Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 135 (2009)

Heft: 3-4: Kleid und Wirkung

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: 12.12.2025

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

36 | STELLENINSERATE TEC21 3-4/2009



Kissling + Zbinden AG ist eine innovative, erfolgreiche und im Markt bestens verankerte Ingenieur-Unternehmung mit Standorten in Spiez, Thun, Bern und Biel. Ihr Schwergewicht liegt in der Projektierung und Realisierung von Hochund Ingenieurbauten (Wasserbau, Strassenbau, Tragkonstruktionen im Hoch- und Tiefbau, Grundbau, Tunnelbau, Ver-/ Entsorgung).

Zur Verstärkung des Teams in Bern suchen wir eine/n jüngere/n

Bauingenieur/in ETH

Sie sind verantwortlich für die Projektierung von interessanten Ingenieuraufträgen im Fachbereich Wasserbau. Ihre Aufgabe umfasst die Bearbeitung der anspruchsvollen Projekte über sämtliche Phasen, von der Auftragserteilung über die Konzepterarbeitung bis zur Realisierung.

Als Bauingenieur/in verfügen Sie über fundierte Fachkenntnisse im Bereich Wasserbau. Sie haben idealerweise bereits Berufserfahrung, Erfahrung im Bereich numerischer Modellierungen oder GIS. Sie sind initiativ, selbständig, teamfähig und beherrschen die gängigen Softwareprodukte. Zuverlässigkeit, Flexibilität und Engagement runden Ihr Profil ab.

Wir bieten Ihnen ein dynamisches, menschliches und attraktives Arbeitsumfeld, moderne Anstellungsbedingungen in einem kollegialen, jungen Team mit guten Weiterbildungsmöglichkeiten

Fühlen Sie sich von diesen abwechslungsreichen und interessanten Aufgaben angesprochen? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail oder Post an:

Kissling + Zbinden AG Ingenieure Planer USIC

Seftigenstrasse 22, Postfach 402, 3000 Bern 14

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne: Herr Tobias Weiss, Leiter Wasserbau Kissling + Zbinden AG, Tel. 031 370 11 76 tobias.weiss@kzag.ch www.kzag.ch

Wir suchen per sofort in unser BSA-Architekturbüro: jüngere, im Schweizer Baubetrieb (Planung und Ausführung) mehrjährig erfahrene

- Bauführer/Bauleiter
- Hochbauzeichner/Techniker TS

Anstellung 100 %. Arbeitsort Zürich-Seefeld.

Meletta, Strebel, dipl. Architekten ETH BSA SIA, Florastrasse 54, 8008 Zürich





Stadt Chur

DAS HOCHBAUAMT SUCHT

zur Verstärkung der Abteilung Baupolizei per 1. April 2009 oder nach Vereinbarung eine/n

Architektin/Architekten als Sachbearbeiter/in Baupolizei

mit Schwerpunkt Beratung von Bauinteressenten

Anmeldeschluss: 16. Februar 2009
Detaillierte Informationen finden Sie unter
www.chur.ch/Dienstleistungen



Labate Architekten AG

Architekt/-in FH | HTL Hochbautechniker/-in TS

Schwerpunkt: Ausführungsplanung

Detaillierte Informationen finden Sie unter www.labatearchitekten.com | Stellenangebote

