Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

**Band:** 138 (2012)

**Heft:** 38: Strom speichern

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: 29.11.2025** 

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

36 | STELLENINSERATE TEC21 38/2012



Synaxis ist ein Bauingenieurunternehmen mit rund 60 Mitarbeitenden, welches seit 80 Jahren erfolgreich in der Schweiz und im Ausland tätig ist. Synaxis plant und realisiert anspruchsvolle Projekte in den Bereichen Hochbau, Brücken- und Tiefbau, Bauwerkserhaltung und Grundbau. Zur Synaxis-Gruppe gehört auch die auf Erdbeben und Baudynamik spezialisierte Firma Studer Engineering GmbH.

Zur Erweiterung unseres kompetenten Teams suchen wir vorwiegend für den Bereich Hochbau in Zürich eine/n

# Bauingenieur/-in ETH oder FH als Projektleiter/-in

Aufgrund Ihres bisherigen Werdeganges besitzen Sie ein gutes Fachwissen in der Analyse, Planung und Bemessung von Tragwerken. Es reizt Sie, gute Architektur und die tragende Struktur mit massgeschneiderten Lösungen in Einklang zu bringen. Sie entwickeln daneben auch gerne Tragwerke für Wettbewerbsprojekte. Sie sind verantwortungsbewusst, initiativ und entscheidungsstark und zählen Kommunikation, Teamfähigkeit und unternehmerisches Denken ebenfalls zu Ihren Stärken.

Synaxis bietet Ihnen eine attraktive Anstellung in einem sehr gut funktionierenden kollegialen Team mit viel Freiraum sowie guten Weiterbildungsmöglichkeiten in einem modernen, zukunftsorientierten Unternehmen an bester Verkehrslage Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung oder 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 THURGAUERSTRASSE 56 8050 ZÜRICH TEL 044 316 67 77 <u>www.synaxis.cl</u>

Hintergrund: Limmattower, Limmatfeld, Dietikon; www.limmat-tower.ch



Die Gemeinden Gommiswald, Ernetschwil und Rieden vereinigen sich Anfang 2013 zur Einheitsgemeinde Gommiswald mit rund 5000 Einwohnern. Zur Betreuung und Weiterentwicklung der verschiedenen Werke sowie zur Liegenschaftsbetreuung wird eine neue Stelle geschaffen. Dazu suchen wir per 1. November 2012 oder nach Vereinbarung

## eine Leiterin Unterhalt oder einen Leiter **Unterhalt (100 %)**

In dieser Funktion übernehmen Sie die

- Führung des Bauamts- und Hauswartpersonals
  koordinierte Planung und Projektierung der Strassenbau-, Kanalisationsund Wasserbauprojekte und haben dabei die Oberbau- resp. Bauleitung
- Verwaltung und den Unterhalt der gemeindeeigenen Liegenschaften (einschliesslich Schulen)
- Baukontrolle

Für diese anspruchsvolle und vielseitige Tätigkeit stellen wir uns eine vertrauensvolle, belastbare Persönlichkeit vor mit entsprechender Führungserfahrung. Wir erwarten eine technische oder planerische Grundausbildung mit ausgewiesener fachlicher Weiterbildung im Tief- oder Hochbau. Die Stelle eignet sich auch für Fachhochschulabsolventen/-innen in den Bereichen Bauingenieurwesen oder Architektur. Erfahrung im Liegenschaftsunterhalt und in der Baukontrolle ist von Vorteil.

Sie sind eine initiative, engagierte und offene Persönlichkeit mit einem Flair für gestalterische Belange und verstehen es, kommunikativ und teamorientiert nach Lösungen zu suchen, arbeiten speditiv, selbständig und zuver-

Wir bieten Ihnen eine zeitgemässe Entlöhnung, gleitende Arbeitszeit und einen gut eingerichteten Arbeitsplatz. Sie werden durch ein Team in der neu geschaffenen Stelle und in Ihren Aufgaben unterstützt.

Für weitere Informationen steht Ihnen der Gemeindepräsident Peter Göldi (Tel. 055 285 14 01) zur Verfügung. Bitte richten Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an den Gemeinderat Gommiswald, Postfach 93, 8737 Gommiswald.

8737 Gommiswald, 5. September 2012

Der Gemeinderat

Wir sind ein Ingenieur- und Beratungsunternehmen mit 500 Mitarbeitenden in 30 Niederlassungen in der Schweiz und Europa. Für unsere Kunden entwickeln wir wirtschaftliche Lösungen, die zur Verbesserung der Lebens- und Umweltqualität führen.

Wir bieten folgende freie Stelle an:

## FORSTINGENIEUR ODER GEOLOGE ALS PROJEKTLEITER (W/M) 80 – 100 % FÜR UNSERE NIEDERLASSUNG IN THUSIS

Mehr erfahren Sie unter www.csd.ch. Wir freuen uns auf Ihre Unterlagen an Jobs@csd.ch oder

**CSD MANAGEMENT SA** Human Resources Chantemerle 37 | Granges-Paccot Case postale 384 | 1701 Fribourg



www.csd.ch