Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 142 (2016)

Heft: 15-16: Pont routier de la Tamina

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. Siehe Rechtliche Hinweise.

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. <u>Voir Informations légales.</u>

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. See Legal notice.

Download PDF: 29.03.2025

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



Marbrerie du bâtiment Taille et pose de pierres naturelles

Restauration, ravalement de Façades - Façades ventilées
Dallages intérieurs et extérieurs - Piscines
Salle de bains - Plan de travail Cuisines
Escaliers sur mesures

Chemin de la Colice 16 | CP 144 | 1023 CRISSIER | Tél. +41 21 635 39 51 Fax +41 21 635 39 50 | Mobile +41 79 328 17 87 | www.chevriercaprara.ch











L'EPFL recherche pour sa Section de Génie Civil

Un(e) enseignant(e) dans le domaine du transport

Les domaines d'enseignement portent sur:

1-La gestion et la maintenance des infrastructures de transport

Elaboration d'une stratégie de maintenance

Analyse de l'état fonctionnel et structurel

Restitution d'une démarche de gestionnaire de réseau et quantification des dégradations

2-Les voies de circulation

Conception des voies de circulation

Choix ou sélection des sollicitations

(charges, matériaux et conditions climatiques et environnementales)

Optimisation des couches constitutives

Ces deux cours de niveau Master seront répartis sur deux semestres. Leur charge d'enseignement hebdomadaire correspond à 2 heures de cours et 1 heure d'exercice.

La mise en place et le suivi de projets de semestre et de diplôme pour étudiants dans le domaine font également partie de la charge d'enseignement (niveaux Bachelor et Master).

Le développement de projets de recherche dans le domaine est envisageable.

D'autres activités d'enseignement peuvent être suggérées. Elles doivent s'insérer dans le plan d'études de la Section de génie civil et être complémentaires à l'offre actuelle dans le domaine des transports.

Votre profil:

- Diplôme d'ingénieur(e) civil(e)
- Excellente maîtrise des domaines précités
- Expérience dans le domaine de l'enseignement
- Aisance dans la communication et le contact avec les étudiants

Nous offrons:

Un cadre professionnel exceptionnel dans un environnement de travail international, multiculturel et stimulant

Taux d'activité envisagé:

- Temps partiel de l'ordre de 40% sur l'année
- Contrat à durée déterminée (2 ans), éventuellement renouvelable selon l'évolution de la stratégie de recrutement de la Section de génie civil.

Entrée en fonction:

à convenir, idéalement dès janvier 2017.

Renseignements complémentaires auprès du président du comité de sélection

M. le Prof. Lyesse Laloui (lyesse.laloui@epfl.ch)

Nous vous invitons à faire parvenir, **jusqu'au 1^{er} octobre 2016,** uniquement par voie électronique sous la forme d'un seul document pdf, votre offre de services accompagnée de:

- un curriculum-vitae et copies de certificats
- une proposition détaillée d'un contenu pour les deux cours précités
- des exemples d'énoncés de projets de Master, de Bachelor, de semestre et de diplôme
- éventuellement des propositions de nouveaux cours qui s'insèreraient dans le plan d'études de la Section de génie civil, et seraient complémentaires à l'offre actuelle dans le domaine des transports

à l'adresse suivante: pascal.turberg@epfl.ch



Cela fait plus de 5 ans déjà que l'ingénieur diplômé en génie civil travaille pour Sika. Et pourtant, il ne connaît pas l'ennui. Notre **support technique pour ingénieurs et architectes** gère un portefeuille de projets très passionnants et participe à leur réalisation en collaboration avec 17'000 collègues de travail. Lorsque dans le secteur de la construction ou de l'industrie quelque chose de durable voit le jour, nos solutions pour le collage, l'étanchéité, le renforcement ou la protection en font presque toujours partie. Et toujours aussi un peu de Cédric Chételat. Afin de compléter notre équipe en Suisse Romande, nous recherchons une:

INGÉNIEURE GÉNIE CIVIL OU ARCHITECTE

Des tâches passionnantes

- Observer les évolutions sur le marché et acquérir de nouveaux clients et projets
- Conseiller les ingénieurs, architectes, entreprises générales et les maîtres de l'ouvrage
- Présenter les solutions de construction Sika lors de séances d'informations et d'événements clients
- Encadrer les projets clés ainsi que nos principaux clients en tant que key project manager

Votre compétence est votre meilleur atout

- En tant qu'architecte, ingénieure en génie civil ou cheffe de chantier, vous avez déjà acquis une certaine expérience et vous recherchez un nouveau challenge
- Vous avez un réel plaisir à communiquer et un pouvoir de persuasion ainsi qu'un talent inné pour la vente et le conseil
- En tant qu'interlocutrice, vous aimez le contact et, grâce à votre personnalité, vous allez à la rencontre des gens et gagnez leur confiance
- Vous maîtrisez parfaitement le français écrit et oral et vous avez une bonne connaissance de l'allemand

