer, gesetzlicher und praktischer Hinsicht mit. Sie verfügen über ausgezeichnete Kenntnisse mindestens zweier Amtssprachen. Sie beweisen auch bei strittigen Gesprächsgegenständen mit Behörden, Institutionen und Privaten Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen. Gehören analytisches Denken, Selbständigkeit, Kontaktfreude, Belastbarkeit und Flexibilität zu Ihren Stärken, so freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Linthebene Melioration



Die Linthebene-Melioration ist ein öffentlich-rechtliches Werk der Kantone Schwyz und St. Gallen. In einem Gebiet von über 4200 Hektaren Fläche sind die Werkanlagen (Drainagen, Pumpstationen, Kanäle, Strassen, Brücken und Windschutzstreifen) laufend zu unterhalten, periodisch zu erneuern und fallweise zu ergänzen. Ein GIS für die umfangreichen Werkanlagen ist im Aufbau.

Zur Besetzung der neu geschaffenen Stelle suchen wir nach Vereinbarung eine/n

Projektleiterin oder Projektleiter Tiefbau/GIS

Folgende Aufgaben fallen in den Verantwortungsbereich dieser Stelle: Überwachung des Zustandes der Werkanlagen, Planung und Leitung von Unterhalts- und Erneuerungsarbeiten, Projektierung und Bauleitungen, Ausschreibung von Drittaufträgen entsprechend der Submissionsgesetzgebung. Beim Aufbau und der Einführung des geografischen Informationssystems GIS übernehmen Sie die Leaderrolle.

Sie verfügen über eine tiefbautechnische Grundausbildung mit fachlicher Weiterbildung (Ing. FH, Techniker HF Tiefbau) und haben bereits einige Jahre Berufserfahrung, vorzugsweise im vielfältigen Gebiet des Meliorationswesens sowie zwingend auch im Bereich des GIS. Ökologische Anliegen sind für Sie eine Selbstverständlichkeit.

Wir bieten Ihnen eine verantwortungsvolle, vielseitige Tätigkeit mit Entwicklungspotenzial in einem kleinen, motivierten und kompetenten Team, Weiterbildungsmöglichkeiten und einen Arbeitsort mit guter Anbindung an den öffentlichen Verkehr.

Wenn Sie Freude am selbständigen Arbeiten in einem vielschichtigen und lebhaften Umfeld haben und auch den Umgang mit Grundeigentümern, Bewirtschaftern, Behörden und Auftragnehmern schätzen, dann zählen Sie zur Personengruppe, die wir ansprechen.

Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Referenzen, Foto etc.) richten Sie bitte bis zum 31. Juli 2015 an die Linthebene-Melioration, Technische Leitung, Stichwort «Projektleiter Tiefbau/GIS», Postfach 321, 8730 Uznach. Oder mit einer PDF-Datei an: hauser@linthebene.ch

Für Auskünfte stehen Ihnen dipl. Ing. ETH Stephan Hauser, Geschäftsführer (Telefon 055 285 97 97), oder sein Stellvertreter, dipl. Ing. FH Hermann Jordan (Telefon 055 285 97 93), gerne zur Verfügung.

Wir setzen Bauzeichen.

Die Hunziker Architekten AG, ein Unternehmen der Hunziker-Gruppe, entwickelt und plant Neubauten in den Bereichen Wohnen, Gewerbe und Industrie.

Zur Ergänzung unseres Teams für die Bearbeitung von anspruchsvollen Wettbewerbsprojekten, Studienaufträgen sowie Neu- und Umbauprojekten suchen wir per 1. September 2015 oder nach Vereinbarung einen

Kreativen Entwurfsarchitekt/in

Neben einem abgeschlossenen Studium als Architekt/in ETH, FH oder einer gleichwertigen Ausbildung, verfügen Sie über mindestens 2–3 Jahre Berufserfahrung in der Schweiz. Sie sind kommunikativ, haben ein Flair für Gestaltung und beherrschen die Computerprogramme ArchiCAD und Photoshop bestens. Ebenso bringen Sie das nötige technische Knowhow zur Entwicklung von Leitdetails mit. Praxis in der Ausführungsplanung ist von Vorteil. Selbstständige, zielorientierte, zuverlässige Arbeitsweise und beherrschen der deutschen Sprache sind wichtige Voraussetzungen für diese Aufgaben.

Wir bieten Ihnen ein vielseitiges Aufgabengebiet in einem teamorientierten Umfeld, moderne Anstellungsbedingungen und heissen Sie in einem hoch motivierten Team willkommen.

