

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 139 (2013)
Heft: 5-6: Revision Norm SIA 118

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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

Brandenberger+Ruosch AG erbringt seit 1965 qualitativ hochstehende Beratungsleistungen für Bauherren, Investoren, Eigentümer und Nutzer. Mit aktuell 35 Mitarbeitenden unterstützen wir unsere Kunden umfassend bei deren Führungsaufgaben rund um Immobilien, Infrastrukturanlagen, zugehörigen Organisationseinheiten und Projekten.

Für den Ausbau unserer Teams suchen wir für unsere Niederlassungen in Bern und Luzern einen **Senior Projektmanager m/w** für die

Bauherrenberatung Hochbau

Wir bieten Ihnen

- Anspruchsvolle, vielseitige Aufgaben in einem sehr interessanten Umfeld
- Ein angenehmes Arbeitsklima in einem motivierten, dynamischen und engagierten Team
- Eigenverantwortung und Selbständigkeit mit direktem Kontakt zu unseren Auftraggebern
- Einen Arbeitsplatz in einem äusserst soliden Unternehmen mit ausgezeichneter Reputation

Ihre Ausbildung und Erfahrung

- Dipl. Arch. / Master ETH / FH oder dipl. Bauing. / Master ETH / FH
- Ideale Berufserfahrung ab 5 – 10 Jahren
- Gute Kenntnisse des schweizerischen Bauwesens

Generelles Anforderungsprofil

- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägte konzeptionelle Arbeitsweise und analytisches Denken
- Freude an der pragmatischen Umsetzung und der professionellen Kommunikation

Bewerbung

- Wir bitten Sie um vollständige, aussagekräftige Bewerbungsunterlagen inkl. Lebenslauf, Foto, Hochschul- und Arbeitszeugnissen. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung; sämtliche Anschriften beantworten wir persönlich.

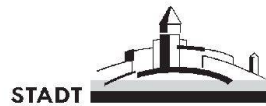
Herr Stefan Christ, Abteilungsleiter Bauherrenberatung, Kirchenfeldstrasse 68, 3000 Bern 6, Tel. 031 351 49 05

Herr Roland Ferrari, Niederlassungsleiter, Habsburgerstrasse 31, 6003 Luzern, Tel. 041 227 31 31



BRANDENBERGER+RUOSCH AG
MANAGEMENT-BERATER

www.brandenbergerruosch.ch



Die Stadt Schaffhausen ist im Wandel und Wachstum und will eine möglichst qualitätsvolle städtebauliche Entwicklung gewährleisten. Folgende Stelle ist momentan bei uns vakant:

Architektin / Architekt Stadtplanung (80 - 100 %)

Zu Ihren Aufgaben gehören die städtebauliche Begleitung privater Projektentwicklungen und die Mitarbeit in der Entwicklung städtebaulicher Projekte. Sie erarbeiten Grundlagen und Konzepte für die Stadtplanung und setzen diese in enger Zusammenarbeit mit der Raumplanung um. Zudem vertreten Sie die Stadtplanung in internen und externen Fachgremien.

Sie sind im Besitz einer Ausbildung im Bereich Architektur / Stadtplanung und verfügen über fundierte Erfahrung in diesen Gebieten mit. Auch die Raumplanung interessiert Sie, idealerweise verfügen Sie auch hier über Fachkenntnisse.

Das detaillierte Stelleninserat sowie die Bewerbungs-koordinaten finden Sie auf unserer Homepage: www.stadt-schaffhausen.ch/stellenangebote

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!



KANTON
NIDWALDEN

AMT FÜR MILITÄR UND BEVÖLKERUNGSSCHUTZ

Zuverlässigkeit und Selbstständigkeit

sind unter anderem zwei Voraussetzungen, die Sie erfüllen müssen, wenn Sie sich für die auf den 1. Juli 2013 oder nach Vereinbarung neu geschaffene Stelle beim Amt für Militär und Bevölkerungsschutz Nidwalden als

Bauliche Sachbearbeiterin Baulicher Sachbearbeiter (100%-Pensum)

interessieren. In dieser Funktion sind Sie im Zivilschutz für die Administration, Bewilligung und Abnahme von Anlagen und Schutzräumen im ganzen Kanton verantwortlich. Zudem beraten Sie die Gemeinden, Bauherren, Fachplaner sowie Handwerker und arbeiten in fachspezifischen Projekten mit. Ihnen obliegt auch der Vollzug des Schutzbautengesetzes und der Schutzbautenverordnung.

