

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 137 (2011)
Heft: 02: Représentation

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 08.02.2025

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

myslifestyle.ch

Pour Architectes et Designers



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Office fédéral des routes OFROU

Veillez envoyer votre candidature à l'adresse suivante:
Office fédéral des routes OFROU,
domaine Personnel, Mühlestrasse 2,
3003 Berne-Ittigen

Pour tout renseignement supplémentaire,
adressez-vous à M. Joseph Berger,
responsable du domaine Soutien
technique, tél. : 031 322 62 96.

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

L'Office fédéral des routes (OFROU), dont le siège principal se trouve à Ittigen, est l'autorité suisse compétente en matière d'infrastructure et de circulation routières.

Responsable technique régional dans le domaine Soutien technique

Suite à la réforme de la péréquation financière (RPT), la division Infrastructure routière a repris les fonctions de maître d'ouvrage des routes nationales en janvier 2008. Les filiales d'Estavayer-le-Lac, de Thoune, de Zofingue, de Winterthur et de Bellinzone ont été créées à cet effet. Avec votre équipe de 7 personnes, vous assurez le soutien technique pour les filiales d'Estavayer-le-Lac et de Thoune. Vous assumez la responsabilité de l'approbation des projets d'aménagement et d'entretien des routes nationales et assistez les chefs de projets des filiales pour les questions techniques. En collaboration avec les deux autres responsables techniques régionaux, vous définissez les exigences techniques liées aux projets et veillez à ce que les standards soient appliqués de manière uniforme.

Titulaire d'un diplôme EPF ou HES d'ingénieur électricien ou civil, vous disposez de bonnes connaissances dans les différents domaines techniques et de plusieurs années d'expérience dans la gestion de projets et la conduite de personnel dans le secteur de l'infrastructure routière. Grâce à votre esprit de synthèse et à votre sens de l'essentiel, vous coordonnez vos projets de manière efficace. En outre, vous vous exprimez aisément dans deux langues officielles et possédez des connaissances passives d'une troisième. Si ce poste vous interpelle et que vous pensez remplir les exigences requises, n'hésitez pas à nous faire parvenir votre candidature.

TRACÉS

Fondée en 1875, TRACÉS est la plus ancienne revue technique suisse de langue française. Paraissant à un rythme bimensuel, elle traite de l'architecture, du génie civil, de l'environnement et des nouvelles technologies. www.revue-traces.ch.

Afin de remplacer le titulaire du poste, appelé vers d'autres fonctions, elle recherche son (sa) futur(e)

Rédacteur(trice) en chef

Les qualités impérativement requises sont les suivantes :

- rigueur intellectuelle, grande force de travail, excellentes compétences rédactionnelles et capacité à animer une équipe rédactionnelle de très haut niveau
- très bonne connaissance du contexte culturel, des conditions de mise en œuvre et des impératifs économiques qui caractérisent la production d'une revue technique
- formation académique liée à la culture du bâti et expérience professionnelle marquante dans le domaine de la presse

Entrée en fonction : avril-mai 2011. Lieu de travail : Ecublens, à proximité du campus de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL).

Veillez adresser votre dossier de candidature avant le 15 février à :

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine, att. Mme Katharina Schober, Directrice
Staffelstrasse 12, CH – 8045 Zurich