

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **134 (2008)**

Heft 22: **Architektur hören**

PDF erstellt am: **23.09.2024**

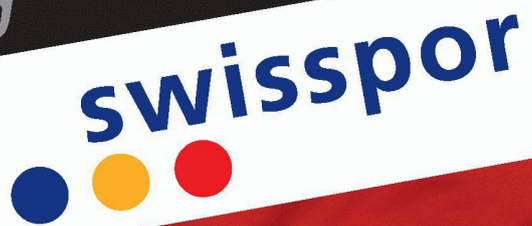
Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

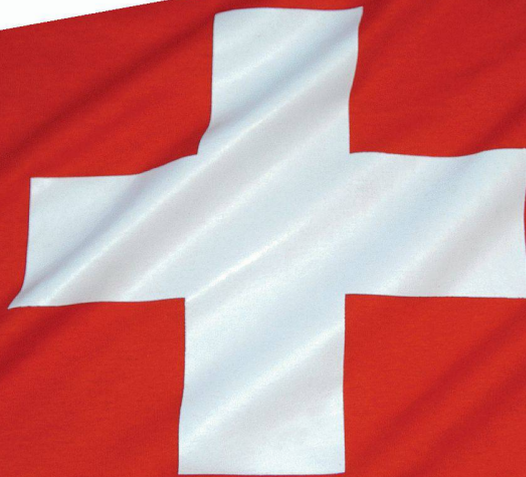
saving energy
saving energy



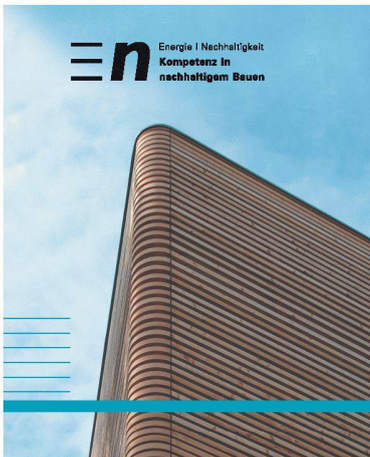
07-5987 by ali.ch

SWISS MADE

Trendsetter im Dämmen,
Dichten und Schützen
von Bauten



swisspor AG · Bahnhofstrasse 50 · CH-6312 Steinhausen · Tel. +41 56 678 98 98 · www.swisspor.com



en Energie | Nachhaltigkeit
Kompetenz in
nachhaltigem Bauen

Weiterbildung in nachhaltigem Bauen

Das geballte Know-how der Deutschschweizer Fachhochschulen in energieeffizientem und nachhaltigem Bauen. Damit Sie und Ihre Skills jetzt und in Zukunft noch mehr gefragt sind:

Master of Advanced Studies MAS in nachhaltigem Bauen
Diploma of Advanced Studies DAS in nachhaltigem Bauen
Certificate of Advanced Studies CAS Grundlagen in nachhaltigem Bauen

Infoveranstaltungen 2008:

Horw: 3. Juni, Zürich: 18. Juni,
Burgdorf: 11. September, Muttenz: 17. September

www.enbau.ch



Fachhochschule Nordwestschweiz
Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik



Berner Fachhochschule
Architektur, Holz und Bau



aw

HOCHSCHULE
LÜZERN



ETH ZÜRICH
Hochschule für Technik und Wirtschaft
University of Applied Sciences

Joch – zum Anspannen von Zugtieren?

Oder ein Gewölbefeld zwischen den Stützen einer Kirche?

ArchNet

Versicherungsberatung für
Architekten und Bauleiter

Versicherungsberatung
für KMU GmbH
Riedhofstrasse 354
CH-8049 Zürich
Telefon 043 818 45 18
www.archnet.ch

Wir verstehen Sie und sind darum der
richtige Partner für Ihre Versicherungs-
Angelegenheiten. www.archnet.ch