Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 135 (2009)

Heft: 15-16: Tunnels du Mormont

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

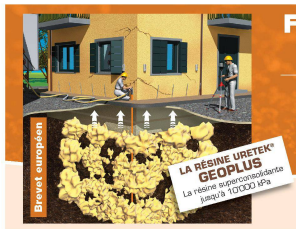
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 14.11.2025

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



FISSURES? TASSEMENTS?

URETEK DEEP INJECTIONS®:

LA SOLUTION AUX PROBLÈMES DE FONDATIONS

UTILISATION POUR

- Terrain de faible portance
- Pressions élevées sur le terrain
- Fondation insuffisante
- Remblayage

VOS AVANTAGES

- Exécution simple et rapide
- Effet immédiat
- Aucun chantier
- Economie de temps et d'argent

URETEK

Offre gratuite

URETEK Schweiz AG

Tél. 041 676 00 80

www.uretek.ch - uretek@uretek.ch

WWW.REVUE-TRACES.CH

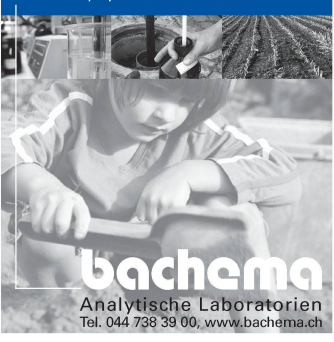


ARCHITECTURE
GÉNIE CIVIL
ENVIRONNEMENT
NOUVELLES TECHNOLOGIES

Recherche d'archives de 1875 à nos jours

Analyses chimiques et bactériologiques des échantillons environnementaux: eaux – sols – déchets

Laboratoire accrédité selon ISO/CEI 17025 Depuis 1960 – Cinquante années d'expérience dans l'analytique environnementale



pemsa Human Basaurs

Human Resources

Nous sommes une société active depuis 1980 dans le recrutement, la mise à disposition et la gestion de ressources humaines. Afin de répondre à la demande croissante de nos partenaires nous recherchons, pour la région Lausannoise, des :

Directeurs de travaux Conducteurs de travaux Architectes HES/EPF/ETS Dessinateurs en bâtiment

Profil souhaité:

- Pour les postes de directeurs et de conducteurs de travaux une expérience minimum de 3 ans en Suisse est requise
- Pour les postes d'architectes et de dessinateur, la maîtrise d'un logiciel de DAO est indispensable (Archicad, Autocad – Vector Works) de plus une expérience en Suisse est souhaitée

A nos nouveaux collaborateurs nous offrons :

- D'excellentes prestations sociales et un salaire en adéquation aux responsabilités
- Un soutien financier et un suivi à la formation
- L'alternative d'un travail adapté aux compétences et une activité diversifiée dans une société de renom

Les personnes intéressées par ces offres, sont invitées à envoyer leur dossier de candidature par e-mail à l'adresse architecture@pemsa.com ou, pour tous renseignements complémentaires, à contacter Mme Nathalie Valière au numéro +41 21 340 61 65

Nous vous invitons à découvrir d'autres opportunités professionnelles sur notre site www.pemsa.com

Pemsa VD SA Grand Pont 2 bis, CH-1002 Lausanne Tél. +41 21 340 61 61 Fax +41 21 340 61 62 www.pemsa.com lausanne@pemsa.com free call 0800 811 011