

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 134 (2008)
Heft: 27-28: New Orleans Blues

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: 06.05.2025

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



In den Studienrichtungen Bauingenieurwesen, Landschaftsarchitektur, Raumplanung, Informatik, Elektrotechnik und Maschinentechnik bilden wir rund 1000 Studierende aus. Weiter gehören Nachdiplomstudien, Kurse und Tagungen zu unserem Angebot. Unsere Dozierenden und Assistierenden engagieren sich erfolgreich im Bereich angewandte Forschung und Entwicklung in enger Zusammenarbeit mit der Wirtschaft.

Für den Studiengang Raumplanung suchen wir per 1. Februar 2009

Dozentin/Dozenten für Planungs- und Liegenschaftenmanagement

mit einem Pensum von 2 bis 4 Lektionen pro Woche (ca. 10-20%).

Ihre Aufgaben in der Lehrtätigkeit umfassen:

- Unterricht im 2. und 4. Semester (Vorlesungen und Übungen)
- Betreuung von Projektarbeiten
- Abnahme von Modulabschlussprüfungen

Von den Bewerberinnen und Bewerbern erwarten wir:

- ein abgeschlossenes Hochschulstudium in Architektur, Bauökonomie oder analogem Bereich
- eine erfolgreiche, mehrjährige, praktische Berufstätigkeit als Projektmanager/in
- umfassende Kenntnisse der Bau- und Immobilienbranche, insbesondere der Projektentwicklung
- Teamfähigkeit und ausgewiesene didaktische Fähigkeiten

Nähere Auskunft zu dieser Stelle erteilt Ihnen gerne Prof. Thomas R. Matta, Studiengangleiter Raumplanung, Tel. 055 222 49 78, tmatta@hsr.ch

Ihre Bewerbung richten Sie bitte bis spätestens 31. Juli 2008 an das Sekretariat der Abteilung Raumplanung, Hochschule für Technik Rapperswil, Postfach 1475, CH-8640 Rapperswil.

HSR Hochschule für Technik Rapperswil, an schönster Lage am Zürichsee und in unmittelbarer Nachbarschaft von Altstadt und Bahnhof.

www.hsr.ch

Mitglied der Fachhochschule Ostschweiz FHO



Stadt Bern
Direktion für Tiefbau
Verkehr und Stadtgrün

Unsere Direktion sorgt für den Bau und den Unterhalt von städtischen Infrastrukturen sowie für die Sauberkeit im öffentlichen Raum. Das Tiefbauamt ist als Bauherr und Werkeigentümer zuständig für alle städtischen Tiefbauten.

Für unser Team Planung/Koordination suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Projektleiter / Projektleiterin Verkehr

Ihre Aufgaben: Die Fachbereichsleitung "Verkehr" sowie die Koordination der Realisierung verschiedener Projekte sind Ihre zentralen Aufgaben. In Zusammenarbeit mit der Verkehrsplanung treffen Sie die entsprechenden Abklärungen und prüfen sowie beurteilen Baugesuche aus Sicht der Verkehrstechnik. Bei Bauvorhaben in stark frequentierten Strassen sind Sie verantwortlich für ein funktionierendes Verkehrskonzept.

Ihr Profil: Sie verfügen über einen Abschluss als Bauingenieur/in oder Kulturingenieur/in FH/ETH sowie über Erfahrung im Bereich Verkehrstechnik. Kenntnisse im Projektmanagement sind von Vorteil. Die Funktion erfordert Verhandlungsgeschick.

Interessiert? Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung. Für Fragen steht Ihnen Jürg Pfluger, Leiter Entwicklung + Erhaltung, Tel. 031 321 67 64, gerne zur Verfügung.

Tiefbauamt der Stadt Bern, Personal,
Postfach 8421, 3001 Bern
www.bern.ch

Münchenstein
- a guests Pflanzler



Wir suchen per 1. September 2008 oder nach Vereinbarung eine/einen

Projektleiter/in Raumplanung 100%

Zu Ihren Aufgaben gehört insbesondere die Erarbeitung und Überarbeitung der Zonenplanung sowie die Bearbeitung von Gebietsentwicklungen und Quartierplänen. Ausserdem bereiten Sie Planungs- und Entscheidungsgrundlagen sowie Konzepte und Lösungsvorschläge vor und übernehmen die Leitung der verschiedenen Projekte. Der Vollzug der Umweltschutzgesetzgebung liegt ebenfalls in Ihrem Fachbereich. Sie setzen sich für eine kontinuierliche Verbesserung in den Bereichen Raumplanung und Umweltschutz ein. Zusätzlich sind Sie für die Stellvertretung des Sachbearbeiters Baubewilligungen zuständig.

