

**Zeitschrift:** Tracés : bulletin technique de la Suisse romande  
**Herausgeber:** Société suisse des ingénieurs et des architectes  
**Band:** 142 (2016)  
**Heft:** 4: Spéculation urbaine

## 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>**

# Solu Tubes

SA  
Assainissement de conduites

Garantie 15 ans

Habitat & Jardin  
du 12 au 20 mars 2016  
Halle 9 / Stand K308

Après - Protégé    Pendant - Sablé    Avant - Rouillé

**STOP AUX ATTAQUES DE ROUILLE ET CORROSION pour une eau propre et fluide!**

- > Nettoyage mécanique par sablage.
- > Revêtement intérieur par résine (colmate même les perforations cuivre).
- > Protection anti-corrosion garantie, sans entretien ultérieur.
- > Idéal pour conduites d'eau sanitaire, de chauffage (également au sol), piscines, etc.
- > Equipe de professionnels, compétente, expérimentée et dynamique à votre service.

1227 CAROUGE Rue J-Girard 24 T 022 368 30 04 F 022 368 30 07	1470 ESTAVAYER-LE-LAC ch. des Cormiers 14 T 026 664 00 04 F 026 664 00 07	1895 VIONNAZ Av. du Léman 8 T 027 281 30 04 F 027 281 30 07
---	--	--

info@solutubes.ch • www.solutubes.ch

## BASSICARELLA ARCHITECTES

recherche pour compléter son équipe

un/une

### CONDUCTEUR DE TRAVAUX

#### Activités

- Direction des travaux (toutes phases d'exécution)
- Soumissions
- Gestion des coûts
- Plans d'exécution/détails

#### Profil souhaité

- Formation d'architecte ETS/HES ou formation jugée équivalente
- Age idéal: 30-40 ans
- Expérience professionnelle
- Maîtrise des outils informatiques usuels et des logiciels Messerli/MS Project ou similaires
- Autonomie, polyvalence, sens de l'organisation

#### Atout

- Maîtrise du logiciel Archicad

#### Entrée en fonction

De suite ou à convenir, poste à 100%

Veillez adresser vos offre avec CV et documents usuels à:

#### BASSICARELLA ARCHITECTES

Avenue Rosemont 6 – 1208 Genève  
ou par e-mail: info@bassicarella.ch

# Emploi



# Hes-so

Haute Ecole Spécialisée  
de Suisse occidentale

Fachhochschule Westschweiz

La HES-SO Genève ouvre, pour la filière Génie civil du département Construction et Environnement (CEN) de la Haute Ecole du paysage, d'ingénierie et d'architecture de Genève, un poste de:

## Professeur HES en Génie civil à 70-80% Spécialiste du béton armé et précontraint

#### Vos activités :

- Enseignement dans la filière Bachelor, Master et études post-grade en génie civil;
  - Constructions en béton, béton armé et précontraint,
  - Modélisation des structures par éléments finis
- Acquisition, conduite et valorisation de projets de recherche appliquée et de prestations de service dans son domaine de compétences;
- Participation au développement du laboratoire d'essai des matériaux et structures (LEMS).

#### Votre profil:

- Doctorat ou diplôme Master d'ingénieur-e EPF/HES en génie civil ou titre universitaire équivalent;
- Expérience confirmée dans la conduite de projets de recherche;
- Expérience professionnelle avérée d'au moins cinq années dans les domaines enseignés;
- Expérience personnelle dans le domaine du développement ou de l'utilisation des nouveaux matériaux et/ou matériaux issus du recyclage souhaitée;
- Bonne maîtrise de l'anglais, celle de l'allemand est un atout supplémentaire recherché.

La HES-SO Genève/Hepia adopte une politique de recrutement en faveur de l'égalité des chances.

Délai de candidature: 15 mars 2016

Entrée en fonction: 1er septembre 2016

Renseignements: M. Pierre-André Dupraz, responsable de la filière Génie civil: pierre-andre.dupraz@hesge.ch  
La description complète du poste et les modalités, sont disponibles sur www.hesge.ch

h e p i a

Haute école du paysage, d'ingénierie  
et d'architecture de Genève