Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 116 (1990)

Heft: 12

Sonstiges

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: 22.11.2025

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



Ingénieurs et architectes suisses Schweizer Ingenieur und Architekt Ingegneri e architetti svizzeri

Bulletin technique de la Suisse romande, fondé en 1875

Paraît tous les quinze jours

Nº 12/1990

30 mai 1990

116e année

Editeur:

Société des éditions des associations techniques universitaires (SEATU)

Rédaction:

En Bassenges 1024 Ecublens Tél. 021/693 20 98 © Téléfax 021/693 20 84

Couverture



(Photo Germond.)

Colonnes bâtiment Valcoop, Martigny

Architectes:

Rouiller & Saudan SA, Martigny

Ingénieurs:

ATIB SA, Martigny

Entreprise:

Billieux & Cie, Martigny

Les colonnes centrifugées GRAM sont le trait d'union entre la statique et l'esthé-

Pour cette réalisation, l'architecte fait vivre en harmonie les teintes et les dimensions des éléments. La section des piliers GRAM s'adapte parfaitement et donne une note de prestige à l'ensemble de la construction. GRAM SA met à votre service une technologie d'avant-garde. Contactez-nous pour votre prochaine réalisation.

GRAM SA 1527 Villeneuve-près-Lucens Tél. 037/642021

Sommaire Matériaux Usinage des composites fibres de carbone/PEEK composites par Christoph Schwartz 211 Bibliographie 218 Béton Déformation et fissuration par Jean-Paul Jaccoud 219 Actualité 223, 228 Pieux préfabriqués Analyse prévisionnelle de la capacité portante des pieux battus préfabriqués par Franco Oboni 224 SIA 229 Tableau des concours B 97 - B 98 Concours - Lettre ouverte - Actualité -Industrie et technique - Produits nouveaux B 98 - B 102 Manifestations B 103 - B 104

Schweizer Ingenieur und Architekt

Rédaction:	Rüdigerstrasse 11, case postale 630, 8021 Zurich, tél. 01/2015536	
Numéro 18/90	Swiss National Report, FIP-Kongress 1990 R. Walther	455
	Vorwort H. R. Müller	455
	Schweizerische Forschungsarbeiten im Spannbeton- und Stahlbetonbau H. Bachmann, Zürich	456
Numéro 19/90	SIA new tech	495
	Zugsanprall im Hauptbahnhof Südwest J. Grob, Winterthur, N. Hajdin, Belgrad	497
	Nehmen die Gefahren für unsere Gesundheit wirklich zu?	
	A. F. Fritzsche, Pontresina	504