

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **130 (2004)**

Heft 27-28: **Felssturz**

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.

Qualität:

**SIA, gegründet 1837.**

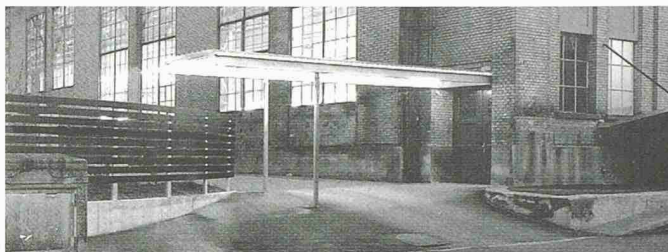
**4 Berufsgruppen, 16 Fachvereine,  
18 Sektionen.**

**Insgesamt 15'000 Mitglieder der  
Bereiche Architektur und Ingenieur-  
bau sowie aus zahlreichen  
Berufen in Technik, Industrie und  
Umwelt.**

sia

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
Selnaustrasse 16 CH 8039 Zürich  
www.sia.ch

**Z:W**  
Zürcher  
Hochschule  
Winterthur



## Studiengang Architektur

Ausstellung der Diplomarbeiten  
Quartierschule Auzelg, Zürich-Schwamendingen  
Montag 12. Juli bis Freitag 23. Juli 2004, 8-18 Uhr  
Halle 180, Tössfeldstrasse 11, Winterthur

[www.zhwin.ch/departement-a/](http://www.zhwin.ch/departement-a/)

### Basel-Stadt: Betriebsbereite Büroräume mit moderner Infrastruktur und mehr, für Architekten oder ähnliche Dienstleistungsbetriebe.

Unser Mandant, der Inhaber eines kleineren, langjährigen Architekturbüros, zieht sich aus dem aktiven Geschäftsleben zurück. In seinem Auftrag unterbreiten wir ernsthaften Interessenten folgendes Angebot zu attraktiven und seriösen Bedingungen:

- Günstige Vermietung von grosszügigen Büroräumen mit eigenen Parkplätzen an verkehrsgünstiger und attraktiver Lage in der Stadt Basel
- Übernahme moderner, technisch gut eingerichteter Arbeitsplätze (EDV-ernetzt, CAD mit Plotter)
- Ein kleines, erfahrenes und gut eingespieltes Mitarbeiterteam
- Langjährige Kundenbeziehungen mit Auftragspotenzial (z. B. für zyklische Sanierungen selbst realisierter Bauten)
- Kleine Verwaltung einiger Liegenschaften mit Entwicklungsmöglichkeiten.

### Haben Sie Pläne in der Region Basel, möchten Sie sich ohne grosse Startinvestitionen kurzfristig selbständig machen...?

Herr R. Honegger erwartet gerne Ihre schriftliche Anfrage und freut sich auf einen ersten, unverbindlichen Kontakt mit Ihnen. **OBITAG**, Hirzbodenweg 103, CH-4020 Basel, Telefon 061/319 51 00, [r.honegger@obitag.ch](mailto:r.honegger@obitag.ch)

## Vorschau Heft 29-30, 16. Juli 2004

Lilian Pfaff

### Streifenmuster als Tarnung

Jean-Pierre Wymann

### Flüssigkeitsdurchströmtes Glas – Interview mit Dietrich Schwarz

Carole Enz, Anna Hohler

### Haustechnik, die selber denkt – Interview mit J.-L. Scartezzini

Daniel Engler

### Bericht über die Passivhaustagung 2004

IM GLEICHEN VERLAG ERSCHEINT

TRACÉS  
Rue de Bassenges 4,  
1024 Ecublens  
Telefon 021 693 20 98, Fax 021 693 20 84