Building Trust Everyday

- Le plus important pour nous est la confiance. Nous nous fions à vos compétences et vous offrons une grande liberté pour aménager le temps à votre convenance à chaque jour sa nouveauté
- Une formation intensive et des perspectives intéressantes pour tous ceux qui osent le changement et veulent progresser
- De l'espace pour les idées innovantes, un champ d'action intéressant et la prise de responsabilité font partie de l'esprit de pionnier de Sika
- Cela peut sembler étonnant pour une grande entreprise, mais nous possédons des voies décisionnelles raisonnables et une hiérarchie horizontale

Pour toutes informations plus détaillées, sur ce poste de travail qui offre de nombreuses perspectives, n'hésitez pas à contacter Madame Brigitte Meier, responsable du département du personnel (+41 58 436 32 13). Intéressée, nous attendons avec plaisir votre candidature en ligne sur le portail de carrières de notre site web (www.sika.ch/fr/topjobs). Naturellement, nous nous réjouissons aussi de recevoir des candidatures masculines.





1 Architecte projeteur EPFL/HES

Taux d'occupation dès 80 %

A Carré Architecture et aménagement SA, région lausannoise

Le bureau est composé d'une trentaine de collaborateurs spécialisés dans les domaines d'activités suivants : Habitats individuels et collectifs, bâtiments administratifs, industriels, commerciaux et publics, plans de quartier, étude de projet et faisabilité, analyses de constructibilité de terrain et expertises.

Le poste

Afin de renforcer son équipe jeune et dynamique, notre bureau recherche un architecte projeteur motivé par des projets de moyenne à grande envergure.

Vos compétences :

- Pouvoir justifier d'une expérience réussie d'au moins 3 ans dans un poste similaire
- Connaître les différentes lois suisses
- Vous connaissez les logiciels bureautiques tels que Pack Office et Archicad
- Vous êtes bon communicant et possédez de bonnes qualités rédactionnelles
- Vous êtes résistant au stress, autonome, organisé, polyvalent et vous aimez l'action et le travail varié

Date d'entrée : de suite

Votre dossier complet (Lettre, CV avec photo, portfolio et prétentions salariales) est à envoyer : didier.rinsoz@acarre.ch

Le masculin vaut pour le féminin.



Chef/fe de service (100%) auprès du Service des bâtiments

La Direction de l'aménagement, de l'environnement et des constructions recherche un/e chef/fe de service pour diriger le Service des bâtiments. Titulaire d'une licence, d'un diplôme ou d'un master EPF/ universitaire en architecture -ou d'une formation jugée équivalenteet au bénéfice de plusieurs années d'expérience professionnelle, vous aurez pour mission d'assurer que les besoins en surfaces bâties des Directions soient satisfaits de la meilleure manière, en tenant compte d'un rapport coût-prestation optimal à long terme ainsi que des aspects culturels et environnementaux.

Vous trouverez le détail de l'annonce sur le site: www.fr.ch/emplois sous la référence: SG-DAEC-162802

Délai de postulation: 19 août 2016

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



Afin de compléter les effectifs de la Direction de l'urbanisme et de l'environnement, la Municipalité de Pully met au concours un poste d'

architecte à 90%

Mission:

Gestion de projets de transformations ou de constructions nouvelles dans lesquels la Ville est maître d'ouvrage, sous la conduite de l'architecte communal et de son adjoint.

Profil souhaité:

- Diplôme d'architecte ou de technicien(ne) en architecture ou formation jugée équivalente;
- Expérience confirmée dans ces disciplines (conduite de chantier notamment);
- Esprit d'analyse, de synthèse et sens de d'initiative;
- Maîtrise de l'informatique (Autocad, Messerli, Office);
- Bonne capacité à rédiger des rapports et notes techniques;
- Capacité à travailler en groupe, faculté d'intégration dans une équipe pluridisciplinaire.

Entrée en fonction: 1er septembre 2016 ou à convenir.

Les offres, accompagnées d'un curriculum vitae, d'une photographie et de copies de certificats, doivent être adressées via le site internet: www.pully.ch/emplois ou par courrier au Service des ressources humaines de la Ville de Pully, av. du Prieuré 2, CP 63, 1009 Pully jusqu'au 22 août 2016.

Pour tous renseignements complémentaires:

M. P. Daucourt, chef de service - Tél. 021 721 31 11 Retrouvez l'annonce complète sur www.pully.ch/emplois



La nouvelle adresse pour votre publicité

Votre nouveau contact pour des annonces: Téléphon 044 928 56 11 traces@zs-werbeag.ch



Zürichsee Werbe AG TRACÉS

UTILEXPO 13-15 OCTOBRE 2016



Transport - Manutention Logistique - Utilitaires lourds et légers

utilexpo.ch









