

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **143 (2017)**

Heft 1: **Projections alpines**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



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 Praille-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 (IEI 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 initierez des opérations en recherchant, analysant et développant les opportunités d'investissements immobiliers dans le respect de la politique immobilière. Dans ce cadre, vous négociez 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/INGÉNIEUR 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

- Évaluer 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



Commandez le nouveau livre
maintenant : buch@espazium.ch



**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