TRACÉS 12

CERN:  
Construction du LHC



Organisator/Bemerkungen

Zeit/Ort

Infos/Anmeldung

## Tagungen

<b>GIS in der Planung - Chance und Herausforderung</b>	Hochschule für Technik Rapperswil (HSR). Was ist aus den Visionen von vor 10 Jahren geworden? Wie verändert GIS die Planung? International anerkannte Referenten berichten	Tagung: 16.8. Workshop: 17.-19.8. HSR, Rapperswil	HSR, 8640 Rapperswil 052 222 49 25   Fax 052 222 44 00 edith.villinger@hsr.ch   www.l.hsr.ch
--	--	---	--

## Weiterbildung

<b>Baubiologie / Bauökologie</b>	Bildungsstelle Baubiologie (SIB). 9 Module plus Fachprüfung mit eidg. Fachausweis; eduQua-zertifiziert (Schweiz. Qualitätszertifikat für Weiterbildungsinstitutionen)	Fr oder Sa   Beginn jederzeit möglich Zürich	SIB, Andreas Graf, Eglistr. 8, 8004 Zürich 01 491 35 28   Fax 01 401 02 79 www.bildungsstellebaubio.ch
<b>Baudenkmalpflege mit Übungsobjekt</b>	ETH, Institut für Denkmalpflege. Erhalten eines baulichen Zeugen der Gegenwart. Sanierungskonzept erstellen für eine Kapelle aus den 1960-er-Jahren mit Nebengebäude	3.+8.9. Seminarraum und Kapelle Hinterriet, Küsnacht	Bis 15.8.: ETH, Institut für Denkmalpflege 01 991 11 00 od. 079 480 20 29   Fax 01 991 11 01   martin.stampfli@arch.ethz.ch
<b>Nachdiplomstudiengänge und -kurse der HSB</b>	Hochschule für Architektur, Bau u. Holz (HSB). «Denkmalpflege u. Umnutzung», «Facility Management», «Städtebau», «Immobilienbewertung», freie Module «Architekturdiskurs»	Beginn: ab Aug. / Okt. Studienführer zu allen Kursen erhältlich	HSB, 3400 Burgdorf   034 426 41 03 yvonne.kaldas@hsb.bfh.ch www.hsb.bfh.ch
<b>Nachdiplomkurs «Bestellerkompetenz und Gesamtleitung im Bauprozess»</b>	Zürcher Hochschule Winterthur (ZHW). Nachdiplomkurse im Baumanagement bieten neben der ZHW die HTA Luzern, die FH Aarau und die FH Liechtenstein an (s. unten)	17.10.03-10.7.04 oder 22.10.04-8.7.05   jeweils 22 Kurstage   Winterthur	Kursleiter Kurt Meier, 8606 Greifensee 01 940 70 02   Fax 01 940 70 03 k.meier@swissonline.ch   www.fmb-ssg.ch
<b>Nachdiplomstudium «Energie und Nachhaltigkeit im Bauwesen»</b>	Hochschule für Technik und Architektur (HTA) Luzern. Integrale Planung und Bewirtschaftung komplexer Gebäude. Der Kurs dauert ein Jahr berufsbegleitend	Beginn: Herbst 04   8-10 Lektionen / Woche   Chur, Luzern oder Winterthur	HTA Chur 081 286 24 32   HTA Luzern 041 349 34 84   ZHW Winterthur 052 267 77 91   www.en-bau.ch
<b>Masterstudium «Architecture and Civil Engineering»</b>	Hochschule für Technik und Wirtschaft (HTA) Chur. Neues Weiterbildungsstudium für Bauingenieure und Architekten. Europaweit anerkannter Abschluss. Berufsbegleitend	Nov. 04 - März 07 HTA Chur	HTA, 7000 Chur 081 286 24 64   Fax 081 286 24 00 www.fh-htwchur.ch   www.bau-gestaltung.ch
<b>Nachdiplomkurs «Räumliche Informationssysteme (RIS)»</b>	ETH, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie. Kurs für Fachleute, die sich mit Geodaten befassen. Erfassung, Verwaltung, Analyse und Darstellung raumbezogener Daten	8.11.04-11.3.05   eine Kurswoche pro Monat Zürich	ETH, Institut für Geodäsie und Photo- grammetrie, 8093 Zürich   01 633 31 57 www.photogrammetry.ethz.ch/ndk

