

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 142 (2016)
Heft: 2: École du Domaine du possible

Inhaltsverzeichnis

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: 30.03.2025

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

**Vous êtes la
personne que nous
recherchons!**

Réaliser ensemble un
chef-d'œuvre, jour après
jour, pour nos clients.



Réviser/euse / Inspecteur/trice en bâtiment (80–100%)

Berne, Wankdorf pour le 1er mars 2016 ou à convenir

Vos tâches.

- Effectuer des révisions complexes et interdisciplinaires (expérience en tant que réviser/euse non requise)
- Vérifier les projets de construction tout au long des différentes phases, de la planification et réalisation jusqu'au décompte, à la mise en service et à l'entretien
- Afin d'optimiser l'efficacité et l'efficience, analyser et évaluer les processus et structures ainsi que les processus d'entreprise
- Mener des inspections de construction sur site, directement sur les chantiers
- Identifier les opportunités et les risques, mettre en évidence les mesures qui s'imposent
- Rédiger des rapports adaptés aux destinataires, à l'intention du Conseil d'administration et du management

Votre profil.

- Diplôme d'ingénieur-e civil-e (HES/EPF), de conducteur/trice des travaux de bâtiment/conducteur/trice de travaux (ES) ou formation équivalente
- Plusieurs années d'expérience dans le domaine de la construction, des connaissances des transports publics constituant un atout
- Langue maternelle française ou allemande et très bonnes connaissances de l'autre langue
- Pensée analytique et réflexion interdisciplinaire, capacité à présenter des faits complexes de manière claire et concise
- Très bonnes compétences en communication et capacité à s'imposer
- Grand sens des responsabilités, autonomie et disposition à travailler dans toute la Suisse

Prestations et avantages.

Cette activité vous donne un aperçu de la diversité des missions au sein des CFF. Montez à bord du «train» CFF et faites bouger la Suisse avec nous. Rejoignez notre convoi et, avec vos 33 000 collègues, réalisez un chef-d'œuvre, jour après jour.

Contact.

Avons-nous éveillé votre intérêt? Monsieur Bruno Braccini, responsable du team Construction, se tient à votre disposition pour de plus amples informations au +41 79 669 67 02.

Vous trouverez de plus amples informations sur le site www.cff.ch/jobs, sous le numéro de référence 23502.

02

ÉCOLE DU DOMAINE DU POSSIBLE

6 (MI)LIEUX DE VIE: DE LA PÉDAGOGIE À LA CARTOGRAPHIE

Catherine Perret

12 L'OUVERTURE DU TERRITOIRE DE L'ENSEIGNEMENT: L'ÉCOLE DU DOMAINE DU POSSIBLE

Christophe Catsaros

16 DISPENSÉ D'AFFRANCHISSEMENT

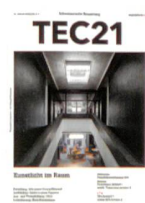
Patrick Bouchain

5	ÉDITORIAL	34	AGENDA
18	ACTUALITÉS	36	NOUVEAUX PRODUITS
20	LIVRES	37	OFFRES D'EMPLOI
26	PAGES SIA	38	L'ARCHITECTURE À L'ÉCRAN
32	CONCOURS		



Les combles de la chapelle aménagés en salles de classe (photo © Domaine du possible)

Paraissent chez le même éditeur:



TEC21 3-4/2016 (15.116) Kunstlicht im Raum
Wie unter freiem Himmel | Licht in allen Facetten |
Von der Idee zur Erfahrung

TEC21 1-2/2016 (81.116) Basel – Stadt im Dreiländereck
Stadtsparziergang in Basel | Ein städtebauliches
Portrait

ARCHI n° 6 (12.2015) L'equilibrio
Architetturaingegneria | Due bilancieri in equilibrio |
Le forme dell'equilibrio e la statica grafica |
Il futuro non è più quello che era e il passato è
diventato imprevedibile