Sie bringen eine vertiefte Ausbildung im Hochbau (z.B. Bauleiter, Architekt FH, Ingenieur) mit und sind Team- und Kommunikationsfähig. Ihre Ausdrucksweise in Wort und Schrift ist stilsicher und gewandt. Der tägliche Umgang und die Zusammenarbeit mit Amtsstellen und Fachgremien bereitet Ihnen Freude und Ihre fundierten EDV-Anwenderkenntnisse mit Programmen aus dem baulichen Bereich sowie MS-Office-Applikationen dürfen als sehr gut bezeichnet werden. Einige Jahre Berufserfahrung haben Ihre Fachkenntnisse zudem zusätzlich erweitert.

Wir bieten Ihnen im Gegenzug eine zeitgemässe, attraktive Anstellung nach der Personalgesetzgebung des Kantons Nidwalden mit guten Sozial- und Versicherungsleistungen. Interessiert? – Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Beilagen, welche Sie bis zum 8. Februar 2013 an folgende Adresse senden wollen:

Personalamt Nidwalden, Postgebäude, 6371 Stans

Weitere Auskünfte zu dieser Stelle erhalten Sie von Herrn Urs Friedländer, Vorsteher Amt für Militär und Bevölkerungsschutz, Telefon 041 619 56 00/53. Besuchen Sie uns auch im Internet unter www.nidwalden.ch.



Stadt Zürich
Tiefbauamt

Für eine der weltweit schönsten Städte arbeiten und diese weiterentwickeln.

Das Tiefbauamt ist ein Unternehmen des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements der Stadt Zürich mit rund 300 Mitarbeitenden. Wir gestalten, projektieren, bauen und unterhalten wichtige Teile der städtischen Infrastruktur, werten den öffentlichen Raum auf und gestalten die Mobilitätsstrategie. Damit leisten wir einen wichtigen Beitrag zur hohen Lebensqualität der Stadt Zürich.

Im Fachbereich Projektentwicklung suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung den oder die engagierte/n

Senior Projektleiter/in Studien Strassenraum mit Fokus Umsetzung Masterplan Velo (80–100%)

Mit dem Masterplan Velo soll eine attraktive Infrastruktur für Velofahrende in der Stadt Zürich geschaffen werden. Die Umsetzung erfolgt im Rahmen von laufenden Infrastrukturprojekten (Erneuerung Strassen und Werkleitungen). Zusätzlich werden gezielt Projekte für die Umsetzung lanciert. Die Herausforderung besteht darin, diese Projekte zusammen mit Infrastrukturprojekten in der Studienphase zu leiten und konsensfähige Lösungen zu entwickeln (weitere Informationen unter www.zuerich.ch/masterplanvelo).

Ihre Aufgaben:

- Gesamtleitung von anspruchsvollen Ausbau- und Erneuerungsprojekten des öffentlichen Raumes der Stadt Zürich
- Gesamtleitung und Koordination von Projekten zur Umsetzung des Masterplan Velo
- Mitwirkung in der Arbeitsgruppe Masterplan Velo unter Leitung des Velobeauftragten
- Projektentwicklung von der Massnahmenplanung (Variantenstudien) bis Abschluss von Vorstudien
- Fachliche Unterstützung im Rahmen der Umsetzung des Masterplan Velo in den folgenden Projektphasen
- Führen von internen und externen Projektorganisationen als Bauherrenvertreter
- Beschaffen von Planerdienstleistungen
- Öffentlichkeitsarbeit: Mitarbeit bei Kommunikationsaufgaben und öffentlichen Veranstaltungen

Unsere Anforderungen:

- Abgeschlossenes Bauingenieurstudium ETH oder FH (Verkehrskultur- oder Bauingenieur)
- Mindestens 5 Jahre Berufserfahrung als Projektleiter im Bereich Strassenbau, Verkehrsplanung oder allgemeinen Tiefbau (in urbanen Räumen)
- Flair für die Gestaltung und Funktionalität von Strassenräumen
- Kenntnisse im öffentlichen Beschaffungswesen, sowie Bau- und Verfahrensrecht
- Führungsperson mit hoher Entscheidungskraft (Führung von interdisziplinären Projektteams)
- Kommunikationsstarke Persönlichkeit mit hoher Sozialkompetenz
- Stilsicheres Deutsch in Wort und Schrift; Englisch von Vorteil
- Idealalter 30 bis 45 Jahre

Wir bieten Ihnen eine anspruchsvolle, selbständige und interessante Tätigkeit sowie Entwicklungsmöglichkeiten, flexible Arbeitszeiten, attraktive Anstellungsbedingungen, eine gute Vereinbarkeit von Beruf und Familie und interessante Weiterbildungsmöglichkeiten. Ihr Arbeitsplatz befindet sich in unmittelbarer Nähe des Hauptbahnhofes.

