Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 135 (2009)

Heft: 07: Zones villas

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: 24.11.2025

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

FONDATION LOMBARDI INGÉNIERIE

Avis de concours

La **Fondation Lombardi Ingénierie** soutient des projets de recherche et développement dans le domaine du génie civil et plus particulièrement des ouvrages souterrains et des constructions hydrauliques.

Pour l'année 2009, le Conseils de Fondation a décidé de soutenir prioritairement les projets en relation avec:

- charge effective et évolution de celle-ci sur les voussoirs en béton préfabriqués pour les tunnels
- application de bétons à haute résistance dans les galeries
- interprétation des résultats des injections
- assainissement des barrages en béton au moyen d'injections
- dimensionnement des blindages en acier

D'autres sujets, touchant des domaines voisins et compatibles avec le règlement de la Fondation peuvent être proposés par les candidats.

Le montant mis à disposition par la fondation pour l'année 2009 est d'env. CHF 15'000.- par projet.

Les demandes de financement devront être envoyées à la Fondation **jusqu'au lundi 26 juin 2009** incluant la documentation suivante:

- généralités du requérant
- buts et programme du projet
- agence ou institut concerné
- soutien financier désiré

Des informations complémentaires concernant le présent concours peuvent être obtenues sur le site internet www.lombardi.ch.

FONDATION LOMBARDI INGÉNIERIE

c/o Lombardi SA Via R. Simen 19 - 6648 Minusio



ELECTRICITE-TELECOMMUNICATIONS-INFORMATION-SECURITE

Nous sommes une société d'Ingénieurs-conseils indépendants, spécialisés en électricité, télécom/informatique et sécurité dans le domaine du bâtiment. Dans le cadre de l'expansion de notre activité de conseil en sécurité, nous recherchons :

UN INGENIEUR EN SECURITE

Votre fonction

 Elaboration de concepts de sécurité coordonnés dans le domaine de la construction de bâtiments importants et de leur exploitation

Votre profil

- Expérience dans l'analyse de risques de toute nature et l'élaboration de mesures adéquates
- Expérience dans des domaines constructifs, techniques et organisationnels concernant la sécurité
- Diplômes et formation en prévention d'incendie et sécurité au travail reconnus AEAI et CFST

Nous offrons:

- Travail passionnant dans une équipe dynamique
- Prise en charge des formations continues et de perfectionnement
- Rémunération et prestations sociales intéressantes.

Les candidats sont priés de transmettre leur candidature avec lettre de motivation et documents usuels à :

Ingénieurs-Conseils SCHERLER SA Chemin du Champ d'Anier 19, CP 336 1211 Genève 19, Tél. 022 929 12 12



Revêtements de sols WALO: les bases innovantes de vos succès.

Les revêtements industriels et décoratifs WALO ont tous un point commun: ils gardent fière allure même après des années de sollicitations éprouvantes. Sinon, ils se caractérisent surtout par leur individualité: systèmes de granulés en caoutchouc ou Terrazzo? Béton dur, xylolithe ou résine synthétique? Applications dans de nouvelles constructions ou lors de rénovations? Utilisation intérieure ou extérieure? Innovants par nature, les revêtements de sols WALO s'adaptent sur mesure à vos projets de construction et aux designs souhaités.

Walo Bertschinger SA
Route Cantonale 109
CH-1025 St-Sulpice
Téléphone +41 21 695 21 50
Téléfax +41 21 695 21 51
walo.lausanne@walo.ch

