

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 1-2: **Nach dem Knall**

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



STEIGER BAUCONTROL AG

Bauimmissionsüberwachung

6000 Luzern 7 · Tel. 041 249 93 93

- Integritätsprüfung von Pfählen nach Norm SIA 267 (Geotechnik)
- Ultraschallmessung, Reflexionsprüfung

www.pfahlpruefung.ch



DIE BASIS!

Bauen beginnt mit BBase.

B:Base



www.bbase.ch
Telefon 044 948 12 14

B:Base

Der Beton

Mehr davon:
www.pink-schweiz.ch

**PRE
SYN**
a-plus

www.presyn.ch

n|w

Fachhochschule Nordwestschweiz
Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik



Institut Bauingenieurwesen Weiterbildungsangebote 2009

Erdbeben- und Dynamikkurs
Kursdaten 09.03.2009–25.05.2009

CAS Akustik
Kursdaten 06.03.2009–25.09.2009

Praktischer Einsatz von Grundwassermodellen
Kursdaten 03.02.2009–17.02.2009

www.fhnw.ch/habg/ibau/weiterbildung

Projektwettbewerb Alterszentrum Saanen

Selektives Verfahren

Für die Projektierung eines Alterszentrums wird ein Projektwettbewerb nach SIA-Ordnung 142 ausgeschrieben.

Die Ausschreibung für das selektive Verfahren richtet sich an alle Architekturbüros, die sich für diese spezifische gestalterische Aufgabe im Saanenland interessieren. Es sollen ca. 20 Architekten/Architektinnen, davon ¼ jüngere (max. 40-jährige), zur Teilnahme eingeladen werden.

Gegenstand der Projektierung ist ein Alterszentrum mit drei Wohngruppen à 14 Betten mit Erweiterungsoption. Für altersgerechtes und betreutes Wohnen sind zudem 20 Zweizimmerwohnungen vorzusehen.

Für den Projektwettbewerb steht dem Preisgericht eine Preissumme von Fr. 150 000.– zur Verfügung.

- Die Programmunterlagen für das Auswahlverfahren inkl. Formular Selbstdeklaration sind ab Januar 2009 verfügbar unter www.saanen.ch

Es gelten folgende Termine:

- Bewerbungen bis 6. Februar 2009
- Selektion und Einladung bis Ende Februar 2009
- Abgabe der Projekte und Modelle bis Mitte Juli 2009

Bewerbungen sind an die folgende Adresse zu richten:

Ueli Laedrach, Architekt BSA SIA SWB dipl. ETH, Gerberngasse 34a, Postfach 88, 3000 Bern 13