Wir freuen uns auf Ihre vollständige Online-Bewerbung, welche Sie bitte an Bruno Nauer, Leiter Human Resources, Tiefbauamt der Stadt Zürich, Werdmühleplatz 3, 8001 Zürich richten und unter www.stadt-zuerich.ch/tiefbauamt unter der Rubrik «über uns» aufgeben. Für weitere Auskünfte steht Ihnen auch Beat Jörgler, Fachbereichsleiter Projektentwicklung (044 412 42 22), gerne zur Verfügung.

Eine Dienstabteilung des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements

Qualität
ISO 9001

Bauingenieurbüro zu verkaufen

Der Inhaber eines seit bald 30 Jahren bestehenden, kleineren Ingenieurbüros in der Bündner Hauptstadt möchte kürzertreten und daher die Nachfolge regeln.

Der Betrieb ist hauptsächlich im konstruktiven Ingenieurbau tätig, aber auch in einem interessanten und zukunftssträchtigen Spezialgebiet.

Insbesondere einem jüngeren Bauingenieur bietet sich die Chance, sich selbständig zu machen. Die Übernahme des Betriebes könnte auch schrittweise erfolgen.

Es kommt aber auch der Verkauf oder ein Zusammenschluss mit einem anderen Büro in Frage.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Absolute Diskretion wird erwartet und zugesichert!

Interessenten wenden sich bitte unter

Chiffre 110753, Kömedia AG, Postfach 1162, 9001 St. Gallen



Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

Professor für Bauverfahrenstechnik und Bautechnologien

Im Departement Bau, Umwelt und Geomatik (www.baug.ethz.ch) der ETH Zürich ist eine Professur für Bauverfahrenstechnik und Bautechnologien am Institut für Bau- und Infrastrukturmanagement (IBI) zu besetzen. Die Professur forscht und lehrt in den Bereichen Bauprozesse, BauprozEDUREN, Bautechnologien sowie Baumanagementmethoden, welche den effizienten und effektiven Bau und Unterhalt der existierenden und zukünftig gebauten Umwelt ermöglichen. Sie arbeitet eng mit anderen Professuren im Departement, wie auch mit anderen Departementen, Universitäten, mit der Bauindustrie und mit Bautechnologiefirmen zusammen.

Kandidatinnen und Kandidaten für diese Stelle besitzen ein Doktorat in den Bauingenieurwissenschaften/Konstruktion. Sie verfügen über einen hervorragenden wissenschaftlichen Leistungsausweis und/oder haben bedeutende Leistungen in der Industrie, resp. in Bau- oder Planungsfirmen erbracht. Sie können ein innovatives, neuartiges Forschungsprogramm auf höchstem Niveau präsentieren sowie Wege zur erfolgreichen Einwerbung von Drittmitteln aufzeigen. Weiter sollen sie klare Vorstellungen über ihre zukünftigen Lehrveranstaltungen in den Bachelor- und Master-Studiengängen haben (in Deutsch oder Englisch). Sie stellen ihre Fähigkeit zu qualitativ hochstehender Lehre, auch unter Einbezug moderner Unterrichtsmethoden, unter Beweis.

Bewerbungen mit Anschreiben, Lebenslauf, Publikationsliste, einem Verzeichnis der bearbeiteten Projekte, Beschreibung der zukünftigen Zielsetzungen in Forschung und Lehre sowie die Kontaktdaten von drei Gutachtern und Kopien von bis zu drei repräsentativen Veröffentlichungen sind bis zum 30. April 2013 beim Präsidenten der ETH Zürich, Prof. Dr. Ralph Eichler, einzureichen. Um den Frauenanteil in führenden Positionen in Lehre und Forschung zu erhöhen, fordert die ETH Zürich qualifizierte Wissenschaftlerinnen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Die ETH Zürich ist eine verantwortungsbewusste Arbeitgeberin mit fortschrittlichen Arbeitsbedingungen. Sie setzt sich für Chancengleichheit, für die Bedürfnisse von Dual Career Paaren und für die Vereinbarkeit von Familie und Beruf für Frauen und Männer ein. **Bitte bewerben Sie sich online auf: www.facultyaffairs.ethz.ch**