Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 129 (2003)

Heft: 51-52: Schnee von morgen: ein Jahreskalender

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: 15.11.2025

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

STELLENANGEBOTEI

Ehrenbold + Partner AG - Sulgen

sucht Architekt FH

initiativen Hochbaufachmann mit

- sehr guten CAD-Kenntnissen, Freude am Entwurf
- Flair für Gestaltung und Detail moderner Architektur
- Teamfähigkeit und grosse Selbstverantwortung
- ausbaubare Position spätere Beteiligung möglich

Schriftliche Bewerbungen mit Unterlagen an: Ehrenbold + Partner AG Waldstrasse 5 – 8583 Sulgen TG

Suchen Sie eine neue Herausforderung?

Wir suchen eine/n

GIS-OperatorIn (80-100%)

ldealerweise verfügen Sie über eine Grundausbildung als Zeichnerln und Erfahrung mit GeoMedia Pro. Sie sind an EDV interessiert. Sie bearbeiten in einem kleinen Team alle Plandarstellungen und Auswertungen im Bereich der Raum- und Verkehrsplanung.

Wir sind ein innovatives Raumplanungsbüro mit 12 MitarbeiterInnen und bieten Einsicht und Mitarbeit bei interessanten Projekten, ein gutes Arbeitsklima, flexible Arbeitszeiten, eine gute Entlöhnung und Sozialleistungen sowie eigene interne Weiterbildung.



Für Fragen setzen Sie sich mit Roger Michelon in Verbindung. Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie an: Planteam S AG; Roger Michelon; Bahnhofstrasse 19a; 6203 Sempach-Station; Tel. 041 469 44 44; roger.michelon@planteam.ch.



Wir sind berufsbegeisterte Baufachleute und im Bauingenieur- und Architekturwesen tätig. Zur weiteren Verstärkung unseres Teams ist folgende Stelle zu besetzen:

ARCHITEKT / IN FH / ETH

als Projektleiter in der Detail- + Ausführungsplanung

Für die zu besetzende Stelle sind mehrjährige Berufserfahrung und sehr gute EDV – Kenntnisse erforderlich. Stellenantritt nach Vereinbarung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen. Vollste Diskretion wird zugesichert.

CHR. FANZUN & SÖHNE AG

dipl. Ingenieure und Architekten Salvatorenstrasse 66, 7000 Chur Tel. 081 / 258 48 00

Fax 081 / 258 48 18 www.fanzun.ch

info@fanzun.ch

⇔ SBB CFF FFS

In der Geschäftseinheit 'Bau Management' der SBB Infrastruktur realisieren wir Erneuerungen/Umbauten am Bahnnetz. Wir führen Gleisbau-, Fahrleitungsarbeiten und Anpassungen an den Sicherungsanlagen rasch und kompetent sowie ohne Beeinträchtigungen für unsere Kunden aus. Zur Verstärkung des Leitungsteams in Bern suchen wir eine/n

Leiter/in Ressourcenmanagement/ Chef/in Werkhöfe

Für die Ausführung der Erneuerungs- und Umbau-Arbeiten an der Bahninfrastruktur verfügen wir über einen eindrucksvollen Park an Geräten, Wagen und Triebfahrzeugen. Die Optimierung der Auslastung dieser Ressourcen innerhalb der Geschäftseinheit sowie deren Ausrichtung auf künftige Bedürfnisse stellen einen wesentlichen Beitrag zum wirtschaftlichen Erfolg der Einheit dar. Zur Erreichung dieser Ziele erarbeiten Sie Strategien und Massnahmen für die optimale Bewirtschaftung der vorhandenen Ressourcen und definieren im Team die technischen Anforderungskriterien für Ersatz- und Neubeschaffungen auf Grund von Bedarfsanalysen.

Sie verfügen über eine höhere technische Ausbildung als Bau- oder Maschineningenieur (Stufe ETH oder FH) sowie wenn möglich über einige Jahre Berufserfahrung in der Baubranche während denen Sie sich profunde Kenntnisse über der Bauspezifischen Prozesse/Abläufe/Anforderungen aneignen konnten. Sie sind initiativ, selbständig sowie teamfähig und verfügen über Überzeugungskraft sowie Durchsetzungsvermögen. Muttersprache deutsch oder französisch mit guten Kenntnissen der andern Sprache.

Mit uns fahren Sie gut! Wir bieten Ihnen in einem vielfältigen Umfeld attraktive Arbeitsbedingungen und gute Lohnnebenleistungen.

Fühlen Sie sich angesprochen? Detaillierte Auskünfte gibt Ihnen gerne Herr R. Wermelinger, Tel. 0512 20 53 75. Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen. SBB AG, Infrastruktur Personal, Herr Thomas Marti, Mittelstrasse 43, 3000 Bern 65. Ref:5952

Mehr Jobs und alles über erstklassige Mobilität finden Sie auf www.sbb.ch



Die Wasserkraft hat die Entwicklung von Mensch und Technik auf einem langen Weg begleitet und gefördert. Die Nutzung dieser unerschöpflichen Energie ist zu einem festen Bestandteil unserer Lebenskultur geworden. Die Division Hydraulische Energie ist zuständig für den Betrieb, den Unterhalt und die Instandhaltung von zahlreichen Wasserkraftwerken in der ganzen Schweiz.

