

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 143 (2017)
Heft: 1: Projections alpines

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: 11.01.2026

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



Caisse de prévoyance
de l'Etat de Genève

La CPEG, Caisse de prévoyance de l'Etat de Genève, assure plus de 70 000 membres actifs et pensionnés. Prenant la mesure des enjeux actuels de la prévoyance professionnelle et des attentes des personnes assurées, la CPEG accomplit cette mission avec l'objectif d'assurer un niveau de prestations attractif et un service de qualité. Elle œuvre de manière responsable, consciente de la position qu'elle occupe dans la vie des Genevois.

Sa division Immobilier gère un patrimoine de CHF 3.5 milliards, composé de 10 000 logements (premier propriétaire de logements du canton), mais aussi de 4 résidences pour personnes âgées et de 170 000 m² de surface d'activité. Elle est actuellement impliquée dans trois projets d'envergure cantonale (projet Praillle-Acacias-Vernets, Grands Esserts et Les Sciers). Au sein de cette division, le service Développement et Promotion a comme mission principale de rechercher, analyser et développer les opportunités d'investissements immobiliers pour la CPEG. Nous souhaitons renforcer le service avec deux nouveaux collaborateurs-trices.

Si notre institution vous attire, venez nous rejoindre comme :

Développeur immobilier ou Architecte urbaniste – Chef-fe de projet (100%)

Votre profil nous intéresse

Vous êtes titulaire d'un diplôme universitaire architecte ou ingénieur (ou d'un titre jugé équivalent), complété idéalement d'une ou plusieurs formations (l'EI ou brevet fédéral en développeur immobilier, 3^{ème} cycle en aménagement du territoire, management de projet). Vous avez une expérience professionnelle de 3 ans comme en qualité d'architecte-urbaniste ou développeur immobilier (ou comme architecte, ingénieur, complétée par une expérience de quelques années dans le domaine immobilier). Vous êtes intéressé-e par les aspects techniques et financiers du montage d'opération. Vous maîtrisez les bases légales en matière de construction et bénéficiez d'une bonne connaissance des systèmes administratifs et institutionnels du Canton. Vos qualités relationnelles, comme votre sens de la négociation, sont de véritables atouts. Rigueur, curiosité et polyvalence vous caractérisent. Réactif-ve, vous savez également être persévérant-e car la réussite d'une opération de développement immobilier se joue sur plusieurs années.

Nous vous offrons

De rejoindre une petite équipe au sein de laquelle vous initieriez des opérations en recherchant, analysant et développant les opportunités d'investissements immobiliers dans le respect de la politique immobilière. Dans ce cadre, vous négocieriez avec les services cantonaux, communaux et les partenaires et mandataires privés. Vous aurez la responsabilité de réaliser et superviser les études de faisabilité de ces opérations. Vous rédigerez les cahiers des charges, organiserez les procédures d'appels d'offres et de concours. Vous piloterez les études directrices et assurerez le suivi des projets qui seront ensuite réalisés par notre service Construction et Travaux.

Si vous êtes intéressé-e, merci d'adresser votre dossier complet (lettre de motivation, cv, diplômes et certificats) uniquement par courriel **jusqu'au 27 janvier 2017** à l'adresse suivante : **rh@cpeg.ch**. Les candidatures incomplètes ne seront pas prises en considération.



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'environnement,
des transports, de l'énergie et de la
communication DE
Office fédéral des transports OFT

INGÉNIEURE/INGÉNIUR SPÉCIALISTE DE LA VOIE FERRÉE

80–100% / ITTIGEN

Faites avancer la Suisse!

Vous apportez, grâce à vos évaluations de sécurité spécifiques à la voie ferrée, une contribution importante à une exploitation ferroviaire sûre du réseau ferré suisse. Avec vos connaissances techniques et votre expérience, vous faites partie du centre de compétences de la technique de construction.

