

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 133 (2007)
Heft: 08: Transjurane

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

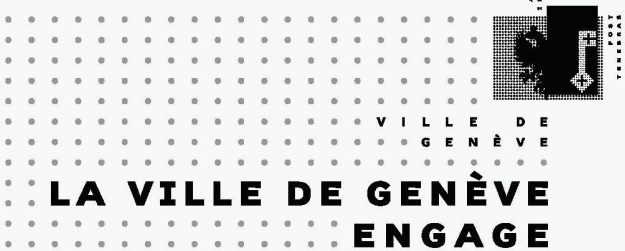
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 24.02.2026

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



LA VILLE DE GENÈVE ENGAGE

Architecte au Service d'architecture

Mission

- > Conduire, en collaboration avec des mandataires externes et des équipes pluridisciplinaires de mandataires, les études, la gestion financière et technique ainsi que la direction de projets pour des constructions neuves et des rénovations ; établir les programmes des travaux, les cahiers des charges, les appels d'offres, les contrats, la planification générale de l'opération, l'évaluation des coûts et leur contrôle permanent

Conditions

- > être titulaire d'un diplôme d'architecte d'une école polytechnique ou universitaire ou justifier d'une formation jugée équivalente
- > bénéficier d'une expérience d'au minimum 5 ans dans le domaine des constructions neuves et de la rénovation
- > pouvoir conduire de manière autonome plusieurs opérations en parallèle
- > posséder une bonne maîtrise du français et savoir très bien le rédiger
- > posséder une bonne maîtrise des outils informatiques Word, Excel

Adresse

- > Rue du Stand 25 - 1204 Genève

Conditions générales

- > Être domicilié-e dans le Canton de Genève ou dans la zone de domiciliation autorisée

Entrée en fonction

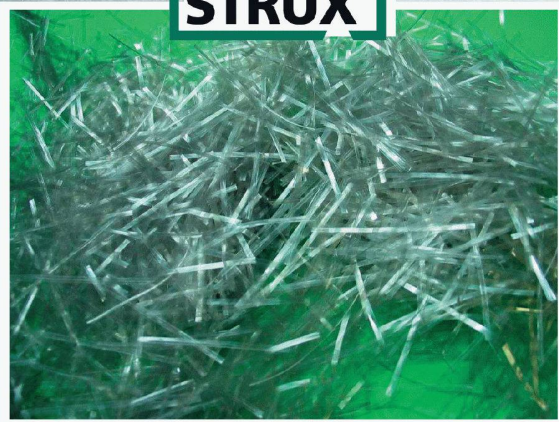
- > De suite ou à convenir

Dépôt de candidature jusqu'au 23 mai 2007

- > Les candidat-e-s sont prié-e-s de retourner leurs offres manuscrites, au moyen de la formule « demande d'emploi », accompagnée des copies de diplômes et certificats, ainsi que d'une photographie récente, format passeport, à l'adresse mentionnée dans l'offre.
- La formule « demande d'emploi » ainsi que le plan de la zone de domiciliation autorisée sont disponibles au Service des ressources humaines - Cour de St-Pierre 2 - ou sur Internet www.ville-ge.ch.

web Visitez notre site : www.graceconstruction.com

STRUX®



Grace Construction Products S.A. - En Budron E9 - 1052 Le Mont sur Lausanne - Tél. +41 21 652 85 86 - Fax +41 21 652 85 95

SD INGENIERIE JURA SA

SD INGENIERIE

DELEMONT MOUTIER PORRENTRUY



Ingénieurs civils conseils EPF-SIA-USIC

www.sdingenierie.com

Delémont

Rte de Bâle 25

Tél. 032 421 66 66

Fax 032 421 66 65

Moutier

Rue de l'Hôtel de Ville 12

Tél. 032 493 11 67

Fax 032 493 28 83

Porrentruy

Fbg St-Germain 16a

Tél. 032 466 64 33

Fax 032 466 42 71

Travaux publics

- Aménagements routiers, ferroviaires, aéroportuaires
- Génie civil général
- Canalisations eaux pluviales, usées, mixtes

Environnement

- Eau potable, eaux usées, traitement des eaux
- Développement durable
- Déchets, sols contaminés, EIE et leurs études sectorielles
- Hydrologie, hydraulique, PGEE, PREE

Structures

- Bâtiments d'habitations, commerciaux, industriels
- Ouvrages d'art : ponts, murs de soutènement, galeries, tunnels
- Maintenance et inspection, réfection d'ouvrages et bâtiments

Planification

- Pilotage d'opérations, coordination, direction travaux
- Aménagement du territoire
- Planification et management de la qualité
- SIG, SIT (systèmes d'informations géographiques et du territoire)

Pour le renforcement des bétons,
prescrivez **STRUX®**,
la fibre synthétique
Nouvelle Génération !

En augmentant ductilité et durabilité des bétons, tout en alliant une plus grande sécurité et facilité de mise en oeuvre, les fibres STRUX® vous garantissent qualité et longévité de vos ouvrages en béton. En substitution des armatures métalliques traditionnelles dans les domaines suivants :

- | | |
|---------------------------------|------------------------------|
| - Dallages au sol | - Pistes cyclables et voirie |
| - Radiers | - Parkings |
| - Aires de stockage extérieures | - Dallages résidentiels ... |

Pour vos projets : calcul des charges par notre bureau technique

GRACE
Construction Products