Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 127 (2001)

Heft: 8: N.Y.-Architektur

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: 19.07.2025

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

VORSCHAU



Heft 9, 2. März 2001

Martin Hardmeier et al.

Lawinenschutzbauten Bruusttal

Jean-Paul Kunsch et al.

Rauchausbreitung in Tunneln

IM GLEICHEN VERLAG ERSCHEINT

Ingénieurs et architectes suisses IAS Rue de Bassenges 4, case postale 180 1024 Ecublens Telefon 021 693 20 98, Fax 021 693 20 84

Pierre Laurencet, Jean-Paul Jaccoud Fissuration, étanchéité et durabilité des structures en béton armé

Zugegeben, es gibt billigere Systeme.



Eternit AG, 8867 Niederurnen Telefon 055 617 11 11 Fax 055 617 12 71

Eternit SA, 1530 Payerne Téléphone 026 662 91 11 Fax 026 662 92 02

www.eternit.ch

Die Eternit-Vorhangfassade ist technisch perfekt Aber die sind Bauphysikalische Probleme sind ihr fremd. Dies verdankt sie ihrem durchdachten Schichtenaufbau auch billiger... und dem funktionsgerechten Materialeinsatz.

CHHOCHSCHU

E

ZENTRALSCHW

П



Mehr fürs Geld.

HOCHSCHULE ECHNIK+ARCHITEKTUR LUZERN

HTA Luzern -Ihr Partner für Weiterbildung

Weiterbildungskurse Frühling 2001

Nr. 103 Kommunikationstraining

Bauen nach MINERGIE-Standard Nr. 201

Nr. 210 Haustechniksysteme im MINERGIE-Haus

Nr. 211 Kontrollierte Wohnungslüftung für Architekten

Nr. 212 OGIP, Optimierung der Gesamtanforderung

Nr. 213 DUEGA: Neue Denkprozesse und Arbeitsmittel für die

Bauerneuerung

Nr. 214 Grundkenntnisse der Elementmethode

Elementmethode: 1x1 für eine sichere Anwendung Nr. 215

Nr. 302 Windows-Programmierung mit Visual C++

Nr. 304 Excel - effizient einsetzen!

Nr. 316 Objektorientierte Grafikprogrammierung mit Java

Datenbankprogrammierung in Access Nr. 317

Nachdiplomkurs Bau + Energie Nachdiplomkurs Projektmanager Bau

Kursdetails und Anmeldeformular unter

www.hta.fhz.ch

oder bestellen bei:

Hochschule Technik+Architektur Luzern Sekretariat Weiterbildung Technikumstrasse 21, 6048 Horw Tel. 041 349 34 81, Fax 041 349 39 80 E-Mail: Weiterbildung@hta.fhz.ch

Lagerhallen/Lagerzelte



Werden Sie Herr der Lager!

Die schnelle, unkomplizierte Hilfe bei kurzfristigem Raumbedarf. Ausgeklügelte Konstruktion, hochwertiges Material, keine Fundamente erforderlich.

Wir beraten Sie.

TENTA

3415 Hasle-Rüegsau

Tel. 034 - 460 66 66

E-mail: global@tenta.ch Fax 034 - 460 65 50

VISIONEN BEGINNEN MIT EINER DIMENSION MEHR.



Die Welt von ArchiMedia eröffnet Ihnen neue Perspektiven: In Sachen umfassender Softwarelösungen für die gesamte Baubranche, systematischer Beratung, zukunftsweisender Schulung, kompetenten Supports, Hotline für alle Fälle und Hardware-/ Netzwerklösungen für die technische Infrastruktur. Notabene alles aus einer Hand und in Ihrer Sprache, nämlich der eines Baufachmanns. Wenn Sie mehr darüber wissen möchten, rufen Sie uns an: 01 456 16 16. ArchiMedia – Eine Dimension mehr.

