

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **127 (2001)**

Heft 37: **Dataspace - Officespace**

PDF erstellt am: **25.09.2024**

### **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.

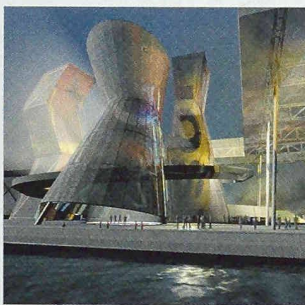
### **Haftungsausschluss**

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.

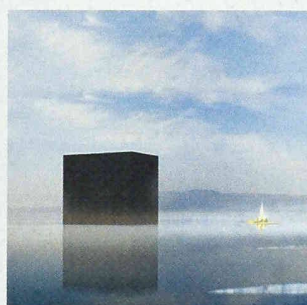
Organisator/Bemerkungen	Zeit/Ort	Infos/Anmeldung	
<b>Tagungen</b>			
<b>Frühwarnung dank faseroptischen Sensoren</b> (Wissenschaftsapéro)	Empa-Akademie. Faseroptische Sensoren – vom Labor in die Industrie, in extremen Umgebungen, spektral kodierende Systeme	17.9. / Dübendorf Empa-Akademie 16.30 – ca. 19 h	Empa-Akademie, 8600 Dübendorf 01 823 45 62 www.empa-akademie.ch
<b>Sun 21 – 4. Int. Energieforum</b>	Sun 21. Diverse Veranstaltungen zu Energieeffizienz und erneuerbaren Energien. Mit Al Gore am 20.9.	18.–22.9. / Basel Messe Schweiz	Sun 21, 4010 Basel 061 271 03 89 www.sun21.ch
<b>ETH Alumni Business Lunch</b>	ETH Alumni. Nachhaltigkeit und Unternehmen: die wirtschaftl., soziale und ökolog. Verantwortung in Einklang bringen. Mit Stephan Bär, VR-Präs. u. Delegierter der Bär AG	20.9. / Zürich ETH Zentrum, GEP-Pavillon, 11.45–13.45 h	ETH Alumni, ETHZ, 8092 Zürich 01 632 51 00 www.alumni.ethz.ch
<b>Arbeiten im Glashaus</b>	Forum Energie. Das Glashaus der TA-Media AG; erste Ergebnisse der Studie «Glashäuser» der schw. Arbeitsgruppe	2.10. / Zürich Kantonsschule Stadelhofen 18–19.30 h	Forum Energie Zürich, 8050 Zürich 01 305 93 70 www.forumenergie.ch
<b>Friedhofdenkmalpflege: Vom Umgang mit der Friedhofskultur</b>	Eidg. Kommission für Denkmalpflege (EDK). Landschaftliche, architektonische, denkmalpflegerische, kunst- u. kulturgeschichtliche, gesellschaftl. Aspekte der Sepulkralkultur	8./9.11. / Luzern	EDK, 3003 Bern 031 322 92 84 doris.amache@bak.admin.ch
<b>Bergwasserproblematik in Tunnelbauwerken</b>	Empa. Aufzeigen von Lösungsansätzen und vorbeugenden Massnahmen bezügl. Dauerhaftigkeit und Entwässerung, Konsequenzen für Planung und Realisierung der Bauten	30.11. / Dübendorf Empa-Akademie	Anmelden bis 9.11: Empa, Abt. Beton/Bau- chemie, 8600 Dübendorf, 01 823 44 06 marcel.pfiffner@empa.ch
<b>Weiterbildung</b>			
<b>Interdisziplinäre Weiterbildung für Nachhaltigkeit im Bauwesen</b> (Nachdiplomstudium)	FH beider Basel (FHBB). Erwerb fundierter Kenntnisse effizienter Technologien, Einsatzmöglichkeiten für erneuerbare Energien. Teilzeit-Studiengang	Info-Abend am 22.11. / FHBB, Inst. für Energie 13.12., 17–18.30 h	FHBB, 4132 Muttenz 061 467 45 45 www.fhbb.ch/energie
<b>Ausstellungen</b>			
<b>Hochwasser als Bedrohung und Faszination</b>	Kunsthhaus Langenthal: Wasser als Grenzerfahrung, künstlerisch umgesetzt. Museum Langenthal: historische Dokumentation der Langenthaler Hochwasser-Erfahrungen	bis 4.11. / Langenthal Di–Do 14–17, Fr bis 19 h Sa/So 10–17 h	Kunsthhaus, 4900 Langenthal 062 922 60 55 Museum: 062 922 71 81
<b>Das innere Befinden</b>	Kunstmuseum Liechtenstein. Das Bild des Menschen in der Videokunst der 90er-Jahre.	bis 28.10. / Vaduz Di–So 10–17 h Do bis 20 h	Kunstmuseum Liechtenstein 9492 Vaduz, +423 235 03 00 www.kunstmuseum.li
<b>Expo.02 – Werkstattberichte zur Ausstellungsarchitektur</b>	Architekturforum Zürich. Arteplages Biel, Murten, Neuenburg und Yverdon-les-Bains	ab 12.9. / je eine Besichtigung mit Führung vor Ort / Di–Fr 12–18, Sa 11–16 h	Architekturforum Zürich, 8001 Zürich 01 252 92 95 www.architekturforum-zuerich.ch
<b>Melchior Berri 1801–1854 Architekt des Klassizismus</b>	Architekturmuseum. Bedeutung des Baumeisters Berri: mit Plänen und Studien, Biographie, Staatsbauten/Wohnen/Kultur- und Gesellschaftsbauten	15.9.–30.12. / Basel Architekturmuseum (siehe unten)	Architekturmuseum, 4001 Basel 061 261 14 13 www.architekturmuseum.ch

