

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 139 (2013)
Heft: 13-14: Construire l'image du campus

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: 18.01.2026

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

Brevet européen

FISSURES? TASSEMENTS?

URETEK DEEP INJECTIONS®:

LA SOLUTION AUX PROBLÈMES DE FONDATIONS

UTILISATION POUR

- Terrain de faible portance
- Pressions élevées sur le terrain
- Fondation insuffisante
- Remblayage

VOS AVANTAGES

- Exécution simple et rapide
- Effet immédiat
- Aucun chantier
- Economie de temps et d'argent

Offre gratuite
URETEK Schweiz AG
6052 Hergiswil - Tél. 041 676 00 80
www.uretek.ch - uretek@uretek.ch

La protection incendie doit être le fruit d'une réflexion

Classifications normalisées, exemples de construction, certificats, plans aux formats PDF et DXF pour:

- Portes coulissantes, portes avec cadre et portes va-et-vient EI30
- Portes coupe-feu à fleur de mur
- Colonnes montantes/installations électriques Icb EI30

www.frank-tueren.ch/fr

LA VILLE DE GENÈVE ENGAGE

ARCHITECTE EN CHARGE DES ÉTUDES ET FAISABILITÉS

à la Direction du patrimoine bâti (DPBA)

Conditions générales	Entrée en fonction
Etre domicilié-e dans le canton de Genève ou dans la zone de domiciliation autorisée	1 ^{er} septembre 2013 ou à convenir

Dépôt de candidature jusqu'au 23 juillet 2013

Les candidat-e-s sont prié-e-s de faire parvenir un curriculum vitae, accompagné d'une lettre de motivation, des copies de diplômes, des certificats de travail, ainsi que d'une photographie récente format passeport.

Les candidat-e-s ne disposant pas d'un curriculum vitae peuvent utiliser le formulaire de «demande d'emploi». Ce formulaire et le plan de la zone de domiciliation autorisée peuvent être retirés à la Direction des ressources humaines - Cour de St-Pierre 2 - ou téléchargés sur Internet à l'adresse www.ville-geneve.ch

Département des finances et des relations extérieures

Le Service immeubles, patrimoine et logistique (SIPAL) recherche un-e :

Ingénieur-e projets «Chauffage, Ventilation, Santiaire et Sécurité»

100%, réf. 10376

Mission : Vous conduisez des groupes de mandataires dans les domaines du Chauffage, de Ventilation, du Sanitaire (CVS) et de la Sécurité pour tous les projets et interventions portant sur l'ensemble du parc immobilier de l'Etat de Vaud. Vous serez amené-e à concevoir et planifier des projets d'infrastructures techniques dans les domaines CVS et de la Sécurité. Vous êtes le/la garant-e de l'exploitation et la maintenance des installations techniques du parc immobilier de l'Etat et veillez à une gestion optimale des ressources financières et au respect des normes en vigueur. Vous êtes chargé-e de promouvoir auprès des partenaires concernés, l'exemplarité de l'Etat dans la gestion énergétique des bâtiments existants et des nouvelles constructions. Vous conseillez et orientez également les chef-fe-s de projets et architectes dans les choix techniques proposés par les mandataires spécialisés.

Profil : Titulaire d'un diplôme HES / bachelor dans le domaine de l'ingénierie, vous maîtrisez les procédures des marchés publics et avez une formation accomplie dans les branches : chauffage, ventilation et sanitaire (CVS) ou sécurité. Vous disposez par ailleurs de connaissances techniques des autres branches et portez un intérêt marqué pour la gestion et les économies d'énergie. Une formation de type Master dans le domaine Energie et développement durable dans l'environnement bâti, ainsi que de bonnes connaissances dans le domaine de la sécurité seraient souhaitées. Vous attestez d'une expérience professionnelle confirmée dans la gestion de projets. Vous êtes reconnu-e pour votre sens de l'organisation, vos compétences en planification et en coordination des activités. Vous êtes apprécié-e pour votre aisance relationnelle et votre capacité à développer des échanges positifs au sein des réseaux d'intervenants et des spécialistes. Vous agissez en tout temps en respectant les principes d'équité ainsi que les procédures et les normes en vigueur.

Entrée en fonction : 1er septembre 2013 ou à convenir.
Délai de postulation : 31 juillet 2013.
Contact : M. Christopher Pyroth, 021 316 73 19.
Dossiers : SIPAL - Ressources humaines, M. Eric Spielmann, Pl. de la Riponne 10, 1014 Lausanne ou par rh.sipal@vd.ch.

Vous trouverez plus d'informations sur : www.vd.ch/carrieres