Vos tâches

- Evaluer la sécurité dans le cadre de procédures d'homologation et d'approbation des plans, en particulier dans le domaine de la voie quel qu'en soit l'écartement
- Actualiser les bases et ouvrages de référence en matière de technique ferroviaire selon les avancées techniques, aussi bien en autonomie qu'en tant que membre ou que chef de groupes de travail
- Assister l'équipe multidisciplinaire composée d'ingénieurs avec ses connaissances de la voie ferrée et élargir ses propres connaissances spécialisées
- Rédiger des avis techniques à intégrer aux décisions de l'office, participer ou diriger des entretiens avec les entreprises requérantes
- Collaborer en tant qu'auditeur spécialisé dans le cadre de la surveillance de la sécurité sur le terrain

Vos compétences

- Titulaire d'un diplôme d'ingénieur en génie civil, en génie mécanique ou d'un diplôme de géomaticienne/géomaticien assorti de solides connaissances du système ferroviaire
- Plusieurs années d'expérience professionnelle, idéalement dans la conception et dans la réalisation d'installations ferroviaires en particulier pour la voie
- Facilité de rédaction de textes techniques et d'évaluations qui en découlent
- Personnalité endurante avec compétences sociales élevées, autonomie et esprit d'équipe
- Bonne connaissance active d'au moins une deuxième langue officielle et, si possible, une connaissance passive d'une troisième langue officielle ou de l'anglais

L'Office fédéral des transports (OFT) veille à ce que les transports publics en Suisse soient sûrs, performants et rentables tout en respectant au mieux l'environnement. L'OFT est un office du Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication (DETEC).

En tant que collaborateur ou collaboratrice de l'OFT, vous faites avancer la Suisse. Vous assumerez la responsabilité de projets exigeants et axés sur le long terme. L'OFT vous offre un cadre de travail moderne dans lequel vous contribuerez de manière significative à préparer l'avenir de la Suisse.

L'administration fédérale est attentive aux différents parcours de vie de ses collaborateurs et collaboratrices et en apprécie la diversité. Elle accorde la plus haute priorité à l'égalité de traitement.

Les personnes francophones et italophones étant sous-représentées dans notre unité administrative, nous nous réjouissons de recevoir leur candidature.

Candidature en ligne sur www.stelle.admin.ch, code de référence 30065

Pour de plus amples informations, veuillez-vous adresser à :
M. Rolf Guldenfels, remplaçant Chef de section, tél. +41 58 463 07 16
ou Mme Vesna Keller, chef du service spécialisé Personnel,
tél. +41 58 462 57 62

Vous trouverez d'autres annonces intéressantes de la Confédération à l'adresse suivante: www.emploi.admin.ch

Coup de projecteur sur les ingénieur-e-s suisses

Schweizer
Ingenieurbaukunst

L'art des
ingénieurs suisses

Opere di
ingegneria svizzera

2015 / 2016



Commandez le nouveau livre
maintenant: buch@espazium.ch

n
dlinigen

rmé
dans une
ectiligne

rma libera
riglia

la casa editrice Somedia a



X. Der skulptural Treppenbau
Treppenhaus im Churer Medienhaus
Mitte des Hauses
Ein Treppenhaus, das in der Form
skulptural Treppenbau
entwickelt ist. Der Treppenbau
ist eine architektonische Skulptur.
Le escalier comme une sculpture
dans la forme de l'escalier
L'escalier comme une sculpture
à la forme de l'escalier
X. Längenstrich
Dimensionierung
Sektor Langzeit
X. Der skulpturalen
Treppenhaus im Churer Medienhaus
Mitte des Hauses
Ein Treppenhaus, das in der Form
skulptural Treppenbau
entwickelt ist. Der Treppenbau
ist eine architektonische Skulptur.
Le escalier comme une sculpture
dans la forme de l'escalier
L'escalier comme une sculpture
à la forme de l'escalier

**Commandez le premier recueil de projets phares
réalisés par des bureaux d'ingénieurs suisses !
Une initiative éditoriale portée par espazium, la SIA
et l'usic.**

Commandes à l'adresse
buch@espazium.ch et en librairie
ISBN: 978-3-9523583-4-4

CHF 45.-
128 pages
édition trilingue all/fr/it

sia **usic**