

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **129 (2003)**

Heft 23-24: **Wakkeres Sursee**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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 Hochschule für Architektur, Bau und Holz (HSB) ist ein Departement der Berner Fachhochschule. Der Fachbereich Architektur mit Sitz in Burgdorf startet im Herbst 2003 mit einem neuen Lehrplan, der modular aufgebaut und auf ein vollzeit- oder berufsbegleitendes Studium abgestimmt ist.

Für den spannenden Neustart unserer Schule suchen wir

Architektinnen und Architekten als Dozierende an der HSB

für eine 50-80%-Anstellung mit Schwerpunkt in Lehre (Entwurf und Konstruktion) und/oder angewandter Forschung und Dienstleistung. Von Anfang an dabei, helfen Sie als engagierte, kompetente und motivierende Persönlichkeit, unsere Schule zu entwickeln und zu prägen.

Im Bereich der Lehre unterrichten Sie schwerpunktmässig Projekttheorie und Projektarbeit. In der angewandten Forschung und Entwicklung engagieren Sie sich in unseren Schwerpunktsbereichen, u.a. mit den Themen industrielles Bauen und Leichtbau oder arbeiten an anderen herausfordernden Projekten und Dienstleistungen innerhalb des Departements. Sie sind interessiert an schulpolitischen Fragen und Kontakten zu anderen Architekturschulen.

Wir bieten einen attraktiven Hochschulbetrieb in Ateliers mit zeitgemässer Infrastruktur.

Interessiert oder noch offene Fragen? Herr Bruno Raccuia, Mitglied der Bereichsleitung Architektur, gibt Ihnen gerne Auskunft. Telefon 031 335 54 70 oder E-mail: bruno.raccuia@hta-be.bfh.ch.

Die Vorstellungsgespräche finden Dienstag, 24. Juni und Mittwoch, 25. Juni 2003 statt. Die Probelektionen sind auf Mittwoch, 9. Juli 2003 festgelegt.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen bis 19. Juni 2003 an

Hochschule für Technik und Architektur
Herr Bruno Raccuia
Pestalozzistrasse 20
3400 Burgdorf

Ingenieurbüro in der Zentralschweiz

Unser Auftraggeber ist der Inhaber eines mittelgrossen, nach ISO 9001 zertifizierten, Ingenieurbüros. Die Kernkompetenzen dieser Firma liegen im Wasser- und Siedlungswasserbau, in der Wasserversorgung, Bauwerkserhaltung und im Projektmanagement anspruchsvoller Bauvorhaben. Der gute Auftragsbestand ermöglicht nun eine Verstärkung des Kaders. Gleichzeitig sollen die Voraussetzungen zur Nachfolgeregelung geschaffen werden.

Wir wenden uns deshalb an eine(n)
35–40-jährige(n)

Dipl. BauingenieurIn ETH

mit überdurchschnittlichen Qualifikationen und entsprechenden Referenzen. Neben betriebswirtschaftlichen Grundkenntnissen sollten Sie die fachlichen/sozialen Fähigkeiten für eine erfolgreiche Weiterführung der Bereiche Akquisition, Projektmanagement und Bauherrenberatung mitbringen.

Einem/Einer qualifizierten Interessenten/Interessentin bietet sich die Möglichkeit, die Führung des Büros zu übernehmen und den Betrieb stufenweise zu erwerben. Es werden vorteilhafte Einstiegs- und Übernahmemöglichkeiten geboten.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und geben Ihnen gerne weitere Informationen. Wenden Sie sich bitte an Herbert Dietsche, M. Sc., dipl. Ing. ETH. Absolute Diskretion ist für uns selbstverständlich.

Confida Consulting AG

CH-9401 Rorschach • Signalstrasse 12

Postfach • Telefon 071 844 02 60

Telefax 071 844 02 61

info@confida-consulting.ch