

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 133 (2007)
Heft: 3-4: Baugedächtnis

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 15.01.2026

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

**Bohren
Rammen**

**Foundationen
Baugruben-
abschlüsse
Grundwasser-
absenkungen**

risi
die Spezialtiefbauer

041-766 99 99 www.risi-ag.ch



HSR
HOCHSCHULE FÜR TECHNIK
RAPPERSWIL

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR

Aktuelle Weiterbildungsangebote

Geländemodellierung mit Civil 3D

Datum: Freitag, 13. April 2007 **Dauer:** 1 Tag
Kosten: CHF 500.– **Anmeldefrist:** 15.3.2007
Dozierender: Prof. Peter Petschek

Bautachymeter im GaLaBau

Datum: Freitag, 20. April 2007 **Dauer:** ½ Tag
Kosten: CHF 300.– **Anmeldefrist:** 15.3.2007
Dozierende: Prof. Peter Petschek, Hubert Müller (Leica-Geosystems)

3D Landschaftsvisualisierung

Datum: Freitag, 27. April 2007 bis Samstag, 28. April 2007
Dauer: 2 Tage **Kosten:** CHF 1000.– **Anmeldefrist:** 15.3.2007
Dozierender: Prof. Peter Petschek

GIS in der Planung

Zeitraum: September 2007 bis Dezember 2007
Studientage: Freitag und einzelne Samstage, zusätzlich 1 Block-
woche **Kosten:** CHF 4 100.– **Anmeldefrist:** bis 31.05.2007
Leitung: Andreas Lienhard

Projektmanagement für Planerinnen und Planer

Zeitraum: September 2007 bis März 2008
Studientage: Freitag und Samstag (alle 3 bis 4 Wochen)
Es können auch einzelne Module belegt werden.
Kosten: CHF 4 500.– **Anmeldefrist:** bis 31.05.2007
Leitung: Prof. Joachim Kleiner

Gartendenkmalpflege

Zeitraum: September 2007 bis März 2008
Studientage: Freitag und einige Samstage. Es können auch
einzelne Module belegt werden (Modullänge 2 bis 5 Tage).
Kosten: Pro Modul CHF 1000.– bis 3000.–
Anmeldefrist: bis 31.05.2007
Leitung: Prof. Dr.-Ing. Susanne Karn

Internationaler Zertifikatslehrgang Erlebnismangement Natur

Zeitraum: Anfang Oktober 2007 bis Juni 2008
Studientage: 6 Module Freitag/Samstag, zusätzlich 2 Block-
wochen
Kursorte: Rapperswil, Wädenswil, Südtirol, Engadin, Allgäu
Kosten: CHF 4900.–, zuzüglich 190.– Zertifizierungsgebühr
Anmeldefrist: bis 03.09.2007
Leitung: Dr. Dominik Siegrist, HSR, Dr. Edo Kobelt, Academia
Engiadina, Prof. Dr. Alfred Bauer, Fachhochschule Kempten,
Reto Rupf, Hochschule Wädenswil

Auskunft/Anmeldung: Edith Villinger, Abteilung Landschafts-
architektur, HSR Hochschule für Technik Rapperswil, Obersee-
strasse 10, PF 1475, CH-8640 Rapperswil, T +41 (0)55 222 49 25
F +41 (0)55 222 44 00, assistenz.nds-l@hsr.ch, www.l.hsr.ch

HSR. Lernkultur und Lebensqualität am See.

Mitglied der Fachhochschule Ostschweiz FHO

Grosser Projektwettbewerb für Architekten und Ingenieure!

