

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **134 (2008)**

Heft 49-50: **Partizipative Planung**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

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.

Wir sind ein engagiertes und motiviertes Architekturbüro, welches anspruchsvolle private und öffentliche Bauten plant und realisiert und ebenso regelmässig an Wettbewerben teilnimmt.

Zur Teamergänzung suchen wir eine / einen

Architekt/in ETH oder FH

mit Ambitionen, der/dem das Entwerfen und die Ausführung gleichermaßen ein Anliegen ist, sowie eine / einen

Hochbauzeichner/in

mit vorzugsweise einigen Jahren Berufserfahrung in der Projekt- und Ausführungsplanung sowie guten CAD-Kenntnissen (VectorWorks).

Fühlen Sie sich angesprochen, so freuen wir uns auf Ihren Anruf oder Ihre schriftliche Bewerbung.

Rudolf Fontana & Partner AG, Architekten SIA
Via Nova 86, Postfach 33, 7013 Domat/Ems
Fon: +41 (0)81 650 36 36, Fax: +41 (0)81 650 36 37
Mail: info@fontana-architekten.ch

Grolimund & Partner AG 3006 Bern, Thunstrasse 101a
Umwelttechnik 4543 Deitingen, Schachenstrasse 5
Bauphysik 5000 Aarau, Entfelderstrasse 41
Informatik 8006 Zürich, Schaffhauserstrasse 34



www.grolimund-partner.ch

Zur Erweiterung unseres Teams in Bern suchen wir

Bauphysiker/in

(Beschäftigungsgrad 80–100%)

mit Ausbildung als Bauphysiker/in, Bauingenieur/in, Architekt/in oder Techniker/in.

Ihre Tätigkeit umfasst, nach sorgfältiger Einarbeitung, die Bearbeitung von Problemen im Gebiet der Bauphysik sowie der Bau- und Raumakustik. Sie erarbeiten Grundlagen, entwickeln Konzepte, führen Messungen und Berechnungen durch und beraten unsere Kunden in der Planung und Ausführung. Gute Französischkenntnisse sind von Vorteil.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit innerhalb unseres Teams an interessanten und anspruchsvollen Projekten, flexible Arbeitsbedingungen sowie attraktive Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbungsunterlagen.



Mein Auftraggeber ist ein im In- und Ausland erfolgreiches und unabhängiges Ingenieurunternehmen. Seine Ingenieure, Naturwissenschaftler und Planer sind in der Schweiz in den Bereichen Ingenieurwesen, Umwelt, Infrastruktur und Sicherheit führend. Für das zukünftige Wachstum der Abteilung „Brücken“ suchen wir eine initiative Führungspersönlichkeit als

Projektleiter im Brückenbau (m/w) mit unternehmerischem Potential

Ihre Aufgaben: Sie engagieren sich aktiv in der Entwicklung der Abteilung für die **Planung, Projektierung und Realisierung von interessanten und komplexen Brücken im Neubau und in der Erhaltung**. Sie entwickeln Konzepte, Projektvorschläge und Angebote für wirtschaftliche und nachhaltige Lösungen zu den Fragestellungen unserer anspruchsvollen Kunden im In- und Ausland. Sie unterstützen unsere jüngeren und erfahrenen Ingenieure aufgrund Ihrer spezifischen Erfahrung im konstruktiven Ingenieur-, Massiv- und Verbundbau. Sie leiten selbst komplexe Projekte, pflegen den Kontakt mit Vertretern der Bauherren und akquirieren neue Mandate.

Ihr Profil: Sie sind eine leistungsbereite und flexible **Persönlichkeit mit einer soliden Hochschulausbildung als Bauingenieur** und mit **mindestens 10 Jahren Erfahrung in der Projektierung von Tragkonstruktionen insbesondere Brückenbauten**. Sie haben Erfahrung im integralen Projektmanagement, in der Akquisition und in der Führung von erfolgreichen Teams. Zuverlässigkeit und Loyalität zählen zu Ihren gelebten Wertvorstellungen und Sie verstehen es mit Mitarbeitern, Kunden und Partnern zielgerichtet und verbindlich zu kommunizieren.

Sie erwartet in Zukunft eine interessante fachliche und unternehmerische Herausforderung. Sie haben die Chance in einem wachsenden und erfolgreichen Unternehmen mit motivierten Mitarbeitenden durch Ihr fachliches und unternehmerisches Know-how wesentlich zum Erfolg beizutragen. **Ihr Arbeitsort liegt in der Stadt Zürich.**

Ihr nächster Schritt: Senden Sie Ihre Bewerbung in der von Ihnen gewählten Form an **Kurt W. Weirich, Dipl. Ing. ETH/SIA, WeiRiCh Consulting & Coaching, Sonnenbergstrasse 41, CH-6060 Sarnen**. Wir freuen uns auch auf Ihre telefonischen Vorabklärungen an **Telefon 041 661 20 20** oder Ihre elektronische Bewerbung an **weirich@effizienz.ch** resp. über **www.effizienz.ch**. Wir bürgen seit Jahren für absolute Diskretion.