

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 135 (2009)
Heft: 10: Tangente Solothurn

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 09.01.2026

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



SYNAXIS ist ein Bauingenieurunternehmen mit rund 50 Mitarbeitenden, welches seit 80 Jahren erfolgreich in der Schweiz und im Ausland tätig ist. SYNAXIS plant und realisiert anspruchsvolle Projekte im **Brücken- und Tiefbau**, im **Hochbau**, in der **Bauwerkserhaltung** und im **Grundbau**. Zur Verstärkung unseres Teams in Zürich suchen wir eine/n

Bauingenieur/-in (ETH/FH/TU)

mit einigen Jahren Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau und mit guten statischen und konstruktiven Kenntnissen. Sie sind interessiert, anspruchsvolle Projekte zu bearbeiten und je nach persönlicher Erfahrung selber zu leiten.

Sie sind zudem verantwortungsbewusst, initiativ und kommunikativ. Sie denken konzeptionell, analytisch und unternehmerisch. Teamfähigkeit, Überzeugungskraft und Verhandlungsgeschick zählen zu Ihren Stärken und Sie möchten sich auf Ihrem Fachgebiet laufend weiterentwickeln.

Synaxis bietet Ihnen attraktive Anstellungsbedingungen in einem modernen Unternehmen mit viel Freiraum sowie guten Weiterbildungsmöglichkeiten in einem zukunftsorientierten Unternehmen mit motivierten Kolleginnen und Kollegen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung respektive Kontaktaufnahme mit unseren Geschäftsleitern Carlo Bianchi, Tel. 044 316 67 86 oder Thomas Lüthi, Tel. 044 316 67 84. Wir sichern Ihnen eine diskrete Behandlung Ihrer Bewerbung zu.

SYNAXIS AG ZÜRICH · WWW.SYNAXIS.CH
THURGAUERSTRASSE 56 · 8050 ZÜRICH
TEL 044 316 67 77 · ZUERICH@SYNAXIS.CH

ZÜRICH
ALTDORF
LAUSANNE

Die Hochschule für Technik und Architektur Freiburg (HTA-FR) schreibt folgende Stelle in der Abteilung für Bau und Umwelt aus:

Dozent/in für Stahl- und Holzbau (100%)

Karriere



Aufgaben und Tätigkeitsgebiete

- Unterricht auf Bachelor- und Masterstufe sowie Weiterbildungskurse
- Projektleitung in angewandter Forschung und Entwicklung, Technologietransfer
- Mitarbeit an der Weiterentwicklung des Studiengangs Bauingenieurwesen

Ihr Profil

- Dipl. Ing. ETH oder gleichwertiges Diplom
- Mehrere Jahre Berufserfahrung im Bereich von Stahltragwerken; Erfahrung im Holzbau erwünscht
- Deutsche oder französische Muttersprache mit guten Kenntnissen der anderen Sprache (Begleitung von Projekten in deutscher Sprache)

Auskünfte

Herr Alain Rime, Studiengangsleiter Bauwesen
Tel. 026 429 66 86, E-Mail: alain.rime@hefr.ch

Stellenantritt: **1. August 2009 oder nach Vereinbarung**
Bewerbungsfrist: **20. März 2009**

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:
Hochschule für Technik und Architektur Freiburg
Personaldienst
Boulevard de Pérolles 80, Postfach 32
1705 Freiburg



Ecole d'ingénieurs et d'architectes de Fribourg
Hochschule für Technik und Architektur Freiburg

Zur Verstärkung unseres Teams in Lugano, suchen wir eine/einen

Bauingenieurin / Bauingenieur ETH als Projektmitarbeiter/in und Projektleiter/in

im Bereich des Tunnelbaus – Projekt Alptransit, Galleria di Base del Ceneri.

Vorzugsweise verfügen Sie über Eigeninitiative, Flexibilität und einige Jahre Erfahrung. Gute Italienisch- und Deutschkenntnisse sind von Vorteil.

Wir bieten Ihnen ein attraktives und angenehmes Arbeitsumfeld mit vielseitigen, interessanten Projekten sowie die Möglichkeit, selbstständig anspruchsvolle Projekte im Tunnel- und Infrastrukturbau zu leiten.

Ihr attraktiver Arbeitsort befindet sich im schönen Kanton Tessin, in Zentrum von Lugano.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

Pini & Associati, z.H. Frau Melania Laurenti, Via Besso 7, 6900 Lugano

Pini & Associati
consulenti ingegneri da 50 anni