

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **131 (2005)**

Heft 29-30: **Ökologische Gebäude**

PDF erstellt am: **28.04.2024**

Nutzungsbedingungen

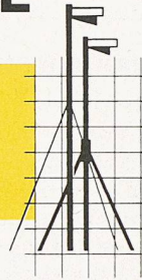
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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.

DAS BAUGESPANN - IHRE VISITENKARTE

Montage
Demontage
Vermietung
Vermessung



**KELLER
+STEINER AG
BAUPROFILE**

Industrie Breite 5615 Fahrwangen
Tel. 056/667 36 27 Fax 056/667 35 27

Preisgünstig - Ausführungen in diversen Kantonen

492

HSR
HOCHSCHULE FÜR TECHNIK
RAPPERSWIL
RAUMPLANUNG



Raumentwicklungsbericht 2005 - Perspektiven für die Schweiz 2030?

Diskussionsforum an der HSR Hochschule für Technik Rapperswil

Die Abteilung Raumplanung der HSR und das ARE bieten interessierten Fachleuten der Raumplanung und verwandter Fachgebiete ein Forum zur Diskussion des Raumentwicklungsberichts 2005 und zur Reflektion eigener Anregungen für den Mitwirkungsprozess.

Programm

- Eröffnungsreferat von Prof. Dr. Pierre Alain Rumley, Direktor des ARE: Intentionen, Hintergründe und Ziele des Raumentwicklungsberichts
- Vertiefende und inhaltlich gefächerte Diskussion in Arbeitsgruppen
- Zusammenstellung, Diskussion und Bilanzierung von Arbeitsergebnissen

Mittwoch, 24. August 2005

von 9.30 h bis 16 h, HSR Hochschule für Technik Rapperswil
Aula Gebäude 4

Kosten

CHF 180.- inkl. Mittagsbuffet und Kaffee

Auskunft und Anmeldung

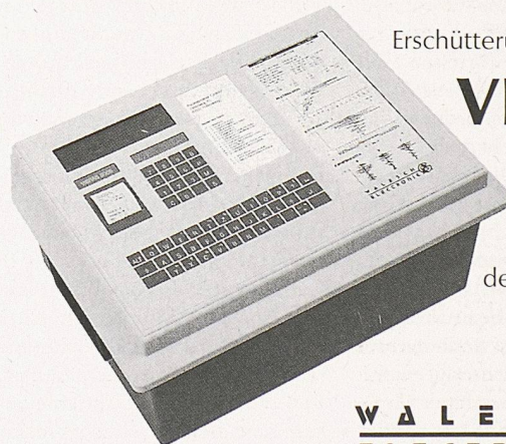
www.hsr.ch/ueber_uns/agenda/
HSR Hochschule für Technik Rapperswil, Assistenz
Raumplanung, 055 222 49 41 oder kbaettig@hsr.ch

Raumentwicklungsbericht des ARE:
www.are.admin.ch/are/de/raum/reb/index.html

Mitglied der Fachhochschule Ostschweiz FHO



Spreng-, Ramm-, Verkehrs- und
andere Erschütterungen



Erschütterungsmessgeräte

VIBRAS

Interessiert?
Verlangen Sie
unverbindlich
den ausführlichen
Prospekt.

W A L E S C H
E L E C T R O N I C

Gestenrietstr. 2, 8307 Effretikon, Tel. 052/343 80 80, Fax 052/343 15 00

www.visualisierung.ch

Plotkosten im Griff?

www.output-management.ch

