Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 137 (2011)

Heft: 23-24: Fabrique culturelle

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 27.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



Notre entreprise B+S AG, dont le siège principal se trouve à Berne, exerce une position de leader sur le marché national de l'ingénierie et de la planification. Avec nos quelques 170 collaborateurs, nous offrons des prestations de service de qualité dans les secteurs des infrastructures de transport, de la mise en valeur des terrains, de la construction des bâtiments comme dans les secteurs de l'environnement, de l'énergie ou de l'hydraulique. Notre unité ouvrages souterrains/ travaux spéciaux travaille sur un nombre important de projets d'infrastructures souterraines dans le secteur ferroviaire et routier, elle est également mandatée pour des projets d'expertise dans le domaine de la géotechnique. Pour renforcer notre équipe, nous recherchons une personne motivée et innovante en tant que

Chef de projet construction de tunnels (m/f)

Vous êtes ingénieur civil EPF ou HES et possédez quelques années d'expérience dans le domaine de la construction des tunnels en tant que responsable de projet et/ou dans la conduite des travaux. Vous êtes une personne engagée capable d'avoir une vue d'ensemble pour des projets complexes. Vous êtes reconnu pour vos compétences de conduite et votre entregent. Après une phase d'introduction, vous assumerez personnellement la conduite de projets d'envergure ou d'une partie d'entres-eux. Notre équipe de spécialistes se tient prête pour vous soutenir dans ce projet ambitieux, elle vous apportera les compétences nécessaires afin que vos projets puissent être couronnés de succès. Vous êtes de langue maternelle française ou allemande et êtes à l'aise dans l'autre langue.

B+S AG vous offre la possibilité d'évoluer dans un environnement ouvert, orienté vers l'avenir, dans un climat de travail agréable et avec des collègues motivés. Vous bénéficiez de l'indépendance nécessaire pour exécuter efficacement vos tâches, vous exercerez vos responsabilités en adéquation avec vos compétences et vous serez le principal acteur de votre développement professionnel. Votre place de travail est équipée d'une infrastructure moderne. Vous bénéficierez d'un modèle de temps de travail flexible et serez rémunéré en fonction de vos résultats. Nos bureaux sont facilement atteignables en transports publics.

Intéressé? Nous nous réjouissons de recevoir votre dossier de candidature complet. Notre CEO Walter Schaufelberger, w.schaufelberger@bs-ing.ch ou notre responsable d'unité ouvrages souterrains/ travaux spéciaux, Alessandro Ferrari a.ferrari@bs-ing.ch. se tiennent à votre disposition pour de plus amples informations. Naturellement, nous vous garantissons la plus grande discrétion.

B+S AG · Muristrasse 60 · 3000 Bern 31 · téléphone 031 356 80 80 · www.bs-ing.ch

Façades en bois-aluminium, modernes et durables

La société 4B Fassaden AG est leader dans le marché des façades, avec sa combinaison de fenêtres en bois-aluminium et de systèmes poteaux-traverses en bois-aluminium/aluminium.

Ces solutions sont d'une qualité architecturale et technique optimale, et répondent aux exigences écologiques et économiques les plus pointues. Elles sont utilisées pour des bâtiments administratifs ou d'habitation, aussi bien neufs qu'en rénovation. Les systèmes de façades conçus par 4B sont conformes aux normes strictes Minergie®, MinergieP® ou Minergie-ECO®.



VILLE DE VEVEY

La Municipalité de Vevey met au concours le poste de

CHEF(FE) DE PROJET EN ARCHITECTURE à 100%

à la Direction de l'architecture et des infrastructures

Cité de l'énergie, la Ville de Vevey accorde une importance à orienter ses projets d'équipements publics et à rénover son patrimoine immobilier selon des critères énergétiques et environnementaux exemplaires et durables. Dans le cadre de votre activité professionnelle, vous serez entre autres chargé(e) de représenter le maître de l'ouvrage dans le cadre des études et de l'exécution des différents projets communaux.

