

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 133 (2007)
Heft: 02: Protection sismique

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: 04.04.2026

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



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Office fédéral de l'environnement OFEV

Veillez envoyer votre candidature à l'adresse suivante:
Office fédéral de l'environnement
Ressources humaines, 3003 Berne
réf. ING.CIV
Pour tout renseignement complémentaire, n'hésitez pas à contacter Monsieur Blaise Duvernay, tél. 031 324 17 34

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

L'Office fédéral de l'environnement (OFEV) est le service fédéral compétent en matière d'environnement. Il est intégré au Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication DETEC. La centrale de coordination de la Confédération pour la mitigation des séismes est responsable de la mise en application et de la coordination du programme de mesures fédéral pour la réduction du risque sismique. Elle est le centre d'expertise pour les départements fédéraux, les cantons, les hautes écoles, les associations professionnelles, les assurances, les médias et les tiers. Pour compléter notre team nous cherchons un/une

Ingénieur/e civil/e spécialisé/e en génie parasismique 80–100%

Vous dirigez les travaux d'inventaire de la sécurité parasismique des ouvrages existants de la Confédération et conseillez les services fédéraux concernés en matière d'application des prescriptions parasismiques des normes SIA dans le cadre de leurs projets de construction. Vous donnez également des cours de formation continue aux ingénieurs et architectes en étroite collaboration avec les hautes écoles (HES ou EPF), participez à des groupes de travail ad-hoc avec les hautes écoles et les associations professionnelles pour l'élaboration de normes techniques et accompagnez des projets de recherche et développement dans le domaine du génie parasismique.

Ces tâches exigeantes et passionnantes présupposent une formation d'ingénieur en génie civil EPF ou équivalente avec une spécialisation en génie parasismique et analyse dynamique des structures. Vous disposez de plusieurs années d'expérience professionnelle et êtes une personnalité motivée, ouverte et dotée de capacités conceptuelles et analytiques marquées. Vous avez le sens des responsabilités et des priorités et savez travailler de manière autonome selon une stratégie orientée sur les objectifs. Vous avez de l'expérience dans la gestion de projets et collaborez volontiers avec des spécialistes d'autres domaines. Votre aisance rédactionnelle, votre esprit d'équipe, vos capacités à communiquer et un esprit didactique complètent votre profil. Si vous remplissez ces conditions et que vous maîtrisez au moins deux langues officielles ainsi que anglais, c'est avec intérêt que nous attendons votre dossier de candidature pour ce poste exigeant et à responsabilités.

BUREAU D'INGENIEUR établi depuis de nombreuses années entre Lausanne et Genève

CHERCHE INGENIEUR CIVIL

diplômé EPF ou HES
avec ou sans expérience, comme associé
susceptible de reprendre le bureau

Apport financier souhaité mais non impératif
Faire offre avec CV et références sous chiffre
K94071B KB Medien SA, cp 1162, 9001 St. Gallen

bakker & blanc architectes
recherche

Architectes EPF/HES et dessinateurs(trices) en bâtiment

Nous offrons :

- une collaboration à long terme au sein d'une équipe jeune et sympathique
- un cadre de travail de qualité et un salaire adapté à votre expérience

Votre profil :

- vous avez le sens du travail en équipe et celui des responsabilités
- vous êtes de nature indépendante et cherchez de nouveaux horizons

Contactez nous :
Bakker & Blanc architectes EPF SIA FAS
Rue des Terreaux 5
1003 Lausanne



2 Architectes au Service des bâtiments

Mission

- > Assurer l'entretien d'un portefeuille d'immeubles; s'occuper de l'entretien courant ainsi que de la planification, du suivi de chantiers et du suivi financier d'opérations de rénovation; représenter le maître d'ouvrage auprès des mandataires, architectes et ingénieurs; traiter les demandes de crédits et préparer les boucllements de comptes; s'occuper de la coordination générale avec les Services d'architecture et de l'énergie, ainsi que de la coordination et planification avec les services demandeurs de la Ville de Genève

Conditions

- > être titulaire d'un diplôme d'architecte HES ou justifier d'une formation jugée équivalente
- > justifier d'au moins 5 ans de pratique professionnelle de chantier à un poste de pilotage
- > posséder une expérience de la gestion d'un patrimoine bâti serait un atout (rénovation, gérance immobilière,...)
- > avoir une bonne maîtrise de l'informatique
- > justifier d'une expérience de la gestion comptable de chantier

Adresse

- > Rue du Stand 25 - 1204 Genève

Conditions générales

- > Être domicilié-e dans le Canton de Genève ou dans la zone de domiciliation autorisée

Entrée en fonction

- > De suite ou à convenir

Dépôt de candidature jusqu'au 23 février 2007

- > Les candidat-e-s sont prié-e-s de retourner leurs offres manuscrites, au moyen de la formule « demande d'emploi », accompagnées des copies de diplômes et certificats, ainsi que d'une photographie récente, format passeport, à l'adresse mentionnée dans l'offre.

La formule « demande d'emploi » ainsi que le plan de la zone de domiciliation autorisée sont disponibles au Service des ressources humaines - Cour de St-Pierre 2 - ou sur Internet www.ville-ge.ch.