Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 141 (2015)

Heft: 21: Murs de soutènement

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



INGENIEURS CONSEILS SA

Nous sommes un bureau d'ingénierie actif en suisse romande et à l'étranger dans les domaines génie civil, infrastructures, structures porteuses, ouvrages hydrauliques et géotechniques.

Nous recherchons pour une entrée en fonction immédiate ou date à convenir, un

Ingénieur en génie civil Chef de projet / Expert confirmé

pour compléter notre équipe dirigeante (Genève et Vaud).

Votre mission:

Assurer la planification, l'organisation et la conduite des études et la conception de projets d'envergure passionnants et variés, réalisés avec l'appui d'un réseau de compétences pluridisciplinaires et d'une équipe de spécialistes.

Votre profil:

Vous disposez d'une solide formation avec **plus de quinze ans d'expérience** et d'une spécialisation dans un de nos domaines. Vous êtes rigoureux et organisé, vous avez le gout du travail en équipe, vous êtes doté de bonnes qualités relationnelles et avez le sens de la diplomatie.

Veuillez nous adresser votre dossier de candidature (CV, certificats, diplômes, photo), par e-mail à :

recrutement@geos.ch

Votre candidature étayée sera traitée rapidement en toute discrétion.

Route de l'Aéroport 1, CP 331, 1215 GENEVE 15 Avenue Edouard Dapples 54, CP 744, 1001 LAUSANNE



«Je connais encore mon réseau sur le bout des doigts ainsi que les préoccupations de nos clients.»

Peter Caviezel - CEO de connecta ag, exploitant de Kommunikationsnetz Surselva, ilnet, rhiiconnect

Quel que soit l'emplacement de votre bâtiment en Suisse: l'un de nos 200 réseaux câblés en fibre optique vous garantira la meilleure infrastructure et le choix du raccordement.

suissedigital.ch



deillon delley architectes sa

architecte epf | hes gestion de projets 5 ans d'expérience

architecte epf | hes développement de projets 3 ans d'expérience

les documents usuels sont à adresser à : deillon delley architectes sa | RH rue Lécheretta 1 1630 Bulle

www.deillondelley.ch



NOUVEAU:

Argolite HPL antibactérien







La combinaison de protection, fonctionnalité et esthétique.

L'hygiène est essentielle dans les écoles, hôpitaux, hospices, restaurants et établissements publics. Les surfaces HPL Argolite équipées de la protection hygiénique de Sanitized® empêchent la formation et l'étalement des germes nocifs et les protègent durablement. Ces HPL Argolite modifiés, offrent une survaleur indispensable et un sentiment de bien-être continu.

Pour plus de détails :

