

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **142 (2016)**

Heft 7: **Extension du canal de Panama ; Assainissement du pont de la Tuffière**

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.

BASYS

Notre savoir-faire à votre service

BASYCON

BASYCON SeismoLock®

AEAI attestation d'utilisation REI 120-RF1

- ▼ Les éléments **BASYCON** sont conçus avec un isolant en laine de pierre incombustible (RFI)
- ▼ Les éléments **BASYCON** sont autorisés dans les constructions élevées

Bau Systeme



www.basys.ch



SWISS
Quality



BASYS AG | Industrie Neuhofer 33 | 3422 Kirchberg | Tél. 034 448 23 23

Biollay

Certifié ISO 9001/14001/18001

- Assainissement béton
- Béton projeté
- Etanchéité Vandex
- Gunitage
- Revêtements de sols
- Injection résine/ciment
- Collage d'armature
- Sablage

ASSAINISSEMENT ET RÉFECTION DU BÉTON

RENFORCEMENTS STRUCTURES

ÉTANCHÉITÉ SPÉCIALE

TRAVAUX SPÉCIAUX BIOLLAY SA

Votre partenaire spécialisé en Suisse romande

Route de Denges 32 1027 LONAY
T. 021 803 73 03 F. 021 803 73 05
www.biollaysa.ch info@biollaysa.ch

Diriger et développer un bureau d'étude en génie civil

Notre cliente est une société suisse active depuis plus de 50 ans dans l'ingénierie et la planification spécifique du génie civil. Reconnue pour le niveau de qualité élevé de ses prestations, elle occupe aujourd'hui une position de leader dans son secteur. Plusieurs centaines de collaborateurs spécialisés dans différents domaines et répartis dans les nombreuses succursales de Suisse composent l'équipe actuellement en place. Désireuse de développer encore davantage ses activités en Suisse romande et en particulier dans le bassin lémanique, cette société nous a mandatés pour rechercher un ou une

Directeur

pour son bureau de Lausanne. Rattaché à la direction générale de la société, vous êtes en charge de la bonne marche des affaires de votre succursale ainsi que de la gestion de ses collaborateurs de projet et de direction de travaux, soit environ 15 personnes. Vous représentez votre société auprès des différents clients et associations et développez ainsi son image sur le marché. Indépendant et entrepreneur dans l'âme, vous gérez votre succursale comme un «patron» et participez à l'ensemble des tâches. Vos connaissances en gestion d'entreprise vous permettent d'assumer la responsabilité financière de l'entité et le management des collaborateurs. De plus, votre expérience spécifique de l'ingénierie en génie civil vous permet d'apporter une expertise poussée aux clients et de gérer certains projets stratégiques. Au

bénéfice d'une formation d'Ingénieur en Génie Civil EPF ou HES, vous disposez idéalement d'une post-formation commerciale ou en gestion d'entreprise. Après plusieurs années d'expérience en Suisse dans le cadre de projets d'envergure, vous désirez consolider vos compétences de gestion en prenant en charge la direction d'une succursale. Idéalement, vous avez déjà de l'expérience en tant que manager et possédez un caractère charismatique de meneur. Vous développez et entretenez un réseau conséquent dans le domaine de la construction et disposez d'un contact facile avec les clients et partenaires. Vous désirez utiliser vos compétences commerciales pour améliorer la visibilité de la société dans votre région et gagner de nouveaux projets ambitieux. De plus, votre sens élevé des responsabilités vous permet de

prendre des décisions sans mettre votre équipe en péril. Vous parlez couramment le français et des connaissances en allemand seraient un atout. Notre cliente est une société moderne qui offre un cadre de travail privilégié et des conditions optimales. Dans cette fonction, le candidat retenu disposera d'une grande indépendance dans le développement et la gestion de sa succursale tout en bénéficiant d'une structure globale très solide. Des possibilités de développement importantes et concrètes sont également envisageables. Intéressé? Alors faites-nous parvenir un dossier complet ou appelez-nous si vous avez besoin de plus d'informations.

ENGINEERING MANAGEMENT SELECTION



E.M.S. SA

18, avenue d'Ouchy · CH-1006 Lausanne · Tél. +41 (0)21 613 70 00 · michel.baumann@ems.ch
The leading Human Resources Consultants for Engineering and Information Technology

Basel · Bern · Lausanne · St. Gallen · Zürich · www.ems.ch