

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **136 (2010)**

Heft 46: **Sturzgefahr am Lopper**

PDF erstellt am: **08.12.2019**

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.

atelier ww

Zur Ergänzung unsers Teams suchen wir eine/n qualifizierte/n

Baukostenplaner/in

Aufgabengebiet

Als Baukostenplaner sind Sie verantwortlich für die Erstellung von GU-/TU-Offertunterlagen und für die Durchführung von GU-/TU-Submissionen. Sie erarbeiten selbständig und initiativ Kostenschätzungen, Kostenvoranschläge, Wirtschaftlichkeitsberechnungen sowie Termin- und Zahlungspläne. Sie unterstützen die Projektleiter bei den Projektoptimierungen und Ausführungsvarianten. Ferner führen Sie die Datenbank (Kennwerte, Elementpreise etc.)

Anforderungen

Sie sind Bauzeichner, mit anschliessender Weiterbildung als Bauleiter, Hochbautechniker TS oder FH und haben idealerweise bereits einige Jahre in einer Generalunternehmung oder einem Architekturbüro gearbeitet und sind mit den gängigen EDV-Programmen und den Schweizer Normen vertraut. Ferner sind Sie bereits in der Schweiz wohnhaft und mit den gängigen Bestimmungen bekannt. Vorteilhaft wäre, wenn Sie die Programme Messerli und Vitruvius sowie die Element-Methode beherrschen würden.

Aussichten

Wir bieten Ihnen attraktive Herausforderungen sowie gute Anstellungsbedingungen in einem vom Teamgeist geprägten Umfeld.

Fühlen Sie sich angesprochen? So senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen inkl. Foto, per Post, an die nachstehende Adresse:

atelier ww Architekten SIA AG
Kurt Hangarter
Asylstrasse 108
Postfach 2024
8032 Zürich
Tel. 044 388 66 66
Fax 044 388 66 16
buero@atelier-ww.ch / www.atelier-ww.ch



Die HSR bildet in den Bachelorstudiengängen Bauingenieurwesen, Landschaftsarchitektur, Raumplanung, Elektrotechnik, Erneuerbare Energien und Umwelttechnik, Informatik, Maschinentechnik | Innovation sowie im Masterstudiengang Master of Science in Engineering MSE rund 1200 Studierende aus. In zahlreichen Weiterbildungsangeboten vermittelt sie aktuelles Wissen an Fachleute aus der Praxis. Ihre 17 Institute der anwendungsorientierten Forschung und Entwicklung aF&E pflegen eine intensive und erfolgreiche Zusammenarbeit mit der Wirtschaft und der öffentlichen Hand.

Für den Studiengang Landschaftsarchitektur suchen wir per 1. Februar 2011 eine oder einen

Dozentin oder Dozenten für Landschaftsgestaltung (25-30%),

eventuell in Kombination als Wissenschaftliche/r Mitarbeiterin/er (plus 50-70%)

Der Lehrauftrag umfasst ein Pensum von 6-7 Lektionen pro Woche (25-30%). Die wissenschaftliche Tätigkeit am Institut für Landschaft und Freiraum ILF beinhaltet ein weiteres Pensum von 50-70%. Diese ist ohne den Lehrauftrag nicht separat zu vergeben.

Die Lehrtätigkeit beinhaltet

- Vorlesungen und Übungsbetreuung in Landschaftsgestaltung
- Betreuung von landschaftsgestalterischen Projekten
- Bei Interesse auch Betreuung von Studien- und Bachelorarbeiten

Was wir von Ihnen erwarten

- einen Hochschulabschluss in Landschaftsarchitektur oder einer eng verwandten Disziplin
- erfolgreiche, mehrjährige praktische Berufstätigkeit im Bereich landschaftspflegerische Begleitplanung
- Freude am Unterricht sowie pädagogische und kommunikative Fähigkeiten. Lehrerfahrung ist von Vorteil.
- Als wissenschaftliche Mitarbeiterin oder Mitarbeiter arbeiten Sie in Projekten in der angewandten Forschung und in Dienstleistungsprojekten in den Themenbereichen landschaftspflegerische Begleitplanung, Renaturierungen und Kulturlandschaftspflege mit und sind bereit, Projektleitungsverantwortung zu übernehmen. Sie verfügen über Kompetenz im wissenschaftlich/methodischen Arbeiten.

Wir bieten

- Lebhaftes, interessantes Arbeitsumfeld und ein engagiertes, motiviertes Team
- Einen abwechslungsreichen Wirkungskreis mit attraktiven Anstellungsbedingungen

Nähere Auskunft zu diesem Lehrauftrag erteilt Ihnen gerne Prof. Joachim Kleiner, +41 (0)55 222 49 11, joachim.kleiner@hsr.ch oder die Studiengangleiterin Prof. Dr. Margit Mönnecke +41 (0)55 222 49 96, margit.moennecke@hsr.ch.

Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte bis spätestens 3. Dezember 2010 an: HSR Hochschule für Technik Rapperswil, Sekretariat Studiengang Landschaftsarchitektur, Oberseestrasse 10, 8640 Rapperswil.

www.hsr.ch

Mitglied der FHO Fachhochschule Ostschweiz