Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 135 (2009)

Heft: 04: Ecoles vaudoises

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: 23.11.2025

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



La Ville de Monthey met au concours le poste suivant, accessible indifféremment aux femmes et aux hommes :

ADJOINT(E) AU CHEF DU SERVICE «URBANISME, BÂTIMENTS & CONSTRUCTIONS»

Profil recherché

- > Être titulaire d'un diplôme d'architecte HES ou d'un CFC de dessinateur en bâtiment avec plusieurs années d'expérience
- > Avoir de bonnes connaissances en matière de technique du droit des constructions, de procédures d'autorisations de construire et dans le domaine de l'urbanisme
- > Avoir une pratique indispensable des outils informatiques, de bureautique et de DAO
- > Posséder une aisance rédactionnelle
- > Faire preuve d'esprit d'ouverture, facilité de contact et sens de la collaboration
- > Accepter un horaire de travail variable

Vos missions

- Assurer toutes les étapes de la procédure de demande d'autorisation de construire
- > Appliquer toutes les tâches de police des constructions
- > Établir des règlements communaux, ainsi que des plans spéciaux, en matière d'aménagement du territoire
- > Assurer des tâches de dessin touchant des travaux internes aux locaux et bâtiments communaux

Conditions générales d'engagement

> Traitement selon le statut du personnel communal et l'échelle des traitements de la municipalité

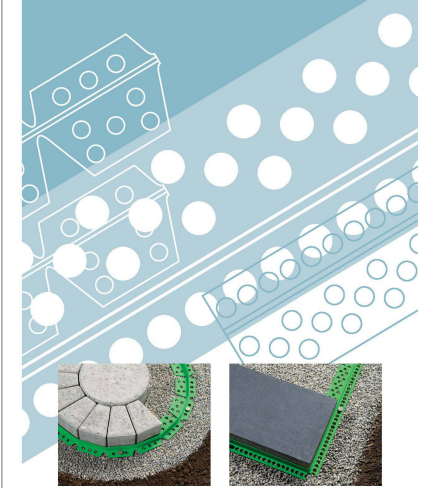
Entrée en fonction

> 1er août 2009 ou date à convenir

Le cahier des charges peut être consulté auprès de M. David Vigolo, chef du service «Urbanisme, Bâtiments & Constructions», qui se tient à disposition pour tout renseignement complémentaire (024 475 76 01).



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

travaux de forage travaux de battage

fondations

enceintes de fouilles

rabattements de la nappe



les travaux spéciaux de génie civil

027 322 63 60 www.risi-ag.ch



L'Ecole d'ingénieurs et d'architectes de Fribourg (EIA-FR) met au concours pour son département de la construction et de l'environnement un poste de:

Professeur-e de structure (acier, bois) à 100%



Mission et domaine d'activité

- Enseignement pour la formation de niveau bachelor, master et postgrade
- Conduite de projets de recherche appliquée et développement, transfert technologique
- Participation au développement de la filière de génie civil

Votre profil

- Diplôme d'ingénieur de niveau EPF ou de niveau jugé équivalent
- Expérience professionnelle de plusieurs années dans le domaine de la structure, avec une expérience principale dans la construction métallique; expérience dans le domaine du bois souhaitée
- Langue maternelle française ou allemande avec des bonnes connaissances de l'autre langue (capacité de conduire des projets en langue allemande)

Renseignements

M. Alain Rime, responsable de la filière de génie civil tél. 026 429 66 86, email : alain.rime@hefr.ch Entrée en fonction: 1er août 2009 ou à convenir Dépôt des dossiers: jusqu'au 20 mars 2009

Adresse pour l'envoi des candidatures : Ecole d'ingénieurs et d'architectes de Fribourg Service du personnel Bd de Pérolles 80 - CP 32 1705 Fribourg

