

**Zeitschrift:** Tracés : bulletin technique de la Suisse romande  
**Herausgeber:** Société suisse des ingénieurs et des architectes  
**Band:** 140 (2014)  
**Heft:** 9: N16 - Viaducs : eaux des fontaines

## **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>**

En vue de la construction du nouveau collège de 60 salles à Gilamont à la suite d'un concours d'architecture, la Municipalité de Vevey met au concours le poste de

## CHEF DE PROJET à 60% (H/F)

à la Direction de l'architecture et des infrastructures pour une durée maximale jusqu'au 30 juin 2019

**Entrée en fonction :** de suite ou à convenir.

L'annonce détaillée figure sur notre site internet : [www.vevey.ch](http://www.vevey.ch).

Tous renseignements complémentaires peuvent être obtenus auprès de Monsieur Claude Lehrian, Chef de service de la Direction de l'architecture et des infrastructures, au 021 925 52 83 ou au 021 925 52 84.

Votre dossier comportant la mention «**Chef de projet à 60% (H/F) pour le nouveau collège à Gilamont**», accompagné d'un curriculum vitae complet et détaillé, ainsi que des copies de vos diplômes et certificats de travail, est à adresser, par courrier, jusqu'au vendredi 30 mai 2014, à :  
**Ville de Vevey, Direction de l'architecture et des infrastructures, rue du Simplon 16, 1800 Vevey.**

**Seules les offres de services complètes seront prises en considération.**

## La Société Immobilière Lausannoise pour le Logement SA recherche un(e) directeur(trice).

La SILL SA est une société propriété de la Ville de Lausanne. Elle a pour but la construction de logements durables répondant aux besoins prépondérants de la population. Elle intervient à Lausanne comme développeur – constructeur – investisseur de logements (principalement locatifs). Actuellement la société possède plusieurs immeubles et développe ou construit 6 projets pour un total d'environ 500 logements. La production annuelle devrait se situer entre 100 à 150 logements sur la période 2014 à 2020.

**Taux d'occupation :** poste à 100%

**Lieu de travail :** Lausanne

**Mission :** assurer la Direction opérationnelle de la société qui intervient comme maître d'ouvrage – développeur/constructeur – investisseur.

- Assurer toutes les activités de direction opérationnelle d'une société de maîtrise d'ouvrage orientée sur la réalisation de nouveaux logements.
- Assurer la responsabilité financière, technique et contractuelle des activités de la société.
- Assister le Conseil d'administration dans ses tâches et assurer toutes les missions confiées par celui-ci.
- Rendre compte de la gestion financière et opérationnelle auprès du Conseil d'administration.
- Assurer les relations de la société avec les services communaux et cantonaux de même qu'avec les différents partenaires privés.

### Profil recherché :

- Formation supérieure, architecte, ingénieur ou formation équivalente.
- Expérience d'au moins 5 ans dans la direction de projet et de maîtrise d'ouvrage en phase développement – construction.
- Expérience en situation de responsabilité globale (financière, technique, administrative) d'une société, d'un centre de profit opérationnel, d'un service ou d'un département constructeur.
- Maîtrise de l'ensemble des aspects contractuels associés aux différentes étapes de la construction pour un maître d'ouvrage.
- Très bonnes connaissances de l'économie immobilière, du produit logement et en particulier du « logement locatif ».
- Capacité à travailler de manière autonome.
- Capacité à régler les conflits et à faire face aux difficultés liées à la conduite de projets dans le domaine de la construction.
- Une bonne connaissance du milieu immobilier régional et des procédures administratives liées au développement immobilier dans le canton de Vaud constituerait un atout.

**Entrée en fonction :** septembre 2014 ou à convenir

**Postulation :** à adresser jusqu'au 2 juin 2014, par courriel, à : [candidature-direction@sillsa.ch](mailto:candidature-direction@sillsa.ch)

**Renseignements :** Grégoire Junod, conseiller municipal, président du Conseil d'administration, 021 315 42 00



 **EDY TOSCANO  
ENGINEERING  
& CONSULTING**

**ANTONIO GARCIA**  
Ing. civ. dipl. EPF

cherche des collègues de travail.  
Son portrait sur [toscano.ch](http://toscano.ch)

Brunnen Chur Genève Lausanne Lugano Mesocco Pontresina  
Poschiavo Rivera Schwyz St. Moritz Winterthur Zuoz Zürich  
[toscano.ch](http://toscano.ch)

## TEC21 TRACÉS archi

planen & bauen  
planifier & bâtir  
pianificare & costruire

drei Sprachen – trois langues – tre lingue

drei Regionen – trois régions – tre regioni

drei Kulturen – trois cultures – tre culture