

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **132 (2006)**

Heft 21: **Les nuances du béton**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

### **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.

Dans le cadre de notre redéploiement et du développement de nos activités en suisse et à l'export, nous recherchons pour notre bureau de Genève :

1. un **directeur de projet Export** (réf : CT/LR/0602) : Ingénieur Génie civil de formation, spécialisé en ouvrages d'art ou en voirie (route, autoroute), vous aurez pour mission de développer notre activité à l'export dans le domaine concerné. Agé de 35 à 45 ans, vous témoignez d'une expérience réussie dans le domaine de l'ingénierie du génie civil complexe et vous maîtrisez l'anglais. Basé dans notre bureau de Genève, vous assurerez la gestion technique de nos projets en Afrique de l'Ouest et en Afrique du Nord ainsi que le développement commercial.
2. un **directeur de projet suisse** (réf : CT/LR/0603) : Ingénieur Génie civil de formation, vous disposez d'une expérience technique dans le domaine de l'ingénierie du bâtiment et/ou du génie civil (travaux spéciaux, route, tramway). Vous êtes prêt à prendre en charge la coordination de nos projets en coordonnant nos équipes tout en assurant le développement de cette activité.
3. un **ingénieur Génie Civil** (réf : CT/LR/0604) : bénéficiant d'une première expérience, passionné par la technique, vous souhaitez poursuivre le développement de votre carrière par la prise en charge de projets d'envergure tant en Suisse qu'à l'étranger.

Intéressé par ces propositions dont les dates d'entrées sont immédiates (ou à convenir), nous vous offrons :

- l'opportunité de relever le défi de notre développement
- de réelles possibilités de développement au sein d'une équipe dynamique
- la structure d'une société reconnue dans son domaine et le support d'un groupe international.

Les dossiers de candidature avec Curriculum Vitae sont à adresser à :

**SGI Ingénierie SA, Chemin de l'Etang, CP 158, 1216 Cointrin, Genève.**

Toutes les candidatures seront traitées avec la discrétion requise



**Cherchez-vous  
la banque où vous  
savez toujours  
ce qui est fait avec  
votre argent?**



**BANQUE  
ALTERNATIVE**  
Investir autrement.

Je souhaite participer à la politique d'affaires durable de la BAS.  
Merci de m'envoyer:

- Informations générales
- Demande d'ouverture de compte
- Documents pour souscrire des actions de la BAS
- Documents pour souscrire des obligations d'encouragement de la BAS

Nom \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

NPA/Lieu \_\_\_\_\_

tracés:0619

A retourner à: Banque alternative BAS | rue du Petit-Chêne 38 |  
c.p. 161 | 1001 Lausanne | tél. 021 319 91 00 | ou Bureau genevois  
d'information | Nathalie Ruegger | tél. 022 800 17 15



**Un hall plus grand  
pour moins d'argent  
- sur mesure et rapidement monté.**

Les halls système MODULAR de Bieri – résistants à la neige, à l'eau et au vent, ils représentent une alternative aux entrepôts classiques. Pour des portées de 9 à 60 m. Parfaits comme halls de stockage et de préparation des expéditions, comme entrepôts de matériaux ou de produits en vrac, etc. Proposés en versions en arc ou en pointe.

**Bieri**

Plus d'infos sous [www.bieri.ch](http://www.bieri.ch)

**Bieri Blachen AG, Rothmatte 2  
6022 Grosswangen, tél. 041 984 21 21  
fax 041 984 21 05, [info@bieri.ch](mailto:info@bieri.ch)**