## Ausstellungen

<b>Wanderausstellung über Erdbeben</b>	Kant. Gebäudeversicherung, Freiburg. Ursachen, Folgen, Wellenphysik, Messungsmethoden, erdbebensichere Gebäude, Situation in der Schweiz, Versicherung u. Deckung	4.6.-26.9.   tägl. 14-18 h Naturhistorisches Museum, Freiburg	Kant. Gebäudeversicherung, 1702 Freiburg 026 305 21 53   Fax 026 305 21 61 www.fr.ch/ecab/sismo/expo_d.html
<b>Quartierschule Auzelg, Zürich Schwamendingen</b>	Zürcher Hochschule Winterthur (ZHW), Departement Architektur, Gestaltung und Bauingenieurwesen. Ausstellung der Diplomarbeiten	12.7.-23.7.   Mo-Fr 8-18h ZHW, Halle 180, Tössfeld- strasse 11, Winterthur	ZHW, 8401 Winterthur 052 267 76 03   Fax 052 267 76 20 www.zhwin.ch/departement-a/

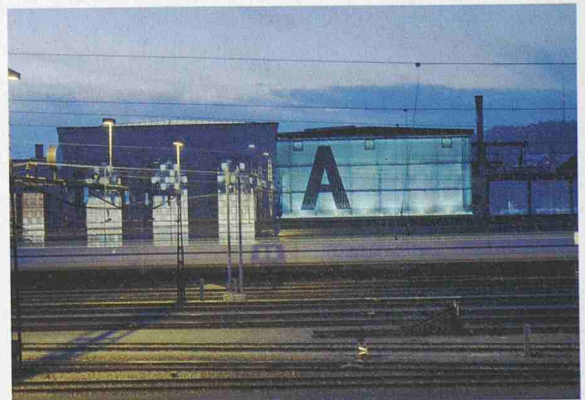
## Messe

<b>bätimExpo 2004 - Baufachmesse auf dem afrikanischen Markt</b>	Internationaler Messe- und Ausstellungsdienst (Imag). Die bätimExpo hat sich das Ziel gesetzt, zur führenden Messe für Baumaschinen und Baustoffe in Afrika zu werden	5.-8.12. Algier	Imag GmbH, D-81829 München +49 89 94921 703   Fax 89 94922 350 www.imag.de
--	---	--------------------	--

## Effiziente Projektleitung

(pd/aa) Mit dem berufsbegleitenden Nachdiplomkurs «Bestellerkompetenz und Gesamtleitung im Bauprozess» an der Zürcher Hochschule Winterthur (ZHW) wird Fachleuten auf der Auftraggeber- und Anbieterseite das Rüstzeug für professionelle Gesamtleitungen vermittelt. Basierend auf neuen Instrumenten und Erfahrungen lernen die Teilnehmenden, anspruchsvolle Planungs- und Bauprojekte im Neu- und Umbaubereich effizient und gesamtheitlich zu leiten. Auch Fragen der Sozialkompetenz, der Betriebswirtschaft und der Markt- und Kundenorientierung gehören

zum Kursinhalt. Infos: Kursleiter Kurt Meier, Tel. 01 940 70 02 oder E-Mail: k.meier@swissonline.ch. Weitere Nachdiplomkurse und -studien im Bereich Baumanagement: «Projektmanager Bau» an der HTA Luzern, Tel. 041 349 34 84, www.hta.fhz.ch; «Prozessgestaltung Bau» an der FH Aargau, Tel. 056 462 40 10, www.zp-aargau.ch; «Executive Master-Studium Baumanagement» an der FH Liechtenstein, Tel. +423 265 11 24, www.fhl.li. Alle Kurse beginnen im Herbst. Infos zum Thema auf der Homepage des Fachvereins für das Management im Bauwesen: www.fmb-ssg.ch.



Die Halle 180 - die ehemalige Kesselschmiede auf dem Winterthurer Sulzerareal - ist Standort des ZHW-Departements Architektur, Gestaltung und Bauingenieurwesen (Bild: ZHW)