

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 132 (2006)  
**Heft:** 9: Schlieren

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 17.03.2025

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

Bohren  
Rammen  
Fundationen  
Baugruben-  
abschlüsse  
Grundwasser-  
absenkungen

**RISI**  
die Spezialtiefbauer

041-766 99 99 [www.risi-ag.ch](http://www.risi-ag.ch)

 **HSR**  
**HOCHSCHULE FÜR TECHNIK**  
**RAPPERSWIL**  
 **LANDSCHAFTSARCHITEKTUR**

#### Aktuelle Weiterbildungsangebote

### 3D Computervisualisierung in Planung und Architektur

**Modul I – Cinema 4D:** 7.4.06 bis 13.5.06

**Anmeldefrist:** 10. März 2006

**Modul II – 3ds max:** 19.5.06 bis 24.6.06

**Anmeldefrist:** 28. April 2006

**Modul III – Civil 3D:** (Geländemodellierung)

7.4. bis 8.4.06 und 7.7. bis 8.7.06

**Anmeldefrist:** 10. März/28. April 2006

Es können auch einzelne Module belegt werden.

**Studiendauer:** 80 Lektionen pro Modul I und II,  
16 Lektionen in Modul III

**Kosten:** CHF 2000.– pro Modul I und II, CHF 1000.– für  
Modul III

**Leitung:** Prof. Peter Petschek

### GIS in der Planung

**Zeitraum:** September 2006 bis März 2007

**Studientage:** Freitag und einzelne Samstage, zusätzlich  
1 Blockwoche

**Kosten:** CHF 4 100.–

**Leitung:** Andreas Lienhard

**Anmeldefrist:** 31. Mai 2006

### Projektmanagement für Planerinnen und Planer

**Zeitraum:** September 2006 bis März 2007

**Studientage:** Freitag und Samstag (alle 3 bis 4 Wochen)

Es können auch einzelne Module belegt werden.

**Kosten:** CHF 4 100.–

**Leitung:** Prof. Joachim Kleiner

**Anmeldefrist:** 31. Mai 2006

### Gartendenkmalpflege

**Zeitraum:** September 2006 bis März 2007

**Studientage:** Freitag und einige Samstage, zusätzlich  
2 Blockwochen. Es können auch einzelne Module belegt  
werden (Modullänge 2-5 Tage).

**Kosten:** CHF 4 100.–

**Leitung:** Prof. Dr.-Ing. Susanne Karn

**Anmeldefrist:** 31. Mai 2006

**Auskunft/Anmeldung:** Edith Villinger, Abteilung  
Landschaftsarchitektur, HSR Hochschule für Technik  
Rapperswil, Oberseestrasse 10, PF 1475, CH-8640  
Rapperswil,  
T +41 (0)55 222 49 25, F +41 (0)55 222 44 00,  
[assistentz.nds-l@hsr.ch](mailto:assistentz.nds-l@hsr.ch), [www.l.hsr.ch](http://www.l.hsr.ch)

**HSR. Lernkultur und Lebensqualität am See.**

Mitglied der Fachhochschule Ostschweiz FHO

# HF HOCHBAU [WWW.BBW.CH](http://WWW.BBW.CH)

HÖHERE FACHSCHULE HOCHBAU WINTERTHUR  
PLANUNG | KONSTRUKTION | BAULEITUNG

<b>Studienziel</b>	Hohe Fachkompetenz in Baukonstruktion und Bauleitung
<b>Studiengang</b>	Sechs berufsbegleitende Semester, Freitag und Samstag
<b>Zulassung</b>	Eidg. Fachausweis Hochbauzeichner oder andere Ausbildung mit Berufspraxis
<b>Termine</b>	Anmeldeschluss: 31. März 2006 Studienbeginn 25. August 2006

BERUFSBILDUNGSSCHULE WINTERTHUR BBW  
EINE SCHULE DES KANTONS ZÜRICH



## SELBST GEMACHT

Mit BBase hat alles  
Ihre persönliche Handschrift.



