

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **134 (2008)**

Heft 7: **Schiffbau**

PDF erstellt am: **08.08.2024**

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.

Lucerne University of
Applied Sciences and Arts

HOCHSCHULE LUZERN

Technik & Architektur

Die Hochschule Luzern – Technik & Architektur ist die führende Bildungs- und Forschungsinstitution in der Zentralschweiz für Technik, Informatik und Architektur. Wir bilden rund 1000 Studierende in den Studiengängen Architektur, Bautechnik, Gebäudetechnik, Informatik, Elektrotechnik, Maschinentechnik sowie Wirtschaftsingenieur | Innovation aus und forschen schwerpunktmässig im Themenbereich «Gebäude als System».

Für den Bachelorstudiengang Architektur, den wir als dreijähriges Vollzeitstudium oder als vierjähriges berufsbegleitendes Studium anbieten, suchen wir per 1. August 2008 oder nach Vereinbarung eine/einen hauptamtliche/n Dozentin/Dozenten (70 - 100%) als

Studiengangleiter/-leiterin Bachelor Architektur und Dozentin/Dozent für konstruktiven Entwurf

Ihre Aufgaben

- Fachliche Führung und Weiterentwicklung des Bachelorstudienganges Architektur
- Lehrtätigkeit im konstruktiven Entwerfen, teilweise in interdisziplinär zusammengesetzten Modullehrteams
- Betreuung von studentischen Projekt- und Diplomarbeiten
- Studierendenberatung

Ihr Profil

- Hochschulabschluss als Architektin/Architekt ETH/FH/TU
- Ausgewiesene Berufserfahrung als bauende(r) Architektin/Architekt mit Schwerpunkt konstruktiver Entwurf
- integrative, innovative, kommunikative Persönlichkeit mit Führungsqualitäten
- Gute Vernetzung in der Architekturszene und bei Fachverbänden

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen eine anregende Arbeitsumgebung und ein professionelles Umfeld mit ausgezeichneter Infrastruktur. Sie haben die Möglichkeit, eigene Ideen und Vorstellungen einzubringen. Der Arbeitsort befindet sich an attraktiver Lage in Horw LU.

Für Auskünfte steht Ihnen Prof. Dr. Beat Mugglin, Leiter Diplomausbildung, E-Mail beat.mugglin@hslu.ch oder Telefon ++41 41 349 35 17 zur Verfügung. Informationen über die Hochschule Luzern – Technik & Architektur entnehmen Sie www.hslu.ch/technik-architektur.

Bewerbung: Bitte senden Sie Ihre Bewerbung bis 29. Februar 2008 mit den üblichen Unterlagen an Prof. Dr. Crispino Bergamaschi, Rektor der Hochschule Luzern – Technik & Architektur, Technikumstr. 21, 6048 Horw.

FH Zentralschweiz



Die Direktion Betrieb als Kompetenzzentrum in Facility Management erbringt die Dienstleistungen Infrastruktur, Logistik und Hotellerie.

Zur Ergänzung unseres Teams Arealplanung im Bereich Areal + Gebäude suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/einen

Projektleiterin/Projektleiter Arealplanung 100 %

Die Arealplanung ist zuständig für die Gesamtüberbauungsplanung aller Bau- und Infrastrukturprojekte inklusiv Planung des Verkehrs und der Grünanlagen und Signalistik. Sie unterstützen unsere internen Kunden und Kliniken bei der Ausarbeitung und Darstellung ihrer Betriebsprozesse und erstellen Machbarkeitsstudien in Form von Vorprojekten. Sie sind Ansprechperson für die Bauprojektleiter und helfen mit bei der Lösungsfindung von Raumproblemen.

Als ausgebildete Architektin FH /ausgebildeter Architekt FH bringen Sie idealerweise Erfahrung in Spitalplanung, Projektarbeit und Facility Management FM mit. Die Anwendung von Prozessdarstellungsprogrammen ist Ihnen nicht fremd, und Sie wissen, wie wichtig strukturierte Prozesse und deren optimale Abbildung in den Grundrissen sind. Ihr Kredo ist professionelle Facharbeit und Dienstleistung. Sie arbeiten selbstständig und pflegen eine offene Kommunikation. Sozialkompetenz, Flexibilität und Belastbarkeit zeichnen Sie auch in hektischen Zeiten aus.

Wir bieten Ihnen einen modernen Arbeitsplatz und die Möglichkeit, Ihr FM-Prozess-Wissen gezielt weiterzuentwickeln. Sie finden bei uns herausfordernde und anspruchsvolle Aufgaben mit Verantwortung in einem bewegten und spannenden Umfeld, gut ausgebaute Sozialleistungen und die Möglichkeit, sich weiterzubilden.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Markus Studer, Leiter Arealplanung, Telefon 031 632 02 79 oder E-Mail markus.studer@insel.ch

Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung, senden Sie diese bitte an das InselSpital, Direktion Personal, InselStellen, Kennziffer 072/08, 3010 Bern

www.insel.ch/stellen

"Gemeinsam für Patientinnen und Patienten"

KNELLWOLF

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.

