Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 141 (2015)

Heft: 12: Habitat intermédiaire

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

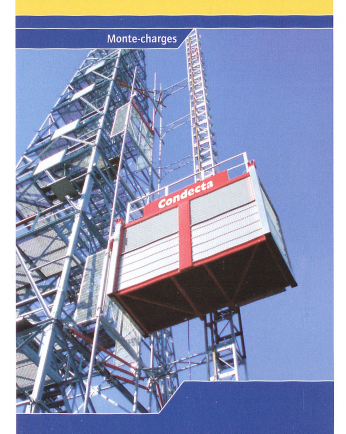
Terms of use

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: 27.11.2025

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

Condecta



Arriver plus facilement au sommet.

Les plateformes de levage combinées pour transport de matériel et de personnes sont livrables immédiatement – et cela pour un tarif de location très modéré.

Condecta SA Chemin de la Clopette 30, CH-1040 Echallens Tél. +41 (0)21 886 34 00, contact@condecta.ch

www.condecta.ch

La Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud (www.heig-vd.ch) offre des formations bachelor et master HES en ingénierie et en économie d'entreprise ainsi que des formations postgraduées.

Avec plus de 2'000 étudiant-e-s, elle est la plus grande école de la Haute Ecole Spécialisée de Suisse Occidentale (www.hes-so.ch).

Ses activités de recherche appliquée et développement sont réalisées au sein de ses 13 instituts.

La HEIG-VD recherche un-e

Emploi > C Hes. So Huster Good Specialistic Gathlockschule Westschweiz

Professeur-e HES associé-e en Urbanisme opérationnel et gestion foncière MISSIONS PRINCIPALES

Rattaché-e au département de l'Environnement construit & Géoinformation (EC+G) et à son Institut de Géomatique, Gestion de l'environnement et Construction (G2C), vos missions seront les suivantes :

Vous enseignez aux étudiant-e-s aux niveaux Bachelor et Master, dirigez les étudiants dans la réalisation de projets ou mémoires et contribuez à la formation continue

Vous développez des recherches appliquées dans le domaine de l'urbanisme opérationnel et de la gestion foncière

Vous participez activement aux activités du département et de l'Ecole, ainsi qu'au Master en Ingénierie du Territoire de la HES-SO

PROFIL SOUHAITÉ

Master ou doctorat dans le domaine de l'urbanisme opérationnel et de la gestion foncière ou dans un domaine connexe

Expérience professionnelle d'au moins 5 ans dans plusieurs des domaines suivants :

- Mise en œuvre foncière et procédurale de projets territoriaux
- Aménagements fonciers en milieu urbain et/ou rural
- Financements publics et privés des projets territoriaux
- Conception et conduite de projets territoriaux complexes, urbains et/ou ruraux
- Analyse des politiques publiques à incidence spatiale

Compétences recherchées

- Conception de stratégies juridiques, financières et foncières nécessaires à la mise en œuvre du projet territorial, de la conception à la réalisation
- Approche interdisciplinaire du territoire

Une expérience académique est bienvenue

Bonne connaissance du contexte local, national et international

Taux d'activité :

100%

Renseignements:

André Oribasi, Chef du département

EC+G

Tél: 079 941 04 76

Entrée en fonction: 1er jan

1^{er} janvier 2016 ou à convenir

Nous vous invitons à nous faire parvenir votre dossier de candidature uniquement par www.heig-vd.ch/emploi, d'ici au 4 juillet 2015. Une discrétion totale est garantie.

HEIG-VD – Ressources Humaines Rte de Cheseaux 1 – 1401 Yverdon-les-Bains



HAUTE ÉCOLE D'INGÉNIERIE ET DE GESTION DU CANTON DE VAUD

www.heig-vd.ch