Wollen Sie mit uns Bauzeichen setzen? Dann freuen wir uns auf Ihre fundierte schriftliche Bewerbung inklusive Portfolio.

Hunziker
Architekten

Hunziker Architekten AG
Michel Holthuizen
Täferstrasse 26 | 5405 Baden-Dättwil
Telefon 056 437 30 60
m.holthuizen@hunziker-gruppe.ch
www.hunziker-gruppe.ch

Ein Unternehmen der Hunziker-Gruppe

Für die Führung und Bearbeitung von Projekten suchen wir eine Fachperson als

PROJEKTLEITER/IN IM BEREICH RAUMENTWICKLUNG

Weitere Informationen und offene Stellen finden Sie unter www.swr.ch/offeneStellen



SWR INFRA AG
RAUM • BAU • UMWELT
BERATENDE INGENIEURE USIC/SIA

Für die Führung und Bearbeitung von Projekten in den Bereichen Verkehr, Ver- und Entsorgung und Wasserbau suchen wir

PROJEKTLEITER/IN IM BEREICH INFRASTRUKTURBAU

Weitere Informationen und offene Stellen finden Sie unter www.swr.ch/offeneStellen



SWR INFRA AG
RAUM • BAU • UMWELT
BERATENDE INGENIEURE USIC/SIA

Geotechnisches Institut

Die Firma **Geotechnisches Institut AG** ist in den Bereichen Geologie, Geotechnik und Umweltgeologie tätig. Wir zählen rund 30 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die als Aktionäre Eigentümer der Firma sind. Unsere Niederlassungen arbeiten eng zusammen und befinden sich in Bassecourt, Moutier, Solothurn, Bern, Spiez und Brig. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/einen

Bauingenieur/-in ETH/TH im Fachgebiet Geotechnik

und

Ingenieurgeologen/in mit Kenntnissen im Fachgebiet Geotechnik

Kompetente Lösungen bei schwierigen Baugrundverhältnissen

Unsere Bauingenieure befassen sich zusammen mit Geologen/innen und anderen Spezialisten mit der Interaktion Bauwerk - Untergrund. In der Projektierungsphase entwickeln wir Baugrundmodelle, führen geotechnische Messungen und Berechnungen durch und erarbeiten Lösungen in den Bereichen Foundation, Baugrubenumschliessung, Wasserhaltung, Wärmenutzung aus dem Grundwasser, Versickerung von Meteorwasser, und Untergrundbelastungen. Komplexe Bauwerke wie Tunnels, Tiefbauten im dicht besiedelten Gebiet und Sicherungsmassnahmen bei Naturgefahren stellen bei der Konzeption bautechnischer Vorgehensweisen besondere Herausforderungen dar. In der Ausführungsphase stehen wir den Beteiligten beratend zur Seite, führen Überwachungen durch oder nehmen die Funktion von Fachbauleitungen wahr.

Die breite Palette an Projekten wird Sie ansprechen. Das Fachwissen unseres motivierten Gutachterteams wie auch eine moderne Infrastruktur bilden die Plattform, auf der Sie sich entwickeln können. Eine resultatorientierte Arbeitsweise ist uns wichtig; das Vertrauen der Auftraggeber in Ihre gutachterliche Kompetenz wird zum Schlüssel Ihres Erfolgs.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung per Post oder per Mail an:

Geotechnisches Institut AG, Dr. Sara Montani, Bümplizstrasse 15, 3027 Bern
info.be@geo-online.ch, www.geo-online.ch



GEMEINDE REIDEN

Reiden – die attraktive Gemeinde im Wiggertal mit interessanten Zukunftsperspektiven – zählt rund 7000 Einwohner. Suchen Sie eine abwechslungsreiche, selbständige und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem lebendigen und interessanten Umfeld? Dann haben wir genau das Richtige für Sie. Wir suchen auf den 1. Oktober 2015 oder nach Vereinbarung einen/eine

Leiter/Leiterin Bau und Infrastrukturen

Wir bieten Ihnen eine vielseitige, interessante und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem aufgestellten Team mit zeitgemässen Arbeitsbedingungen.

Nähere Informationen zu diesen Stellen finden Sie unter www.reiden.ch.

Die neue Adresse für Ihre Werbung.

Ihr neuer Kontakt für
Stellenanzeigen im TEC21
und www.espazium.ch.

Zürichsee Werbe AG
Seestrasse 86
Telefon 044 928 56 11
tec21@zs-werbeag.ch
www.zs-werbeag.ch



Zürichsee Werbe AG