

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **137 (2011)**

Heft 45: **Prime Tower**

PDF erstellt am: **24.09.2024**

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.



Die Universität Basel (www.unibas.ch) bietet mit ihren rund 4000 Mitarbeitenden ein attraktives Forschungs-, Lehr- und Dienstleistungsumfeld für rund 12'000 Studierende. Die stetige Entwicklung bestehender und neuer Forschungszweige bedingt eine laufende Optimierung des Immobilienbestandes von zurzeit ca. 140'000 m², was eine grosse Herausforderung für den Stab 'Strategische Immobilienplanung' darstellt. Wir suchen heute für dieses Team eine/n qualifizierte/n und initiative/n

Architekt/in für die Strategische Immobilienplanung

Ihre Aufgaben: Sie arbeiten bei der strategischen Planung der räumlichen Bedürfnisse von Lehre und Forschung mit, formulieren die qualitativen und quantitativen Anforderungen der Fakultäten und leiten daraus die entsprechenden Massnahmen zu Händen der externen Planungspartner ab. Sie planen und steuern im Vorfeld der Ausführung vielfältige Projekte unterschiedlichster Grössenordnung inner- und ausserhalb des Gebäudebestandes. Als Nutzervertreter leiten Sie Arbeitsgruppen und stellen sicher, dass die geltenden räumlichen Gesamtkonzepte zur Anwendung kommen. Innerhalb verschiedener Projektorganisationen führen Sie die aus Nutzersicht notwendigen Entscheide herbei. Im Rahmen der Vor- und Bauprojekterstellungen sorgen Sie dafür, dass die Anliegen der Universität phasengerecht in die Vorhaben einfließen.

Was Sie mitbringen: Voraussetzung für diese Aufgabe sind neben einem Hochschulabschluss in Architektur mehrjährige Erfahrung im Projektmanagement und in der Projektentwicklung. Sie verfügen über betriebswirtschaftliche Kenntnisse und die Fähigkeit zu konzeptionellem, analytischem und vernetztem Denken. Sie sind es gewohnt, sich in anspruchsvollen Strukturen und Prozessen zu bewegen und komplexe Sachverhalte gut verständlich zu kommunizieren. Durchsetzungsfähigkeit, selbständige Arbeitsweise und Teamfähigkeit haben Sie bereits erfolgreich unter Beweis gestellt.

Es erwarten Sie äusserst vielseitige und anspruchsvolle Aufgaben, ein offenes Arbeitsklima und viel Handlungsspielraum. Ihr Arbeitsort befindet sich im Zentrum der Stadt Basel. Sie sind eingeladen, sich an der Gestaltung eines lebhaften und anregenden universitären Umfeldes zu beteiligen. Herr R. Klauser informiert Sie gerne persönlich über weitere Einzelheiten und freut sich auf Ihre Bewerbung, der Sie bitte einige handschriftliche Zeilen beilegen. Absolute Diskretion ist zugesichert.



Unternehmensberatung in Personalfragen AG
4001 Basel, Schneidergasse 24, Tel. 061 269 89 00
Weitere Stellen: www.fsb.ch, e-mail: fsb@fsb.ch



Für die Projektierung und Ausführung unserer baubiologischen Bauvorhaben suchen wir ambitionierte, begeisterungsfähige Persönlichkeiten mit Einsatzwille und gutem Raumvorstellungsvermögen:

Hochbauzeichner(in) (100%)

Sie haben Erfahrung in Ausführungsplanung, beherrschen ArchiCAD und haben keine Mühe, Details und Skizzen von Hand zu entwickeln und darzustellen.

pensionierte(n) Architekt(in) (min. 50%)

Sie sind ein rüstiger Rentner "alter Schule" und bearbeiten selbständig Spezialaufgaben mit Freude und der nötigen Kreativität.

Wir bieten ein vielfältiges und herausforderndes Arbeitsumfeld, ein familiäres Team und die Möglichkeit sich weiterzuentwickeln.

Ausführlichere Angaben finden Sie auf unserer Website.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Referenzen und Foto.

G. + A. PFISTER ARCHITEKTUR AG
Klusweg 42 8032 Zürich www.pfister-arch.ch

Assistentin/Assistent in Architekturtheorie, ETH Zürich

An der Professur für Architekturtheorie am Institut für Geschichte und Theorie der Architektur (gta), ETH Zürich, ist ab 1. Januar 2012 eine Assistenzstelle (60%) zu besetzen. Die Tätigkeit umfasst Lehre und Forschung in Architekturtheorie und Geschichte der Architekturtheorie, administrative Aufgaben sowie Mitarbeit an den Projekten des Institutes.

Voraussetzung ist ein abgeschlossenes Hochschulstudium in Architektur oder Geisteswissenschaften (Geschichte, Ethnologie, Geographie etc.). Es wird erwartet, dass die Kandidaten während ihrer Assistenzzeit promovieren.

Die vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf etc. und – falls vorhanden – Exposé des Promotionsvorhabens sind per E-Mail zu richten an: professur.stalder@gta.arch.ethz.ch

Bewerbungsschluss: 23. November 2011

Die Bewerbungsgespräche werden Anfang Dezember stattfinden.

Prof. Dr. Laurent Stalder
Departement Architektur Institut für Geschichte und Theorie der Architektur
HIL F 64.1 Wolfgang Pauli-Strasse 15
CH-8093 Zürich

www.gta.arch.ethz.ch/d/stalder
professur.stalder@gta.arch.ethz.ch