Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 126 (2000)

Heft: 23

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: 09.12.2025

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



STUCKY INGENIEURS-CONSEILS S.A.

Rue du Lac 33 - Case postale - 1020 Renens VD 1 - Suisse Tél. +41 21/6371513 - Fax +41 21/6371508 www.stucky.ch



Portail ouest du tunnel de Fin-de-Lance (300 m)

Participation au projet:

RAIL 2000: Onnens-Vaumarcus

en association avec Perret-Gentil + Rey & Associés S.A., Yverdon.

- Etudes, de l'avant-projet au projet d'exécution.
- Direction générale et locale des travaux.

Ingénieurs et architectes suisses, qui paraît 22 fois l'an, est

l'unique revue technique pluridisciplinaire

de niveau universitaire en Suisse romande.

SENGER MEDIA SA

Spécialistes des domaines de l'architecture, de l'ingénierie

Tél 021-647 78 28
et des nouvelles technologies, les lecteurs de IAS font

Fax 021-647 02 80
partie des décideurs dans nombre d'entreprises publiques

Pré-du-Marché 23
et privées. Si vous avez quelque chose à leur dire,

1004 Lausanne
planifiez sans délai et faites-le savoir dans nos pages...



Basé sur un programme rédactionnel diversifié, le plan thématique de IAS vous offre un cadre de choix pour mettre en valeur vos produits et vos prestations. Quant à tec 21, la revue sœur de IAS en Suisse alémanique, elle vous permet de toucher également votre clientèle dans la langue de Goethe à un rythme hebdomadaire. N'hésitez pas à demander le détail des plans thématiques avec les tarifs d'insertion.