Entrée en fonction : 1er avril 2012 ou à convenir

L'annonce détaillée figure sur notre site internet : www.vevey.ch.

Tous renseignements complémentaires peuvent être obtenus auprès de M. C. Lehrian, Chef de service, au 021 925 52 83.

Votre offre de services, avec la mention du poste concerné et accompagnée d'un curriculum vitae complet et détaillé, des copies de vos diplômes et certificats de travail, ainsi que d'une photographie récente format passeport, est à adresser, jusqu'au : mardi 20 décembre 2011 à :

Ville de Vevey, Direction de l'architecture et des infrastructures, rue du Simplon 16, 1800 Vevey.



DIRECTION DE L'ARCHITECTURE ET DES INFRASTRUCTURES CLAUDE LEHRIAN, CHEF DE SERVICE

VILLE DE VEVEY

La Municipalité de Vevey met au concours le poste de

TECHNICIEN(NE) EN GENIE CIVIL à 100%

à la Direction de l'architecture et des infrastructures

Chef-lieu du district, la Ville de Vevey joue un rôle d'interface public majeur de l'agglomération de la Riviera. Dans le cadre de votre activité professionnelle, vous serez entre autres chargé(e) de représenter le maître de l'ouvrage dans le cadre des études et de l'exécution d importants projets d'assainissement et de requalification urbaine.

Entrée en fonction: 1er avril 2012 ou à convenir

L'annonce détaillée figure sur notre site internet : www.vevey.ch.

Tous renseignements complémentaires peuvent être obtenus auprès de M. C. Lehrian, Chef de service, au 021 925 52 83.

Votre offre de services, avec la mention du poste concerné et accompagnée d'un curriculum vitae complet et détaillé, des copies de vos diplômes et certificats de travail, ainsi que d'une photographie récente format passeport, est à adresser, jusqu'au : mardi 20 décembre 2011 à :

Ville de Vevey, Direction de l'architecture et des infrastructures, rue du Simplon 16, 1800 Vevey.



DIRECTION DE L'ARCHITECTURE ET DES INFRASTRUCTURES CLAUDE LEHRIAN, CHEF DE SERVICE



ETAT DE FRIBOURG STAAT FREIBURG

Vous trouverez le détail de l'annonce sur le site: www.fr.ch/emplois

Délai de postulation: 6 janvier 2012

Ingénieur/e diplômé/e HES en génie civil

auprès du Service des ponts et chaussées

_

La Direction de l'aménagement, de l'environnement et des constructions DAEC cherche une personne titulaire d'un diplôme d'ingénieur/e HES en génie civil avec plusieurs années d'expérience dans la conduite de projets routiers et le suivi des réalisations ainsi qu'une excellente capacité de synthèse, un bon sens de l'organisation et de planification et un savoir faire preuve de créativité dans la résolution de problèmes techniques.

Si ce poste suscite votre intérêt et que vous maîtrisez la langue française ou allemande avec de bonnes connaissances de l'autre langue, consultez notre site internet pour obtenir des informations complémentaires.

Mandat d'étude Banques Raiffeisen de Chasseral

La Banque Raiffeisen de Chasseral planifie l'implantation de son nouveau siège administratif à 2605 Sonceboz-Sombeval, dans le Jura bernois. Les participants au mandat d'étude (concours d'idées) seront choisis sur la base de préqualifications. Selon notre «Charte Raiffeisen», nous favorisons les planificateurs régionaux qui accordent une grande importance à la qualité architecturale et possèdent des compétences organisationnelles.

Les candidatures brèves et représentatives (avec références) émanant de bureaux d'architecture de la région sont à remettre au plus tard le 13.01.2012 à:

Raiffeisen Suisse, conseil en construction, Andreas Stucki, Voie du Chariot 7, 1003 Lausanne

Vous trouverez le programme du concours ainsi que les informations nécessaires sous: www.raiffeisen.ch/mandatdetude



RAIFFEISEN

Ouvrons la voie