Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 137 (2011)

Heft: 17: La ville en devenir

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

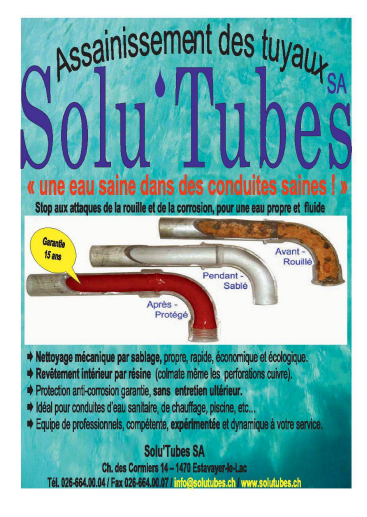
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

myslidestyle.ch

Pour Architectes et Designers







L'office du génie civil recherche pour sa direction opérationnelle et des grands projets :

UN-E DIRECTEUR-TRICE OPERATIONNEL-LE ET DES GRANDS PROJETS à 100%

classe max. 28

Le/la titulaire sera chargé-e :

- D'assurer l'organisation et le suivi d'études multicritères, touchant des domaines tels que le génie civil, la géologie et la géotechnique, le domaine des transports et du trafic, le domaine de l'urbanisme et de l'aménagement du territoire, le domaine de l'environnement etc.
- De diriger et/ou de participer aux études et réalisations de grands projets.
 De diriger et/ou de participer à des séances de travail avec des intervenants internes ou externes, en Suisse ou à l'étranger.
- De préparer ou de collaborer à la préparation de réponses du Conseil d'Etat aux procédures de mise en consultation d'arrêtés fédéraux et autres enquêtes similaires.
- D'assurer la gestion budgétaire et financière des directions et services rattachés à l'office du génie civil.
- De procéder au remplacement du directeur général et ingénieur cantonal, en son absence.
- De recueillir, contrôler, analyser et traiter les demandes concernant les collaborateurs de l'office du génie civil ainsi que de mettre en place, contrôler et faire appliquer les directives en matière de ressources humaines émises par l'office du personnel de l'Etat.

Diplôme d'ingénieur-e d'une école polytechnique fédérale (EPF) ou équivalent, spécialisation/formation et expérience approfondie dans le management et la gestion d'entreprises, ainsi que dans le domaine des infrastructures de transports (construction, aménagement, entretien). Expérience professionnelle d'un minimum de 10 ans dans le management, la conduite et la coordination d'une entité opérationnelle comportant un effectif hétérogène, ainsi que dans la gestion de projets d'aménagements routiers complexes avec un grand nombre d'intervenants et recouvrant plusieurs domaines disciplinaires sont également

Compétences particulières caractérisant le poste:

Une très grande autonomie est attendue du titulaire qui devra posséder un sens élevé des responsabilités, être apte à prendre des décisions sans délai, avoir un bon contact humain, une bonne résistance au stress, le sens de la négociation, être capable d'adaptation ainsi qu'avoir une aptitude avérée à la communication. Une très bonne connaissance de l'allemand et un bonne maîtrise de l'anglais sont également souhaitées.

Lieu de travail :

DCTI - Office du génie civil - Chemin des Olliquettes 4 - 1213 Petit-Lancy (Genève)

Entrée en fonction: 1er février 2012

Pour information complémentaire : http://ge.ch/places-vacantes/

DCTI-Direction des ressources humaines-rue David-Dufour 5-CP 22-1211 Genève 8