

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 134 (2008)
Heft: Dossier (33-34/08): Erneueretes SIA-Haus

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](#)

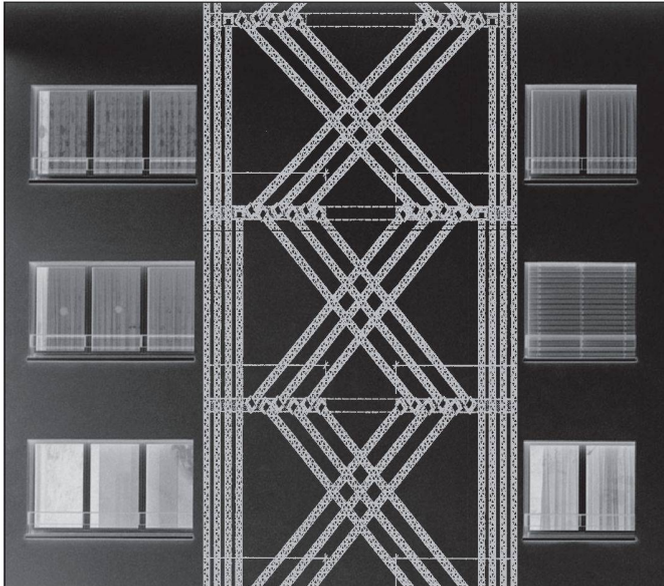
Download PDF: 21.07.2025

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



Erfolg planen.

Noch schneller, noch effizienter: Allplan BIM 2008 ist die führende bauteilorientierte 3D-Planungssoftware für Building Information Modeling (BIM). Grundlage für alle Beteiligten, umfassende Bauwerksdaten zu empfangen und fehlerfrei weiterzugeben. Profitieren Sie von einem integrierten Planungsprozess: www.allplan.ch



Sicherheit steht fest

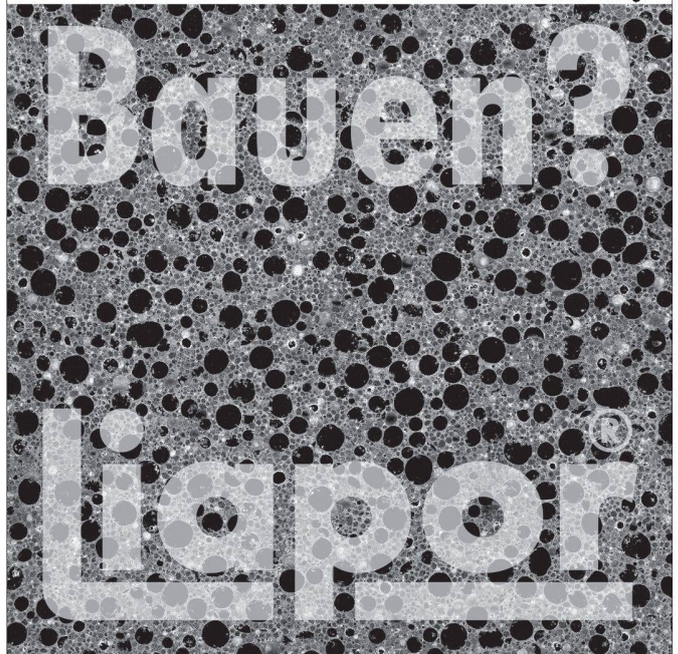
Erdbebenschutz ist Sicherheit für die Zukunft. Darum setzt Anliker das FRP-System zur Gebäudeverstärkung nach SIA Norm 261 ein. Die innovative Wandverstärkung, die vor den Folgen von Erdbeben schützt. Damit Sicherheit feststeht.

Auf Vertrauen bauen.



Anliker AG Erneuerungsbau · Reusseggstrasse 2 · Postfach · 6002 Luzern
Telefon 041 429 34 34 · E-Mail info@bu.anliker.ch · www.anliker.ch

Beton-Anzeige



Mit Liapor-Blähtonkügelchen lassen sich die verschiedensten Leichtbetone herstellen. Je nach den gestellten Anforderungen: Mit unterschiedlichem spezifischem Gewicht und mit verschiedenen Druckfestigkeiten. Lassen Sie sich von einer Fachperson Ihres Betonwerkes oder von Liapor Schweiz beraten und lesen Sie die Website www.liapor.ch.

www.liapor.ch - Blähton, natürlich.

Liapor Schweiz | 4603 Olten | Tel. 062 206 9120 | Fax 062 206 9110



RISSE? SENKUNGEN?

URETEK DEEP INJECTIONS®:
DIE LÖSUNG BEI FUNDATIONSPROBLEMEN

ANWENDUNGEN BEI:

- Wenig tragfähigem Untergrund
- Zu grosser Bodenpressung
- Ungenügender Fundation
- Aufschüttung

IHR NUTZEN:

- Einfache und schnelle Ausführung
- Sofortige Wirkung
- Keine Baustelle
- Zeit- und kostensparend

KOSTENLOSE ANGEBOTE

URETEK

Tel. 041 676 00 80
Fax 041 676 00 81
www.uretek.ch
uretek@uretek.ch

Griesser Storen und Rolladen – automatisch gut. Ab sofort auch am SIA-Haus in Zürich.

Griesser AG
Aegertweg 7
8305 Dietlikon
Infoline 0848 841 258
info@griesser.ch, www.griesser.ch

GRIESSER
STOREN UND ROLLADEN

>>> AUTOMATISCH GUT.

bau_schule

Informationsveranstaltungen

Wer baut, baut zusammen mit Fachleuten der Bauschule Aarau

Informationsabend
Mittwoch, 27. August 2008

18.00 - 19.30 Uhr
Vorstellung der Ausbildungen und Fragenbeantwortung

Informationsmorgen
Samstag, 20. September 2008

ab 07.30 Uhr Offene Türen bei den berufsbegleitenden Ausbildungen

09.00 - 10.30 Uhr Vorstellung der Ausbildungen
Fragenbeantwortung

11.00 - 12.00 Uhr Vortrag Prof. Ludger Hovestadt
Vorsteher Institut für Hochbautechnik ETHZ
"Innovationen im Bauprozess?"

Ausführliche Auskünfte und Anmeldung:

Schweizerische Bauschule Aarau Tel. 062 737 90 20
Suhrenmattstrasse 48 Fax 062 737 90 30
5035 Unterefelden E-Mail: info@bauschule.ch
Internet: www.bauschule.ch

15.000 planer blicken durch



optionen...
hauptmenüfenster sichtbar
+ anmelden
- abmelden
beenden
projektverwaltung
mitarbeiterverwaltung
adressen und kontakte
stammdatenwartung
arbeitseingabe
zeitprotokollierung
honorarverwaltung
externe kosten
projektauswertung
managementauswertung
offene aufgaben
personenterminplaner
ressourcenplaner
urlaubsverwaltung
schriftverkehr
plan+produktverzeichnis
plan+produkt ein/ausgang
post ein/ausgang
datenverwaltung
was ist wo
mobile synchronisation
menü ausblenden

controlling & officemanagement mit praxis
werkzeuge für architekten & ingenieure

www.unterStrich.com

unterStrich software GmbH A +43 3862 58106 D +49 30 4597 6021 info@unterStrich.com

