

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

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

Heft 15-16: **Montrer le m2**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

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.



architectes
stratégies urbaines concrètes

nous cherchons pour le développement et la réalisation de divers projets et réalisations allant de l'échelle de l'objet à l'échelle territoriale:

un/une architecte chef de projet

merci d'adresser vos dossiers par poste à :

2b architectes
stratégies urbaines concrètes
S.Bender - Ph.Bébaux architectes epfl fas
20 av. de Jurigoz
CH-1006 Lausanne

Wir sind ein dynamisches, seit langem erfolgreiches und etabliertes Ingenieur- und Planungsbüro mit Sitz in der Stadt Bern.

Wir suchen eine/n

Bauingenieur (m/w)

Fachrichtung Tragkonstruktionen für unsere Projekte in China

Ihre Aufgaben

Sie werden die « rechte Hand » des Geschäftsführers und bearbeiten selbständig interessante Projekte im Kraftwerkbau in der Volksrepublik China (Stahlbetonbau und Stahlbau). Sie reisen regelmässig (mehrmals jährlich bis 10 Tage) in dieses faszinierende, riesige Land, machen Baustellen- und Werkstattkontrollen und nehmen an Besprechungen mit Kunden teil. Gelegentlich übernehmen Sie Spezialaufgaben für andere Projekte.

Ihr Profil

Sie sind ein leistungsbereiter Ingenieur mit einem Fachhochschul- oder Hochschulabschluss und guten Englischkenntnissen. Die Reisetätigkeit erfordert Flexibilität in mancherlei Belangen.

Ihre Aussichten

Es erwartet Sie ein interessantes, abwechslungsreiches und sehr spannendes Aufgabengebiet. Sie werden in Ihre Tätigkeit umfassend eingeführt, haben die Möglichkeit sich weiterzubilden und können eine faire, überdurchschnittliche Entlohnung erwarten.

Ihr nächster Schritt

Kontaktieren Sie Herr Dominique Weber unter 079 444 73 40 oder senden Sie eine e-mail an d.weber@webroe.ch, wenn Sie nähere Auskünfte wünschen, oder senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an die untenstehende Adresse. Diskretion ist absolut garantiert!



weber + brönnimann ag

ingenieure und planer usc
munzingerstrasse 15 • 3007 bern
telefon 031 370 92 11 • fax 031 372 49 08
info@webroe.ch • www.webroe.ch

Randstad (Suisse) SA
Quai Jeanrenaud 3
2000 Neuchâtel

good to know you



Ingénieurs et Techniciens en génie thermique

Randstad a plus de 40 ans d'expérience dans la gestion des ressources humaines. Sous le concept Randstad Inhouse Services, Randstad devient un partenaire complet pour ses clients internationaux.

Pour notre client, une importante entreprise basée à Neuchâtel et active dans la fabrication et la distribution de biens de consommation, nous sommes à la recherche de plusieurs **Ingénieurs et Techniciens en génie Thermique**

La position :

Rattaché au département des services généraux et en collaboration avec une équipe de spécialistes, vous planifiez, menez et coordonnez les projets de construction de bâtiments pour l'ensemble des sites de la compagnie sur Neuchâtel

Dans ce cadre, vos responsabilités principales seront :

- Planification et réalisation de projets liés à l'installation de bâtiments, plus spécifiquement de laboratoires
- Assistance à la personne en charge du déplacement des équipements et installations existants
- Développement des plans et processus de maintenance des nouvelles infrastructures
- Respect de l'ensemble des exigences de la compagnie en terme de Standards Qualité

Profil :

- Vous êtes au bénéfice d'une formation d'Ingénieur ou de Technicien en génie thermique ou en génie civil, ou une formation jugée équivalente
- Vous avez plusieurs années d'expérience dans une fonction équivalente, idéalement au sein d'un environnement industriel
- Vous avez de bonnes connaissances en langue anglaise

Pour postuler, merci d'envoyer votre offre à :

Randstad (Suisse) SA
Barbara Leuenberger
Quai Jeanrenaud 3
2000 Neuchâtel
email : inhouse142@ch.randstad.com