Aufgrund einer neuen Organisationsstruktur suchen wir eine/n

Abteilungsleiter/in Wasserbau und Umwelt Ingenieur/in ETH/FH

Sie befassen Sie sich mit der gesamtheitlichen Führung der aus rund 15 Mitarbeitenden bestehenden Abteilung und sind verantwortlich für die Engineeringleistungen zugunsten unserer internen und externen Kunden. Dazu gehören Aufgaben im Projekt- und Auftragsabwicklungsmanagement, Qualitätssicherung, Unterstützung der Kunden in den Bereichen Budget-Erstellung, Kosten-, Aus-lastungs- und Verrechnungs-Controlling, öffentliche Beschaffungen und die Pflege von Kunden- und Behördenkontakten. Die Übernahme von Bauherrenfunktionen, der Erhalt des Kow-hows, Monotoring der Entwicklungen und Trends im Bereich Wasserbau für Hoch- und Niederdruckkraftwerksanlagen und Gewässerökologie gehören ebenfalls zu Ihrem künftigen Aufgabenbereich.

Sie betrachten ein dynamisches, sich stets vorwärtsbewegendes Umfeld als persönliche Herausforderung und verfügen über ein hohes Mass an Flexibilität und Engagement.

Wir stellen uns vor, dass Sie ca. 40–45 Jahre alt sind und über eine betriebswirtschaftliche Zusatzausbildung verfügen. Sie können sich über mehrjährige Erfahrung in den Bereichen Führung, Engineering und Projektleitung von Grossprojekten in leitender Stellung ausweisen. Ein ausgeprägtes Flair für Generalistentätigkeiten, Verhandlungsgeschick und die Fähigkeit, auch in hektischen Situationen die Übersicht zu bewahren, erachten wir als weitere Voraussetzungen für die Aufgabenerfüllung. Wenn Sie zudem über Kenntnisse der englischen, französischen und allenfalls der italienischen Sprache verfügen, gerne selbstständig und teamorientiert arbeiten und durch offene Kommunikation überzeugen, dann sind Sie vielleicht unser/e neue/r Abteilungsleiter/in.

Wir bieten Ihnen eine technisch anspruchsvolle, vielseitige und zukunftsorientierte Führungstätigkeit an und sichern Ihnen eine sorgfältige Einführung zu.

Fühlen Sie sich angesprochen? Wir freuen uns über Ihre schriftliche Bewerbung.

Willy Fisch (Leiter Geschäftseinheit Technischer Support, Tel. 056 200 34 37) oder Heinz Wyss (Leiter Human Resources, Tel. 056 200 34 11) erteilen Ihnen gerne weitere Auskünfte.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bis am 19. Dezember 2003 an:

Nordostschweizerische Kraftwerke AG, Herr Heinz Wyss, Leiter Human Resources Division Hydraulische Energie, Parkstrasse 23, 5401 Baden, E-Mail: heinz.wyss@nok.ch

Mitglied der a≰po



Emch+Berger AG Zürich Ingenieure und Planer

Emch+Berger ist seit Jahrzehnten sehr erfolgreich in den Sparten Verkehrsplanung, Verkehrswegebau und im konstruktiven Ingenieurbau tätig.

Zur Führung des Geschäftsbereichs Verkehrswegebau suchen wir eine/n

Ingenieur/in ETH/FH, Mitglied der Geschäftsleitung

Sie engagieren sich mit Freude für zukunftsfähige und innovative Lösungen. Ihr Aufgabengebiet umfasst neben der fachlichen, personellen und akquisitorischen Verantwortung für den Bereich auch die Leitung von anspruchsvollen Projekten.

Sie verfügen idealerweise über ein Hochschulstudium als Bauingenieur, mehrjährige Erfahrung in der Projektierung und Ausführung von Verkehrsanlagen (Strasse und Bahn) sowie Führungserfahrung. Verständnis für wirtschaftliche Fragen setzen wir ebenso voraus wie die Fähigkeit, in interdisziplinären Projektteams mitzuarbeiten. Zudem verfügen Sie über hohe kommunikative Fähigkeiten, eine gute schriftliche Ausdrucksfähigkeit sowie ein überzeugendes Auftreten. Ein tragfähiges Beziehungsnetz im Raum Zürich/Ostschweiz rundet Ihr Profil ab.

Wir bieten Ihnen eine entwicklungsfähige Stelle mit viel Freiraum und die Möglichkeit. Mitinhaber zu werden.

Bei Fragen steht Ihnen Benno Singer (Direktwahl 01 389 91 20 oder benno.singer@ebzh.ch) gerne zur Verfügung.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bis 15. Januar 2004 an

Benno Singer Emch+Berger AG Zürich Forchstrasse 59 8032 Zürich www.ebzh.ch

Bauleiter / Architekt HTL

Gesucht per 01.01.04 erfahrenen Bauleiter / Architekt für denkmal-pflegerische Aufgaben mit guten Kenntnissen in ArchiCAD und Bauadministration.

Pfister Schiess Tropeano & Partner Architekten AG Mainaustrasse 35, 8008 Zürich

Zur Realisierung anspruchsvoller Bauvorhaben suchen wir zur Verstärkung unseres Teams einen zusätzlichen jüngeren

BAULEITER

Sie sind eine gewinnende Persönlichkeit mit Organisations- und Durchsetzungsvermögen.

Sie bringen sehr gute kommunikative Fähigkeiten mit.

Die neueste EDV-Generation ist für Sie eine Selbstverständlichkeit.

Wir bieten ein aufgestelltes, motiviertes Team in einem lebendigen, kreativen Umfeld.

VIKTOR BURRI AG ARCHITEKTEN 3600 THUN MILITÄRSTRASSE 9 A TEL. 033 225 20 20 FAX 033 225 20 37 e-mail: info@vburri-architekten.ch