Innovationspreis Erdgas 07

Mit **erdgas** 
zur Minergie-
Sanierung

MINERGIE®

- Mit Ideen gewinnen: Zukunftsweisende, integrale Konzepte zur Sanierung von Mehrfamilienhäusern nach Minergiestandard
- Gesamtpreissumme: CHF 50'000.–
- Beteiligungsprämie für die ersten 20 vollständigen Eingaben
- Weitere Informationen und Anmeldung unter www.erdgas.ch oder direkt bei:

Verband der Schweizerischen Gasindustrie, Innovationspreis Erdgas 07,
Grütlistrasse 44, Postfach, 8027 Zürich, Tel. 044 288 31 31, Fax 044 202 18 34

Willkommen zuhause bei Nussbaum



NUSSBAUM_{RN}

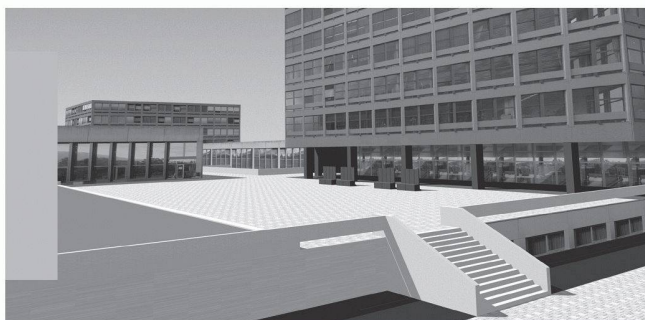



**Swissbau 07
Halle 2.2, Stand K 52**

R. Nussbaum AG 4601 Olten
062 286 81 11 www.nussbaum.ch



Fachhochschule Nordwestschweiz
Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik



**...wir bilden aus
...wir bilden weiter
...wir forschen und entwickeln
...wir beraten und unterstützen**

Diese Form von individueller Dienstleistungen und Beratungen zeigt Ihnen die Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik FHNW gerne anlässlich der Swissbau vom 23. bis 27. Januar 2007.

Besuchen Sie unseren Stand E20, Halle 4.1 – ein Besuch bei uns lohnt sich.

Hochschule für Architektur,
Bau und Geomatik FHNW
Gründenstrasse 40
4142 Muttenz
T +41 61 467 42 42
info.habg@fhnw.ch

www.fhnw.ch/habg



Fachhochschule Nordwestschweiz
Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik

Bachelor- und Master Architekturstudium in der Region Basel

Wir bilden Berufsleute und Maturandinnen und Maturanden zu Architektinnen und Architekten mit dem europäisch anerkannten Abschluss in «Bachelor- und Master of Arts in Architecture» aus.

- praxisnah
- theoretisch fundiert
- kompetent in Konzeption und Konstruktion
- sicher im Métier, offen im Gespräch mit den beteiligten Disziplinen
- trinational ausgerichtet

Sie lernen im intensiven fachlichen Austausch das architektonische Projekt als Prozess zu begreifen und tragfähige Entwurfsansätze zu formulieren: konstruktiv begründet, formal durchdacht und kulturell nachhaltig.

Informationsveranstaltung

Mittwoch, 31. Januar 2007, 16 00 – 18 00 Uhr
Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW
Institut Architektur, Atelier Senn (2. OG.)
Spitalstrasse 8, 4056 Basel

Auskunft: Prof. Patrick Gmür und Oswald Hari
T +41 61 467 43 20, www.fhnw.ch/habg/iarch

Besuchen sie uns an der Swissbau –
Halle 4.1, Stand E20

FACHHOCHSCHULE
ZENTRALSCHWEIZ



HOCHSCHULE FÜR
WIRTSCHAFT
LUZERN

IFZ INSTITUT FÜR
FINANZDIENSTLEISTUNGEN
ZUG

Grafenauweg 10
Postfach 4332
CH-6304 Zug

T: 041-724-65-55
F: 041-724-65-50
E: ifz@hsw.fhz.ch
W: www.hsw.fhz.ch/ifz

MAS Immobilienmanagement

Master of Advanced Studies (Nachdiplomstudium)

Start 3. Lehrgang: 19. September 2007

Leitung: Dr. Markus Schmidiger

Infoveranstaltungen: 7. März, 18. April, 18.00 Uhr und
15. Mai 2007, 17.15 Uhr am IFZ

CAS Kostenmanagement und Controlling für Ingenieure

Certificate of Advanced Studies (Nachdiplomkurs)

Nächster Studienstart: 21. Mai 2007

Leitung: Prof. Dr. Linard Nadig

Infoveranstaltung: 23. Februar 2007, 18.15 Uhr am IFZ

Detaillierte Informationen unter www.hsw.fhz.ch/ifz