Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 137 (2011)

Heft: 33-34: Wankdorfplatz Bern

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: 04.12.2025

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

Verkehrsbetriebe Zürich

Leiter Projektmanagement Luggwegstrasse 65 Postfach, 8048 Zürich Markus Amrein Telefon +41 (0)44 434 45 21 meinneuerchef@vbz.ch VBZ Züri‱Linie
Umsteigen lohnt sich.

An alle Ingenieurinnen und Ingenieure sowie an alle Architektinnen und Architekten, die im öffentlichen Verkehr etwas bewegen wollen

Zürich, 12. August 2011



Meine Bewerbung als Ihr neuer Chef

Sehr geehrte Damen und Herren

Hiermit bewerbe ich mich bei Ihnen als Ihr neuer Chef. **Ingenieurinnen und Ingenieuren** sowie **Architektinnen und Architekten**, die gerne auf die Seite der Bauherrin wechseln möchten, kann ich eine besonders spannende Stelle anbieten.

Für die freie Stelle suche ich eine Person, die Verantwortung bei komplexen Umbauprojekten in unserer Zentralwerkstätte und in den Tramdepots und Busgaragen übernimmt. Hier investieren wir viel und Sie können diese zukunftsträchtigen Bauvorhaben wesentlich mitprägen.

lch kann Ihnen sehr gute Anstellungsbedingungen offerieren. Unsere Pensionskasse bietet mit über 100 % Deckung eine Sicherheit, von der andere nur träumen. Mit Ihrem GA geniessen Sie schweizweit freie Fahrt. Wir bieten Ihnen selbständiges Arbeiten in einem interessanten Umfeld.

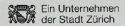
Aber natürlich fordere ich auch einiges von Ihnen. Sie sollten ein Studium als Bauingenieurln FH, Ingenieurln ETH oder als Architektln FH/ETH abgeschlossen haben. Auch Projekterfahrung im Auftrag der öffentlichen Hand ist wichtig, ebenso ein grosses betriebswirtschaftliches Verständnis. Wenn das Plangenehmigungsverfahren im ÖV kein Fremdwort ist für Sie, passen wir schon ziemlich gut zusammen.

lch würde mich sehr freuen, meine Funktion als Ihr neuer Chef bald antreten zu dürfen. Bevor es so weit ist, können Sie mich schon einmal persönlich erleben. Auf www.vbz.ch/jobs bewerbe ich mich bei Ihnen mit einem kurzen Film. Dort finden Sie auch weitere Details zu der Stelle und die Bewerbungsadresse. Und wenn Sie noch Fragen zum Aufgabengebiet oder zur Rolle als BauherrIn haben, rufen Sie mich einfach an: +41 (0)44 434 45 21.

Freundliche Grüsse

Markus Amrein

Leiter Projektmanagement





Ingenieur und Bauunternehmer sind sich einig: Für die optimale Planung und perfekte Konstruktion im Stahlbetonbau ist Aschwanden der richtige Partner. Ein interdisziplinäres Team von Experten verschiedener Hochschulen entwickelt für uns laufend innovative Lösungen. Wir optimieren unser bewährtes Produkteprogramm kontinuierlich und halten es technisch auf dem neusten Stand.

Mehr Leistung – mehr Wert. Dieser Grundsatz gilt bei uns auf allen Ebenen: EMPA-geprüfte Qualität. Wegweisende Bemessungssoftware. Individueller Support. Unsere Mitarbeitenden freuen sich auf Ihre Fragen.

Aschwanden

Mehr Leistung. Mehr Wert.