

**Zeitschrift:** Tracés : bulletin technique de la Suisse romande  
**Herausgeber:** Société suisse des ingénieurs et des architectes  
**Band:** 134 (2008)  
**Heft:** 01: Éclairage

## 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:** 12.01.2026

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

## Concours d'architecture ouvert à un degré pour la construction de logements à l'avenue de Provence à Lausanne

Organisateur :

Ville de Lausanne et Famille Giobellina, représentée par Losinger Construction SA

Maître de l'ouvrage :

Famille Giobellina, représentée par Losinger Construction SA

Type de Procédure :

Concours de projet d'architecture ouvert à un degré, en conformité avec le règlement des concours d'architecture et d'ingénierie SIA n°142, édition 1998

Conditions de participation :

Architectes établis en Suisse ou dans l'un des pays signataires de l'accord OMC, porteurs d'un diplôme EPF, IAUG, AAM, HES, ou inscrits au REG A ou B, ou titulaire d'un diplôme étranger équivalent

Programme :

Le cahier des charges est téléchargeable dès le 12 décembre 2007 à l'adresse [www.lausanne.ch/architecture\\_concours](http://www.lausanne.ch/architecture_concours)

Il peut également être commandé par courrier à l'adresse de l'organisateur :

Ville de Lausanne - Concours Provence  
Direction des Travaux, Service d'architecture, Port-Franc 18, 1002 Lausanne

Délais principaux :

Questions 21 janvier 2008  
Rendu du projet 28 mars 2008

Jury :

Présidente Silvia Zamora, Conseillère municipale, Ville de Lausanne

Co-président François Vaultier, Losinger Construction SA

Membres représentant la Ville de Lausanne Elinora Krebs, architecte, cheffe du Service du Logement et des Gérances, Ville de Lausanne  
Nicole Christe, architecte, cheffe du Service d'architecture, Ville de Lausanne

Membre représentant l'investisseur Yves Braunschweig, administrateur ICC SA

Membres architectes indépendants Willi Frei, architecte, Berne  
Phillipe Bonhôte, architecte, Genève

Suppléants Christian Lengacher, Losinger Construction SA  
Pierre de Almeida, architecte, Ecublens

La direction générale de la HES-SO Genève cherche une directrice ou un directeur des écoles d'ingénieurs

## Emploi

**Hes-SO**  
Haute Ecole Spécialisée  
de Suisse occidentale  
Fachhochschule Westschweiz

### Missions :

La réunion de l'Ecole d'Ingénieurs de Genève et de l'Ecole d'Ingénieurs de Lullier en une seule entité est un projet ambitieux visant à renforcer l'ingénierie et les architectures à Genève et doter le canton d'une institution dont les formations professionnelles s'orientent vers le développement durable.

Il requiert également une solide expérience de direction, une expérience professionnelle sur le terrain de plusieurs années, ainsi qu'une expérience en recherche appliquée et développement.

Une expérience des formations supérieures et une bonne connaissance du paysage des hautes écoles ainsi que du tissu économique du canton de Genève et de Suisse occidentale sont demandées, de même qu'un excellent sens relationnel, des capacités de concertation et de négociation, des qualités d'intégration et de rassembleuse - rassembleur, une personnalité charismatique et visionnaire, afin de renforcer la position de la nouvelle école d'ingénieurs au sein des HES et de développer ses activités, en relation avec ses partenaires.

Taux d'activité : 100%

Entrée en fonction : dès que possible

A compétence égale, la HES-SO Genève donnera la priorité à une candidature féminine.

### Dossier de candidature :

Les personnes intéressées sont invitées à faire parvenir leur offre manuscrite et dossier complet par courrier postal, jusqu'au **25 janvier 2008** à :

M. François Abbé-Decarroux  
Directeur général de la HES-SO  
Genève - Ch. Château-Bloch 10 -  
CH - 1219 Le Lignon - Genève

### Profil :

Le poste requiert une formation supérieure d'une Haute école dans le domaine des sciences de l'ingénieur, de l'architecture ou titre jugé équivalent, 3ème cycle souhaité.

Toute information complémentaire peut être obtenue auprès de M. François Abbé-Decarroux, directeur général, tél. 41 22 388 65 01 ou [francois.abbe-decarroux@hesge.ch](mailto:francois.abbe-decarroux@hesge.ch)

Si simple la lumière naturelle.

**www.solatube.ch**

Système d'éclairage zénithal Solatube®  
pour un usage privé, commercial,  
industriel ou agricole.



**HABITAT JARDIN N°1315**  
Habiter comme on rêve...



## SERVONS- NOUS DU MOT JUSTE

CLAUDE GROSGRURIN

Ed. SEATU, 2006  
(3<sup>e</sup> édition).

En vente chez Staempfli  
Publikationen AG,  
Wölflistrasse 1,  
cp 8326, 3001 Berne,  
Prix: Fr. 29.- + port.  
Tél. 031 300 63 40  
[roland.oehrli@staempfli.com](mailto:roland.oehrli@staempfli.com)