[www.bbase.ch](http://www.bbase.ch)  
Telefon 044 948 12 14



Gehen Sie an den Start  
Die Weiterbildung zum Erfolg

## Executive Master

### Informatik

Das Studium für Quereinsteiger

### Innovation Engineering

Nachhaltig erfolgreich mit systematischer Innovation

### IT-Reliability

Kompetenz in Zuverlässigkeit und Sicherheit bei ICT-Systemen

### Patent- und Markenwesen

Für eine interessante Ingenieurkarriere

### Prozessmanagement / Logistik

Die Fähigkeiten für Logistikmanagement

### Wirtschaftsingenieur

Der Generalist mit Managementfähigkeiten

Dreisemestrige berufsbegleitende **Nachdiplomstudien.**

Besuchen Sie unsere Informationsveranstaltungen

Hochschule für Technik Zürich

Lagerstrasse 45, Postfach 1568, 8021 Zürich  
Telefon 043 268 25 22, rektorat-t@hsz-t.ch

Mitglied der Zürcher  
Fachhochschule

[www.hsz-t.ch](http://www.hsz-t.ch)

## Fachtagung für Hangsicherungen 28. März 2006 in Luzern



Die Wahl einer Hangsicherung wird von vielen Faktoren beeinflusst. Gefordert werden Hangsicherungen, die sich harmonisch ins Gesamtbild einfügen und zugleich statisch einwandfrei sind.

### Referenten / Themen

Felix P. Jaecklin, Dr. sc. techn., dipl. Bauing. ETHZ/SIA  
Hangsicherungen aus Fertigteilelementen - Planung, Bau, Praxis.

Dieter Fellner, dipl. Ingenieurgeologe Techn. Hochschule Graz/A  
Bemessungsmethoden für Hangsicherungen.

R. Rügger, dipl. Bauing. ETHZ/SIA  
«Bewehrte Erde» - Anforderungen an die Baustoffe.

### Veranstaltungsort

Armee Ausbildungszentrum AAL,  
Luzern

### Anmeldeschluss

Montag, 13. März 2006

### Anmeldung/Infos

CREABETON BAUSTOFF AG  
creaphone 0848 400 401

[box@creabeton.ch](mailto:box@creabeton.ch)

[www.creabeton-baustoff.ch](http://www.creabeton-baustoff.ch)

## CREABETON

Unsere Schwerpunkte an der GiardinaZÜRICH:  
Gartenplatten, Pflastersteine, Pflanzentröge. Halle 5, Stand D15.

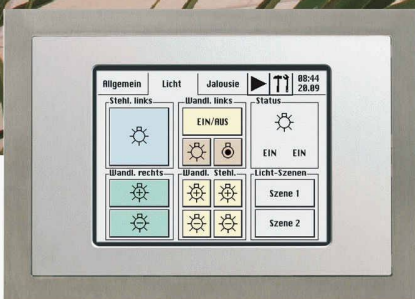


# Ganz schön komfortabel.



EIB/KNX-Taster  
für bis zu 8 Funktionen

EIB/KNX-Touchpanel  
mit über 70 Funktionen



EIB/KNX-Taster  
mit Raumthermostat



EIB/KNX-Infrarottaster



*Edizio*  
FELLER

EIB/KNX-Komponenten von FELLER zur komfortablen Ansteuerung von Licht-, Storen- oder Klima-Systemen sehen nicht nur wirklich gut aus, sie machen Ihr Leben zuhause auch bedeutend einfacher. Mit ihnen schalten und dimmen

Sie gezielt alle Ihre Lichtquellen, steuern Ihre Storenanlagen, regulieren die Temperatur in jedem Raum oder rufen ganze Szenarien ab. Entweder mit den eleganten Tastern, dem multifunktionalen Touchpanel oder, wenn Sie wollen,

sogar per Infrarot-Fernbedienung. Mit FELLER haben Sie das Kommando. Auch von ausserhalb, wo Sie via Handy PDA oder Internet über den HomeServer Ihr EIB/KNX-System steuern können. **FELLER ist, wo Sie zuhause sind.**

*Feller*

MEHR MÖGLICHKEITEN

FELLER AG • Postfach • CH-8810 Horgen • Telefon +41 44 728 72 72 • Telefax +41 44 728 72 99 • [www.feller.ch](http://www.feller.ch)