Objekttyp: Advertising

Zeitschrift: Tec21

Band (Jahr): 131 (2005)

Heft 3-4: Nachhaltiges Bauen

PDF erstellt am: **27.04.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

STELLENANGEBOTEI

Für die Projektierung von anspruchsvollen und aussergewöhnlichen, internationalen Bauvorhaben suchen wir für unser Architektur- und Ingenieurbüro in Zürich umgehend eine qualifizierte, erfahrene, motivierte und verantwortungsbewusste Persönlichkeit als

Dipl. Architekten ETH/HTL/FH

Voraussetzungen:

- mehrjährige Erfahrung in der Projektierung und Ausführung komplexer Bauvorhaben
- mehrjährige CAD-Erfahrung (Autocad)
- Fremdsprachen von Vorteil

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Herausforderung in einem angenehmen und lebhaften Arbeitsumfeld.

Wir freuen uns auf Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen.

CALATRAVA VALLS SA Parkring 11 8002 Zürich Tel. 01 204 50 00 / Fax 01 204 50 01

III henauer gugler

Wir sind ein leistungsstarkes, erfolgreiches und unabhängiges Ingenieur- und Planungsbüro mit Hauptsitz in Zürich und Niederlassungen in verschiedenen Landesregionen. Unser oberstes Ziel ist das Schaffen von Mehrwerten für unsere Auftraggeber.

Für unseren Hauptsitz suchen wir

erfahrenen/e Bauingenieur/in ETH/FH/HTL für Gesamtplanungen und Bahnbau

Zu Ihren Aufgaben gehören die selbstständige Offertbearbeitung, Projektierung, Steuerung und Überwachung von anspruchsvollen Projekten, insbesondere im Bereich Bahnbau/Ingenieurtiefbau/Projektmanagement. In dieser interessanten Stelle tragen Sie als Teamleiter/in die volle technische und finanzielle Verantwortung der Projekte und sind Ansprechpartner/in für unsere Kunden.

Sie verfügen über mindestens acht Jahre Berufserfahrung, sind kommunikativ, kundenorientiert und unternehmerisch denkend.

Wir bieten eine **Kaderstelle**, ein motivierendes und erfolgreiches Arbeitsumfeld sowie einen modernen Arbeitsplatz mit Parkplatz.

Sie fühlen sich angesprochen? Wir freuen uns über Ihre Bewerbungsunterlagen oder Ihre E-Mail an Gaby Müller (g.mueller@hegu.ch).

Henauer Gugler AG Ingenieure und Planer Kurvenstrasse 35 8021 Zürich Tel. 01 360 58 58 Fax 01 360 58 60

www.henauer-gugler.ch



HTW Chur Hochschule für Technik und Wirtschaft

Fachhochschule Ostschweiz University of Applied Sciences

Im Studiengang Bau und Gestaltung suchen wir in der Vertiefung Ingenieurbau eine Lehrkraft:

Bauingenieur/in ETH/FH

für das Fach Geotechnik (Bodenmechanik)

Idealerweise mind. 5 Jahre Berufserfahrung in der Geotechnik, Unterrichts- oder Assistenzerfahrung sind erwünschenswert. Start: April 2005, Pensum: 1 Semester pro Jahr (12 Wochen à 2 Lektionen)

Weitere Auskünfte erhalten Sie unter Telefon 081 286 24 24 oder per E-Mail hochschule@fh-htwchur.ch

Bitte senden Sie Ihre vollständige Bewerbung an: Hochschule für Technik und Wirtschaft HTW Chur Angela Hendry, Personaladministration Comercialstrasse 24, CH-7000 Chur www.fh-htwchur.ch

Wir bearbeiten zukunftsorientierte Projekte in den Bereichen Abfall- und Wasserwirtschaft im Raum TG/SG/ZH. Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir eine(n) an einem breiten Tätigkeitsfeld interessierte(n)

Ingenieur(in)

(Umwelt-, Kultur-, Bau- oder Verfahrensingenieurwesen) für ein Arbeitspensum von 80 bis 100%.

Wir erwarten von Ihnen einige Jahre Berufserfahrung, die Fähigkeit zur Bearbeitung von interdisziplinären und konzeptionellen Problemstellungen. Flair für praktikable Lösungen, Freude am Kontakt mit Auftraggebern sowie Interesse an betriebswirtschaftlichen Fragen sind wichtig.

Unsere Unternehmung ist mit den modernsten technischen Informatik- und Kommunikationsmitteln ausgerüstet. Nach einer gründlichen Einführung bearbeiten Sie Projekte selbständig mit Unterstützung unseres zwölfköpfigen Teams. Arbeitsort ist Weinfelden oder St.Gallen.

Falls wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen.

Meier und Partner AG Ingenieure, Planer, Umweltspezialisten Freiestrasse 26, 8570 Weinfelden www.meierpartner.ch

partner

und

meier