Unsere Auftraggeberin ist ein Ingenieur- und Planungsbüro im **Grossraum Basel** mit interessanten regionalen und überregionalen Projekten. Das Unternehmen berät und unterstützt seit vielen Jahren erfolgreich öffentliche wie private Körperschaften und Investoren beim Entwickeln, Planen, Projektieren, Realisieren und Betreiben von Infrastrukturbauten und -anlagen mit Schwerpunkt Wasserversorgung. Der enge Kontakt und Einsatz in mehreren Wasserverbänden garantiert eine gleich bleibend gute Positionierung als regionaler Know How Träger. Wir suchen für unsere Auftraggeberin einen ambitionierten

Projektleiter Tiefbau / Wasserversorgung

Das Leistungsspektrum umfasst die Projektierung und Bauleitung in den Bereichen Allgemeiner Tiefbau mit Schwerpunkt Siedlungsentwässerung, Wasserversorgung sowie in der Steuerungs- und Bewirtschaftungstechnik. Der zukünftige Stelleninhaber leitet anspruchsvolle Projekte von der Studie bis zur Inbetriebnahme. Das Unternehmen zeichnet sich durch flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege aus. Anspruchsvolle Lösungen können in kleinen Teams entwickelt werden. Gemeinsam mit dem Geschäftsführer und Firmeninhaber werden partnerschaftliche Zusammenarbeit und der persönliche Kontakt zu Auftraggebern und Verbänden gepflegt.

Für diese vielseitige Tätigkeit haben Sie eine Ausbildung als Bauingenieur ETH / FH absolviert sowie einige Jahre Erfahrung in einem der erwähnten Tätigkeitsgebiete. Erfahrungen als Projektleiter sind von Vorteil, jedoch keine Bedingung. Ein geeigneter Kandidat soll einen gesunden Ehrgeiz haben, selbständig und führungsstark sein. Weiters ist ein gutes Kommunikationsvermögen vorteilhaft sowie das Verständnis für lokale Gegebenheiten und die Fähigkeit, verschiedene Anspruchsgruppen zufrieden stellen zu können.

Zusätzlich suchen wir ebenfalls für den Bereich Tiefbau / Eisenbeton eine/n

Bauzeichner/in CAD

Hier bietet unsere Auftraggeberin gerne die **Möglichkeit zur Teilzeitarbeit** und/oder einer parallelen Weiterbildung an.

Sie sind interessiert? Dann rufen Sie Frau Claudia Willi für weitere Informationen an oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen zu. Wir garantieren Ihnen absolute Diskretion und werden Ihre Unterlagen erst mit Ihrer ausdrücklichen Zustimmung an unsere Auftraggeberin weiterleiten.

Knellwolf & Partner AG · Schaffhauserstrasse 272 · 8057 Zürich · T 044 311 41 60 · F 044 311 41 69 · claudia.willi@knellwolf.com · www.knellwolf.com



Stadt Zürich
Amt für Hochbauten

Wie koordinieren Sie den anspruchsvollen Bauprozess bei der Erneuerung eines Stadthauses? Wie führen Sie ein Projektteam für den Bau eines Quartierzentrums zum Erfolg? Wie wird ein denkmalgeschütztes Schulhaus für die Zukunft instandgesetzt? Wenn Sie solche Fragestellungen anregen, dann erwarten wir gerne Ihre Bewerbung als

Architektin / Architekt ETH oder FH (60–100%) Projektleiterin / Projektleiter Schul- und Sportbauten oder Bauten Verwaltung / Kultur / Soziales

Als eine der grössten Bauherrschaften der Schweiz haben wir den Willen, innovative und nachhaltige Projekte zu realisieren. Wir bieten ein Umfeld mit hoher Selbständigkeit und Eigenverantwortung. Unseren Anspruch, hochwertige und wirtschaftliche Bauten für die Stadt Zürich zu erstellen, prägen Sie mit Ihrem architektonischen Urteilsvermögen und Ihrer Sozialkompetenz entscheidend mit.

Sie haben mehrjährige Erfahrung in der Projektleitung von anspruchsvollen Bauprojekten. Sie verbinden professionelles Projektmanagement mit Praxis in der Architektur. Sie arbeiten interdisziplinär, können vermitteln und haben Lust herausragende Projekte umzusetzen. Für Sie sind Kundenorientierung, Termin-, Kosten- und Qualitätsmanagement Selbstverständlichkeiten. Mit Geduld und Sorgfalt führen Sie unsere komplexen Projekte effizient und partnerschaftlich zum Erfolg.

Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte per Post an Frau Andrea Hennig, Stadt Zürich, Amt für Hochbauten, HRM, Postfach, 8021 Zürich. (Online-Bewerbungen werden nicht berücksichtigt.) Weitere Auskünfte erteilt Ihnen Frau Sandra Zacher, Gruppenleiterin Schul- und Sportbauten, Tel. 044 412 21 82, E-Mail: sandra.zacher@zuerich.ch oder Frau Beatrice Leuenberger, Gruppenleiterin Bauten Verwaltung / Kultur / Soziales, Tel. 044 412 29 63, E-Mail: beatrice.leuenberger@zuerich.ch.

120 motivierte Mitarbeitende
4000 stadt eigene Bauten
400 Mio. Fr. jährlicher Umsatz

Das Amt für Hochbauten ist eine Dienstabteilung des Hochbaudepartements der Stadt Zürich