## Expo.02: Werkstattberichte zur Ausstellungsarchitektur

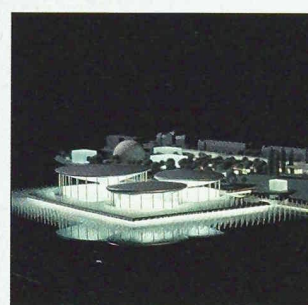
(pd/km) Das Architekturforum Zürich präsentiert nacheinander eine von der Expo getroffene Auswahl an Ausstellungsbauten, lädt ein zur Diskussion und fragt nach den architektonischen Qualitäten der kommenden Landesausstellung.



**Arteplage Biel – Macht und Freiheit**  
12.–22. September 01  
Apéro und Einführung in die Projekte durch die Verfasser:  
Dienstag, 18.9., 18.30 Uhr



**Arteplages Murten – Augenblick und Ewigkeit**  
26. September bis 6. Oktober 01  
Apéro und Einführung:  
Dienstag, 25.9., 18.30 Uhr



**Arteplage Neuenburg – Natur und Künstlichkeit**  
10.–20. Oktober 01  
Apéro und Einführung:  
Dienstag, 9.10., 18.30 Uhr



**Arteplage Yverdon-les-Bains – Ich und das Universum**  
24. Oktober bis 3. November 01  
Apéro und Einführung:  
Dienstag, 23.10., 18.30 Uhr



Heft 38, 21. September 2001

J. Haymaker, M. Fischer

**4D Modeling on Buildings**

Ch. Holliger, M. Breit

**Lernen im Bauwesen über «Pole»**

Hans Binder

**Städtebauliche Studie per Internet**

IM GLEICHEN VERLAG ERSCHEINT

Ingénieurs et architectes suisses IAS

Rue de Bassenges 4

1024 Ecublens

Telefon 021 693 20 98, Fax 021 693 20 84

IAS 17

Thomas Keller

Matériaux novateurs pour les structures  
du bâtiment; défi pour les architectes et les  
ingénieurs

# TERRAM®

Vliesstoffe zum Trennen, Filtern und Schützen.

Natürlich von der Nr.1 für Geosynthetics:

**SCHOELLKOPF AG**

Schaffhauserstrasse 265, 8057 Zürich

Tel. 01/312 16 16, Fax 01/312 16 26

E-Mail: [geo@schoellkopf.ch](mailto:geo@schoellkopf.ch) [www.schoellkopf.ch](http://www.schoellkopf.ch)

**Wo Beratung, Qualität und Preis stimmen!**



## JOSEF MEYER

Engineering und Fertigung in Stahl & Metall  
EMMEN (LU) • ZÜRICH

*Dahinter* steckt unsere  
Liebe zur *Präzision.*



MaXX Filmpalast  
Emmenbrücke

KOMPLEXER STAHLBAU ZEIGT SICH IN DETAILS

JOSEF MEYER STAHL & METALL AG • CH-6032 Emmen • Tel. 041 269 44 44 • Fax 041 269 44 88 • [www.josefmeyer.ch](http://www.josefmeyer.ch)