Für die Bevölkerung sind Sie eine wichtige Ansprechperson. Sie schätzen eine interdisziplinäre Zusammenarbeit in der Verwaltung und mit Behörden sowie mit Bauherren, den Nachbargemeinden, dem Kanton BL und weiteren Institutionen.

Für die anspruchsvolle, interessante und vielfältige Tätigkeit bringen Sie eine abgeschlossene Ausbildung als Naturwissenschaftler sowie eine erwünschte Weiterbildung zum Raumplaner mit. Ausserdem verfügen Sie über eine mehrjährige Erfahrung in den Bereichen Raumplanung und Umwelt. Sie arbeiten selbstständig, sind kostenbewusst und verfügen über ein ausgeprägtes Organisations- und Verhandlungsgeschick. Gewandtheit im schriftlichen und mündlichen Ausdruck sowie gute EDV-Anwenderkenntnisse setzen wir voraus.

Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie an Petra Rosenberger, Personaladministration, Schulackerstrasse 4, 4142 Münchenstein. Gilbert Davet, Bauverwalter, steht Ihnen für Auskünfte gerne zur Verfügung (Tel. 061. 416 11 50).

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir für ein anspruchsvolles Grossprojekt im Zentrum von Bern eine/n engagierte/n

ARCHITEKTEN_IN FH / ETH

für die Mitarbeit im architektonischen Gestalten sowie eine/n

HOCHBAUZEICHNER_IN

für die sorgfältige Planbearbeitung (CAD VectorWorks).

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Andrea Roost
Architektur- und Planungsbüro
Steinerstrasse 36. 3006 Bern
www.aroost.ch / andrea.roost@aroost.ch



Ziehen Sie für Basel positive Bilanz.

Der Kanton Basel-Stadt besitzt über 1200 Gebäude, von Kindergärten und Schulen über Büros und Museen bis zu Spitälern und Friedhöfen, die er zur Erfüllung seiner Aufgaben betreibt und nutzt, bei Bedarf auch neu erstellt oder umbaut. Immobilien Basel-Stadt ist das Kompetenzzentrum für das Immobilienmanagement des Kantons Basel-Stadt. Für die Ergänzung unserer Abteilung Verwaltungsvermögen im Geschäftsbereich Portfoliomanagement, welche das Portfolio der Hochbauten im Verwaltungsvermögen betreut, suchen wir eine engagierte Persönlichkeit als

Portfoliomanager/in Immobilien Verwaltungsvermögen (100%)

Sie wirken bei der Weiterentwicklung des Portfoliomanagements und den dafür notwendigen Umsetzungsschritten mit. Ihr Tätigkeitsbereich umfasst Portfolioplanung, Projektmanagement auf Bauherrnseite sowie die Prozesse des Planens und Bauens für die öffentliche Hand.

Wir erwarten einen Hoch- bzw. Fachhochschulabschluss in Betriebswirtschaft oder im Bauwesen, idealerweise eine Weiterbildung in der anderen Disziplin sowie Erfahrungen im Projektmanagement und in der Immobilienbranche. Konzeptionelles Denken, Eigeninitiative, Kommunikationsfähigkeit und Sozialkompetenz zählen zu Ihren Stärken.

Haben wir mit diesen herausfordernden Aufgaben Ihr Interesse geweckt? Niklaus Wild, Leiter Portfoliomanagement, und Christian Mehlisch, Leiter Verwaltungsvermögen, freuen sich auf Ihre Bewerbung und geben auch gerne Auskunft unter Telefon +41 61 267 99 84. Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an das Finanzdepartement Basel-Stadt, Personalabteilung, Ref. 30/08, Fischmarkt 10, 4001 Basel.

www.arbeitgeber.bs.ch

Finanzdepartement Basel-Stadt
Bei uns können Sie etwas bewegen



Zur Ergänzung unseres Visualisierungs-Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung im Bereich Planung und Architektur eine(n) versierten

3D-Visualisierungs-Spezialisten/Spezialistin

für eine 100%-Anstellung. Gute 3ds MAX-Erfahrungen sind Voraussetzung, Kenntnisse von Radiosity und/oder GI-Renderern sind von Vorteil. Die Stelle umfasst alle Bereiche innerhalb der 3D-Visualisierung.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit CV und Portfolio/Arbeitsproben bzw. Link an: bewerbung@visualisierung.ch oder per Post an:

Mathys Partner Visualisierung, Bewerbung, Technopark, 8005 Zürich

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktnahme.