

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 135 (2009)
Heft: 13-14: Sur le métier

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: 16.05.2025

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

L'Institut Génie Thermique du Centre d'Etudes et de Transferts Technologiques de la Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud (HEIG-VD) met au concours un poste d'

Emploi

Hes·so

Haute Ecole Spécialisée
de Suisse occidentale
Fachhochschule Westschweiz

Expert en énergétique du bâtiment

Suite au développement de l'institut IGT, localisé à Yverdon-les-Bains, nous vous offrons un environnement de travail motivant et attrayant, des activités dans un domaine en pleine croissance et des outils de travail performants.

Vos missions

- Participer à l'analyse énergétique de bâtiments à haute performance énergétique,
- Soutenir la formation des professionnels et des étudiants,
- Réaliser des mandats de prestations.

Votre profil

- Ingénieur-e diplômé-e HES, EPF ou équivalent
- Connaissances indispensables des normes énergétiques (SIA 380/1, 180, 380/4) et des labels Minergie
- Compétences en physique du bâtiment seraient un atout
- Aisance relationnelle (formation, conférences, etc.) et rédactionnelle (rapports, articles, etc.)
- Capacité à s'intégrer dans une petite équipe

Taux d'activité: 100%

Entrée en fonction: Dès que possible

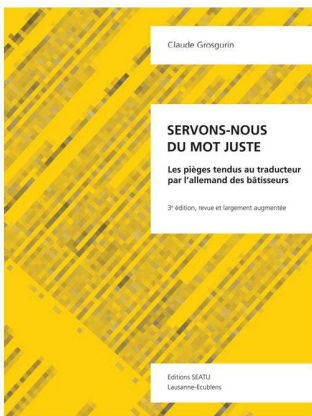
Renseignements: Prof. S. Citherlet
(stephane.citherlet@heig-vd.ch), 024 557 63 54

Nous vous remercions de nous faire parvenir vos offres de service jusqu'au **7 août 2009** à l'adresse ci-dessous ou par email. Une discrétion totale vous est garantie.

HEIG-VD – Bureau des Ressources Humaines
A l'att. de M. Damien Colliard
Rte de Cheseaux 1 – 1400 Yverdon-les-Bains
damien.colliard@heig-vd.ch

heig-vd

Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion
du Canton de Vaud



SERVONS-NOUS DU MOT JUSTE

CLAUDE GROSOURIN

Ed. SEATU, 2006
(3^{ème} 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



plastic in form

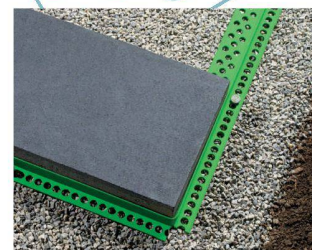
steinfix®

profil de bordure

pour des lisières engazonnées et vertes de chemins et terrasses



steinfix rund



steinfix gerade

steinfix est à la fois forme et arête de bordure. Les profils rectilignes et ronds se conjuguent de manière idéale. Plus de bétonnage dispendieux. Economie de temps et de coûts. Les lisières des surfaces engazonnées restent bien vertes, plus longtemps. Pour le plaisir consommé de tous.

profilsager ag
CH-5724 Dürrenäsch
Tel. +41 62 767 50 20
Fax +41 62 767 50 40

www.profilsager.ch