

**Zeitschrift:** Tracés : bulletin technique de la Suisse romande  
**Herausgeber:** Société suisse des ingénieurs et des architectes  
**Band:** 140 (2014)  
**Heft:** 21: Fondation Louis Vuitton : théâtres en utopie

## 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:** 09.04.2026

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



ÉCOLE POLYTECHNIQUE  
FÉDÉRALE DE LAUSANNE

## Faculty Position in Construction and Architecture

at the Ecole Polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL)

EPFL's School of Architecture, Civil and Environmental Engineering (ENAC) invites applications for a faculty position in **Construction and Architecture** at the Associate or Full Professor levels.

The successful candidate will benefit from a solid experience in practice and have demonstrated innovation capacities. He/she will be responsible for coordinating teaching activities in the building construction domain at the bachelor's, master's and doctoral levels. Research activities should relate to architectural construction towards high architectural expressiveness regarding, for instance: large scale prototyping, advanced building materials, architectural integration of active or passive building systems, innovation in construction materials assemblies and façade components and building structures within the architectural design context.

We offer significant start-up resources and internationally competitive salaries. The new professor will have access to and benefit from the smart living lab facilities and network. This academic platform and future experimental building is dedicated to the EPFL Fribourg outpost focusing on research and innovation in the building sector, established in collaboration with the University of Fribourg and Fribourg's College of Engineering and Architecture.

As a position in energy efficiency and renewable energy in buildings is being opened simultaneously with the present one (see <http://enac.epfl.ch/page-2114-en.html> for more details), strong complementarities will be looked for between the two positions.

To apply, please follow the application procedure on <https://academicjobsonline.org/ajo/jobs/4488>.

The following documents are requested in PDF format: cover letter including a statement of motivation, curriculum vitae, publications list, statement of research and teaching interests as well as the names and addresses (including e-mail addresses) of at least three references.

Screening will start on **November 15, 2014** and the search will continue until the position is filled. Further enquiries should be made to the Chair of the Search Committee:

**Prof. Marilyne Andersen**  
Dean of the School of Architecture,  
Civil and Environmental Engineering  
e-mail: [marilyne.andersen@epfl.ch](mailto:marilyne.andersen@epfl.ch)

For additional information on EPFL, please consult:  
<http://www.epfl.ch> or <http://fribourg.epfl.ch>

*EPFL aims to increase the presence of women amongst its faculty, and qualified female candidates are strongly encouraged to apply.*



### CEDOTEC – LIGNUM

Promouvoir et développer la filière bois  
[www.lignum.ch](http://www.lignum.ch)



Cedotec, Office romand de Lignum, est l'organisme romand de promotion du bois. C'est une plateforme de soutien technique et de communication pour l'utilisation du bois dans la construction. Son action est relayée par des associations cantonales.

Nous cherchons un:

#### DIRECTRICE / DIRECTEUR 80% à 100%

##### Vos responsabilités

Assurer la direction et conduite de l'Association dans ses missions techniques et promotionnelles pour le bois  
Négocier et défendre les intérêts de la filière bois et de ses associations

##### Votre profil

Titulaire d'un diplôme d'études supérieures technique (UNI, EPF, HES) de préférence dans le domaine de la construction.  
Expérience confirmée de plusieurs années dans la construction en bois.

Sens de l'organisation, esprit de décision, capacité à déléguer et à fédérer.  
Vous êtes: bilingue français / allemand écrit et oral et avez de très bonnes connaissances d'anglais

##### Nous offrons

Un défi passionnant, une activité exigeante et enrichissante au sein d'une petite équipe dynamique. Travail dans un cadre agréable.

**Lieu de travail:** Le Mont-sur-Lausanne

**Entrée en fonction:** à convenir

Si vous êtes intéressé(e) par ce poste, adressez votre dossier de candidature complet avec prétentions salariales et photo à l'adresse suivante:

Cedotec – Lignum  
à l'att. du comité directeur  
En Budron H6  
1052 Le Mont-sur-Lausanne

Uniquement les dossiers répondant au profil ci-dessus seront traités.



Rejoignez-nous, leaders de marché et experts clientèle

#### Chef/Cheffe de projet / Gestionnaire d'immeubles - Lausanne

##### Nous offrons:

- La responsabilité d'un portefeuille d'immeubles utilisés pour le compte propre du Credit Suisse, d'en optimiser les coûts et les rendements tout en garantissant la mise à disposition de surfaces d'exploitation adaptées aux besoins des collaborateurs
- Le suivi de projets de construction d'importance, la planification immobilière et la supervision de mandats confiés à des tiers en tant que représentant du maître de l'ouvrage
- La collaboration avec les différents services de la banque en tant que spécialiste de l'immobilier à qui incombe la mise en place des normes internes en matière de Corporate Identity et de sécurité

##### Vous offrez:

- Une formation d'architecte EPF ou HES
- Une expérience en gestion immobilière de plusieurs années
- D'excellentes capacités d'analyse, de négociation et un sens de la diplomatie développé
- Un sens prononcé de la communication et de la recherche de propositions innovantes et créatives
- De l'indépendance tout en faisant preuve d'un esprit d'équipe certain
- Une maîtrise de l'allemand (niveau B1 +), le suisse-allemand étant un atout, ainsi que de bonnes connaissances de l'anglais

Veuillez postuler sur notre portail Carrière.  
[credit-suisse.com/ch/jobs](http://credit-suisse.com/ch/jobs), Référence: 037335  
Votre contact: Madame N. Rassasse (HLOD 16),  
[nathalie.rassasse@credit-suisse.com](mailto:nathalie.rassasse@credit-suisse.com), Tél. +41 (0)22 393 29 28

le futur  
en action