

Objektyp: **Advertising**

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

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

Heft 5-6: **TSAM : sauvegarde de l'architecture du 20e siècle**

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.



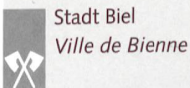
Responsable du Secteur de la circulation

100% ou à temps partiel

Avec ses quatre services (Génie civil/Circulation, Inspection de la voirie, Espaces verts/cimetières et Cadastre), le Département des infrastructures veille à mettre à disposition de la population des routes, des places et des espaces verts en bon état, et assume également l'évacuation des déchets et les travaux de mensuration officielle. Vous vous chargez des requêtes en matière de circulation et contribuez à trouver des solutions aux problèmes d'envergure y afférents en collaboration avec des projeteurs externes, et ce, de la planification à la réalisation. Nous comptons sur vous dès le **1^{er} juin 2016** ou selon entente.

La description détaillée du poste peut être consultée sur notre site www.biel-bienne.ch.

Veillez adresser votre dossier de candidature accompagné des documents usuels à: **Ville de Bienne, Département du personnel, rue du Rüschi 14, CP, 2501 Bienne, www.biel-bienne.ch.**



Afin de compléter l'équipe Infrastructures & Bâtiments, le domaine d'activités met au concours le poste suivant:

RESPONSABLE gestion des appels d'offres bâtiments (CDD de 4 ans)

Mission:

Elaborer, suivre, analyser et évaluer le contenu ainsi que le descriptif technique et la planification des dossiers d'appels d'offres remis par les mandataires du projet de construction de notre nouveau dépôt En Chardon en respectant les procédures internes et externes et selon les règles AIMP (marchés publics) en apportant votre expertise.

Nous demandons:

- Formation ingénieur-e civil ou architecte, spécialiste de la construction
- 5 à 10 ans d'expérience dans le suivi de travaux sur des ouvrages d'importance et dans la gestion contractuelle, expérience dans l'élaboration des appels d'offres selon les CFC (codes des frais de construction), CAN (Catalogue des articles normalisés) ou e-CCC-bât. (code des coûts de construction bâtiment)
- maîtrise informatique MS Office et idéalement SAP,
- bonnes connaissances de l'allemand et l'anglais un atout, aptitudes rédactionnelles et aisance avec les chiffres, aisance verbale, qualités relationnelles, sens de la rigueur, capacité d'organisation, capacité d'analyse et anticipation.

Nous offrons:

- Une activité intéressante et variée, au service du public et au sein d'une petite équipe,
- horaire de 40 heures par semaine du lundi au vendredi,
- avantages sociaux d'une grande entreprise de droit public.

Lieu de travail: Bachet

Date d'entrée en fonction: De suite

Les dossiers complets (lettre de motivation et curriculum vitae) sont à adresser au directeur des Ressources humaines, par poste ou par courrier interne d'ici le 31 mars 2016.

Chauffage

Ventilation - Climatisation

Sanitaire

Technique du froid

Energie solaire

Pompes à chaleur

Expertises



**Bureau d'ingénieurs-conseils
Pierre Chuard Fribourg SA**

Route de Beaumont 20
1700 Fribourg

Tél. 026 425 50 60 – Fax 026 425 50 61
E-mail: info@chuard-fr.ch

La nouvelle adresse pour votre publicité

Votre nouveau contact pour des annonces:

Téléphon 044 928 56 11

traces@zs-werbeag.ch



ZürichseeWerbe AG

TRACÉS

ESCALIERS RATIONAL®

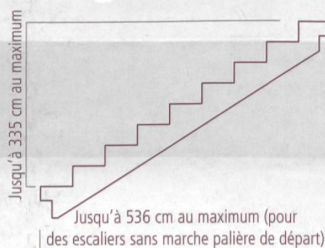
La nouvelle gamme «prête à l'emploi»

Un escalier avantageux en sept étapes

Les avantages d'un escalier préfabriqué en béton sont évidents: il est entièrement fabriqué en usine et n'a plus qu'à être placé au bon endroit et installé. En règle générale, l'escalier peut immédiatement supporter des charges et plus besoin de construire un escalier de chantier temporaire, ce qui génère un gain de temps et une réduction des coûts.

Grâce au calculateur en ligne, la mise en place de même que le calcul du prix et la livraison de l'escalier RATIONAL® se font rapidement.

www.creabeton.ch
creaphone 0848 800 100



Les escaliers préfabriqués RATIONAL® sont conçus pour une hauteur d'étage allant jusqu'à 335 cm.
www.escaliers-rational.ch