

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **135 (2009)**

Heft 3-4: **Kleid und Wirkung**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

### **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.

# Architektur- und Ingenieurpreis erdbebensicheres Bauen



Horizontal "weiche" Obergeschosse

## Erdbebensicheres Bauen ist kostengünstig

- falls Architekt und Ingenieur beim Entwurf eng zusammenarbeiten
- mit Mehrkosten meist nur zwischen 0 und 1 Prozent der Baukosten

Bewerben Sie sich mit einem **2005 – 2008 fertig gestellten Objekt**

- Preisgeld für 2 Objekte total Fr. 20'000.–
- Eingabe bis **31. März 2009** an



Stiftung für  
Baudynamik und Erdbebeningenieurwesen

Fondation pour la  
Dynamique des Structures et le Génie Parasismique

Informationen:  
[www.baudyn.ch](http://www.baudyn.ch)

## adhoco

adaptive home control

System zur integrierten Regelung von Beleuchtung, Beschattung und Heizung. Mit Internetanbindung, Sicherheitsfunktionen, selbständiger Anpassung an Gebäude und Nutzerverhalten.

Hohe Energieeffizienz nach EN 15232:2007.

Minimaler Planungsaufwand. Installation ohne spezielle Hilfsmittel. Für kleine Investitionsbudgets.

reddot design award winner 2007

Adhoco AG  
Technopark  
CH-8406 Winterthur  
052 264 50 70  
[www.adhoco.com](http://www.adhoco.com)

## Printer- / Plotter- Reparaturen / Service



Wir kümmern uns darum

[www.erzag.ch](http://www.erzag.ch)

Telefon 0800 00 27 51