

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 138 (2012)
Heft: 21: Critique du développement durable

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>

Association Réseau construction durable Suisse

L'association bénéficie de l'appui de nombreux acteurs: entreprises aux projets et actions durables, pouvoirs publics mais aussi associations et unions liées au domaine de la construction durable. Elle s'engage pour la construction durable en Suisse en ce qui concerne les ouvrages individuels et les parcs immobiliers, les infrastructures ainsi que le développement urbain et l'aménagement du territoire. L'objectif de l'association, fondée en 2012, est de définir clairement la notion de construction durable et de renforcer la collaboration de l'économie, de la science, de la politique et des pouvoirs publics dans ce domaine. Le réseau se considère comme un représentant des intérêts politiques et favorise la formation et le perfectionnement en matière de durabilité.

Pour gérer cet éventail d'activités passionnantes et continuer la mise en place de l'association, nous recherchons au 1^{er} avril 2013 une personne engagée pour un poste de:

Directeur/trice

Vos tâches:

- Orientation stratégique et opérationnelle de l'association en collaboration avec le comité directeur dans les secteurs du bâtiment et de la construction d'infrastructures
- Elaboration et coordination d'un réseau (économie, science, politique, pouvoirs publics), recrutement de nouveaux membres
- Représentation de l'association et de ses intérêts à l'externe
- Conseils aux membres de l'association (entreprises, pouvoirs publics, autres associations et unions liées au domaine de la construction durable)
- Participation à l'élaboration de normes nationales en matière de construction durable
- Développement de partenariats avec des institutions formatrices pour promouvoir des possibilités de formation et de perfectionnement pertinentes
- Relations publiques

Nos exigences:

- Formation d'architecte ou d'ingénieur/e civil/e achevée ou formation universitaire équivalente
- Expérience professionnelle de plusieurs années et réseau de relations dans le domaine de la construction durable (bâtiment ou infrastructures)
- Capacité de direction, manière de penser stratégique, esprit d'initiative, sens de la communication, compétences conceptuelles et organisationnelles
- Expérience du réseautage et du travail politique
- Compétences linguistiques: allemand et français (très bonnes connaissances écrites et orales), anglais (bonnes connaissances)

Ce que nous offrons:

Nous vous proposons de relever des défis passionnants dans un cadre varié et en constante évolution. Vous pourrez profiter de nos structures neuves pour contribuer au progrès. Le lieu de travail est à Beme. En outre, des conditions de travail flexibles sont négociables et le taux d'occupation est de 80-100%.

La création de notre association a été soutenue par l'entreprise de conseil en management SustainServ (Zürich/Boston). Veuillez adresser votre dossier de candidature complets à Till Berger, nnbch@sustainerv.com, tél. +41 43 322 10 10.

vola

Free-standing. Free-thinking.



VOLA Showroom
Zürichbergstrasse 80
CH-8044 Zürich
Tel: 044/955 18 18
sales@vola.ch
www.vola.ch

Département des infrastructures et des ressources humaines



Le Service des routes (SR) recherche pour une entrée au 1^{er} janvier 2013 ou à convenir un-e :

Ingénieur-e civil-e / projet, spécialiste en géotechnique 100%, réf. 9849

L'une des missions du Service des routes (SR) est la responsabilité de la sécurité du réseau routier du canton. L'entité DFN (dégâts des forces de la nature) prend en charge une quinzaine d'événements par année liés principalement aux glissements de terrains et aux chutes de pierres.

Mission : Vous planifiez, organisez et pilotez des projets liés aux dégâts de la nature (DFN) et des projets routiers en lien avec des travaux spéciaux. Vous assistez vos collègues des divisions infrastructure routière et entretien dans l'aspect géotechnique/travaux spéciaux des projets dont ils sont en charge. En outre, vous organisez le contrôle des prestations fournies par nos prestataires de services internes et externes et les entreprises.

Profil : Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur-e en génie civil (EPF, HES) ou disposez d'une certification reconnue (REG A) dans un domaine utile à la fonction. Vous pouvez justifier d'une expérience d'au moins 8 ans dans une branche du génie civil (bureaux techniques, entreprises) pour les prestations de projet, de gestion de travaux et de la géotechnique. Vos facultés d'organisation rivalisent avec vos connaissances des lois, règlements et directives dans tous les domaines dans lesquels l'ingénieur-e projet / spécialiste peut être désigné-e chargé-e de missions. Votre maîtrise des procédures liées aux Marchés Publics et en matière d'enquêtes de travaux et « terrains » est avérée. Le permis de conduire (catégorie B) est indispensable.

Délai de postulation : 14 novembre 2012.

Contact : M. Christian Heubi, 021 316 70 70.

Dossiers : SR - Unité ressources humaines, Pl. de la Riponne 10, 1014 Lausanne ou par recrutement.dirh@vd.ch

Vous trouverez la mission du poste et plus d'informations sur :
www.vd.ch/carrieres