Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

**Band:** 134 (2008)

**Heft:** 8: Gesundes Licht

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: 28.11.2025** 

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

TEC21 8/2008 STELLENINSERATE | 35

# www.mageba.ch







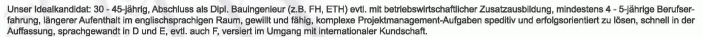


Wir sind ein führendes, weitweit tätiges Schweizer Unternehmen im Zürcher Unterland mit eigenen Produktionsbetrieben der Maschinen- und Stahlbaubranche. Mit unseren Hauptprodukten - Auflager, Dehnfugen und Spezialkonstruktionen im Hochbau und Brückenbau - sind wir auf Expansionskurs. Um unseren anspruchsvollen Kunden noch besser gerecht zu werden, suchen wir einen

# Bauingenieur als internat. Projektleiter

Ihr Aufgabengebiet ist vielseitig und anspruchsvoll. Es umfasst das Offertwesen sowie die Leitung von Projekten von der Vertragsverhandlung bis zur Schlussabrechnung. Sie beraten unsere weltweite Kundschaft und betreuen unsere ausländischen Agenturen, verbunden mit einer Reisetätigkeit von ca. 10 bis 20%. Gelegentlich werden von Ihnen auch Lösungen im statisch-konstruktiven Bereich erwartet. Nach erfolgreichem Abschluss einer gründlichen Einführung werden Sie auch vermehrt übergeordnete Aufgaben in den Bereichen Marktaufbau, Produkteentwicklung und Mar-

keting übernehmen. Ihre Arbeit wird unterstützt durch moderne EDV sowie ein zertifiziertes Q-System nach EN ISO 9001.



Wir bieten Ihnen eine vielseitige Herausforderung mit direktem Einfluss auf den Geschäftserfolg, die Möglichkeit zur Mitgestaltung zukünftiger Entwicklungen, sowie ein selbständiges und kreatives Arbeiten in einem überblickbaren, dynamischen Unternehmen mit leistungsorientiertem, den hohen Anforderungen entsprechendem Salär.

Wir freuen uns über Ihr Interesse und bitten Sie, Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an unten stehende Adresse zu senden.

mageba SA Frau Jeannine Künzle Solistrasse 68, 8180 Bülach Tel.: +41-44-872 40 50 Fax: +41-44-872 40 59

personal@mageba.ch

■ Auflager ■ Dehnfugen ■ Schwingungsdämpfer■ Bauwerksüberwachung







**HUMAN RESOURCES** 



KISSLING+ZBINDEN AG INGENIEURE | PLANER | USIC

**Kissling + Zbinden AG** ist eine innovative, erfolgreiche und im Markt bestens verankerte Ingenieur-Unternehmung mit Standorten in Spiez (Hauptsitz), Thun, Bern und Biel. Ihr Schwergewicht liegt in der Projektierung und Realisierung von Hoch- und Ingenieurbauten (Tragkonstruktionen im Hoch- und Tiefbau; Bahnbau; Strassenbau; Grundbau, Tunnelbau; Wasserbau; Ver-/Entsorgung). Zur Verstärkung der Niederlassung in **Thun** suchen wir einen erfahrenen

# **Projektleiter** konstruktiver Tiefbau

Sie bearbeiten schwergewichtig anspruchsvolle Projekte im konstruktiven Tiefbau (Brücken, Grundbauten etc.) oder in den Bereichen Geotechnik und Spezialtiefbau. Sie entwickeln Angebote, Konzepte und Tragkonstruktionen für ebenso wirtschaftliche wie nachhaltige Lösungen.

Sie (m/f) verfügen über ein abgeschlossenes **Hochschulstudium (ETH/FH) als Bauingenieur.** Jede Weiterbildung (Statik/Konstruktion; Projekt Management) ist willkommen. Wichtig sind vor allem mehrjährige, nachweisbar erfolgreiche Erfahrungen als Leiter anspruchsvoller, komplexer Projekte im Bereich Statik/Konstruktion (Hoch-/Tiefbau) sowie der Wille, sich in einem unternehmerischen Umfeld zu bewähren.

Der zuständige Geschäftspartner Beat Lutz freut sich auf Ihre Bewerbung (per E-Mail oder Post) und garantiert Ihnen absolute Diskretion sowie eine professionelle, zügige Abwicklung Ihrer Bewerbung.



Lutz & Partner AG Human Resources, Steinerstrasse 41, CH-3000 Bern 15 Telefon 031 350 00 10, welcome@lutzpartner.ch, www.lutzpartner.ch

Erste Personalberater mit zertifiziertem Qualitätssystem (ISO 9001) in der Schweiz.