Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 131 (2005)

Heft: 12: Investissements

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: 20.11.2025

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

NOUS PROPOSONS LES MEILLEURES CONNEXIONS

Que ce soit le Pont de Oeresund, le Tunnel de Seelisberg ou le bâtiment administratif à côté – HALFEN-DEHA est ancré solidement dans le monde de la construction. En sa qualité de leader compétent nous proposons à notre clientèle des solutions élaborées dans les domaines des armatures spéciales, des produits pour la préfabrication, des fixations, des suspensions d'éléments et de la technique d'ancrage.

Pour notre organisation commerciale en Romandie avec siège au Mont-sur-Lausanne, nous recherchons au 1^{er} juillet 2005 ou à convenir, un ingénieur civil ou un technicien en bâtiment en qualité de:

CONSEILLER (ÈRE) TECHNIQUE

Vos fonctions:

Dans cette tâche exigeante vous êtes subordonné au chef de vente régional et responsable pour:

- le service conseil des bureaux d'ingénieurs et architectes en Romandie et dans L'Espace Mittelland concernant l'application optimale de nos produits
- soutien commercial et technique des entreprises de bâtiment et du commerce de fer
- le suivi complet des dossiers y.c. l'aquisition d'ordre et leur traitement pour de tous les produits HALFEN-DEHA
- collaboration dans l'élaboration des stratégies de marketing et de publicité
- · observation du marché
- développement de nos produits

Vos qualifications:

Vous répondez au profil recherché avec les qualités suivantes:

- flair commercial et talent conseiller appronfondis
- plusieurs années d'expérience dans un bureau d'ingénieurs ou une entreprise de bâtiment
- langue maternelle française avec bonne connaissance de l'allemand
- âge idéal: entre 25 et 40 ans

Nous proposons aux candidats intéressés un défi varié de responsabilité au sein d'une entreprise innovative. Un stage de formation appronfondi est assuré et se tiendra également à Dällikon (ZH). Pour toute information, notre chef de vente au Mont-sur-Lausanne, Monsieur Gregor Schabrun, tél. 079 636 79 53 ou Monsieur Michael Bletsch de notre service externe du personnel se tiennent à votre disposition. Vous pouvez également nous visiter www.halfen-deha.ch. Nous vous prions de nous adresser votre candidature à: bletsch@search-selection.ch ou à l'adresse suivante:

Search & selection, Postfach 600, Kronenplatz 14, 8953 Dietikon, tél. 044 745 10 50





LE NOUVEAU BAGNOTHERM, Redesign d'un classique.

Unique, mais maintenant cependant, avec plus d'harmonie stylistique – le nouveau **BAGNOTHERM**. De la superposition significative des tubes transversaux jusqu'à la solution d'intégration sans pareille des diaphragmes. Elégamment arrondi par un brillant programme d'accessoires. Un plus encore, la nouvelle technique de fixation spéciale. A peu près invisible, dissimulant et de manière optimale, favorable au montage.

Arbonia SA Industriestrasse 23, CH-9320 Arbon, Téléphone 071 447 47 verkauf@arbonia.ch, www.arbonia.ch