

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **129 (2003)**

Heft 10: **Trafics urbains**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

### **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.



## GAIN DE PLACE - MEILLEURE PROTECTION

Selon vos désirs, nous réalisons des SUPPORTS A VELOS ET DES ABRIS POUR BICYCLETTES d'un concept intelligent avec des solutions pratiques et exigeantes:

**Consultez nos spécialistes pour les éléments translucides.**

REAL AG  
Uttigenstrasse 128, CH-3603 Thun  
Tel. 033 222 01 01, Fax 033 222 01 06  
info@real-ag.ch, www.real-ag.ch

MULTIBAT SA  
CH-1052 Le Mont s. L.  
Tél. 021 652 77 00  
Fax 021 652 77 16

Compétence garantie.



Conférence à l'EA - Heinz Schöttli, professeur invité

4 juin 2003, 18h00

Lausanne, EPFL-ENAC, SG

Exposition - Georg Aerni, Slopes and Houses

5 juin au 17 juillet 2003

Zürich, Architekturfoyer, Höggerberg

Conférence - «Les outils d'aide à la décision pour une architecture respectueuse de l'environnement»

5 juin 2003, 17h15

Genève, CUEPE, Site de Bartelle

Séminaire - Séminar on traffic simulation

11 juin 2003, de 10h à 16h30

Lausanne, EPFL, Salle CM202

**Cours SIA-FORM - L'énergie thermique dans les bâtiments, Norme SIA 380/1 et logiciel LESOSAI 5.0**

12, 19 juin et 3 juillet 2003

Lausanne, EPFL, Salle SG 0217

Conférence - Développement durable: Un projet concret du SBMA

25 juin 2003, 10h00

Lausanne, DINF, Salle P001

Forum «Fuel Cell» 2003

30 juin au 4 juillet 2003

Lucerne, KKL

Symposium AIPC - « Structures de génie civil et chemins de fer à grande vitesse »

27 - 29 août 2003

Anvers (BEL)

Conférence - Développement durable: Les matériaux

27 août 2003, 10h00

Lausanne, DINF, Salle P001

Conférence - Développement durable: Le volet social du DD, le réseau Philias, la Déclaration de Berne

17 septembre 2003, 10h00

Lausanne, DINF, Salle P001

Salon ENTSORGA - Traitement des déchets

23-27 septembre 2003

Cologne (D)

Conférence, expo et forum - Bio Technica Hannover

7-9 octobre 2003

Hannovre (D)

Forum Ecoparc - «Faut-il construire pour trente ans?»

26 septembre 2003

Neuchâtel, OFS

Conférence - Développement durable: Un test d'outils

8 octobre 2003, 10h00

Lausanne, DINF, Salle P001

Foire internationale du mobilier - «Neue Räume 03»

4-9 novembre 2003

Zürich-Oerlikon, ABB Halle 550

Foire - « Sicherheit 2003 - Fire, safety, security»

11-14 novembre 2003

Zürich Oerlikon, Foire de Zürich

Conférence - Développement durable: Le fil rouge

19 novembre 2003, 10h00

Lausanne, DINF, Salle P001

PFL-ENAC, Ecole of Architecture, Bâtiment SG, Eublens, CH - 1015 Lausanne, tél. 021 693 32 31, fax 021 693 73 07, edith.bianchi@epfl.ch

gta, ETH Höggerberg, CH - 8093 Zurich <www.gta.arch.ethz.ch>

CUEPE, 7 route de Drize, CH - 1227 Carouge/Genève, tél. 022 705 96 61, fax 022 705 96 39

EPFL, CH - 1015 Lausanne, martine.baudin@epfl.ch, tél. 021 693 23 45

SIA-FORM, secrétaire de la SIA vaudoise, Mme Pfister, tél. 021 646 34 21, marly@siavd.ch

SB - DINF, Mme Florence Béguin, Pl. Riponne 10, CH - 1014 Lausanne, tél. 021 316 73 01, fax 021 316 73 47, florence.beguin@sb.vd.ch

European Fuel Cell Forum, cp 99, CH - 5452 Oberrohrdorf, <www.efcf.com>

IABSE / AIPC / IVBH, ETH Höggerberg, CH - 8093 Zurich, tél. +41 1 633 26 47 <www.iabse.ethz.ch>, secretariat@iabse.ethz.ch

SB - DINF, Mme Florence Béguin, Pl. Riponne 10, CH - 1014 Lausanne, tél. 021 316 73 01, fax 021 316 73 47, florence.beguin@sb.vd.ch

SB - DINF, Mme Florence Béguin, Pl. Riponne 10, CH - 1014 Lausanne, tél. 021 316 73 01, fax 021 316 73 47, florence.beguin@sb.vd.ch

Koelnmesse GmbH, Messeplatz 1, D - 50679 Cologne <www.koelnmesse.de>, info@koelnmesse.de

Hannover Fairs USA, tél. + fax 310-410-9396, msolomon@hifusa.com, efoster@hifusa.com

Ecoparc, Espace de l'Europe 3a, CH - 2002 Neuchâtel <www.ecoparc.ch>, com@ecoparc.ch

SB - DINF, Mme Florence Béguin, Pl. Riponne 10, CH - 1014 Lausanne, tél. 021 316 73 01, fax 021 316 73 47, florence.beguin@sb.vd.ch

NR Neue Räume AG, Zweierstrasse 35, CH - 8004 Zurich <www.neueräume.ch>, info@neueräume.ch

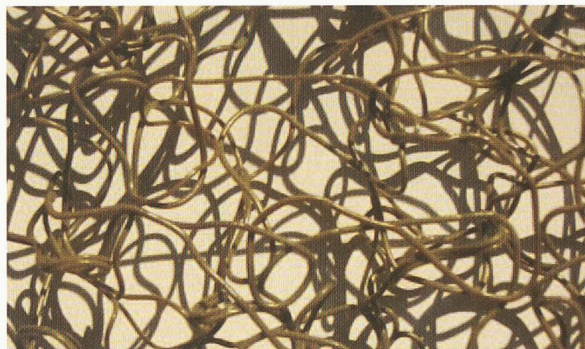
<www.sicherheit2003.ch> info@sicherheit2003

SB - DINF, Mme Florence Béguin, Pl. Riponne 10, CH - 1014 Lausanne, tél. 021 316 73 01, fax 021 316 73 47,

## TECMAT 400 protège les talus contre l'érosion

La natte tridimensionnelle souple antiérosion *TECMAT 400*, avec sa structure en boucles irrégulières, a été spécialement adaptée pour être posée sous les filets plaqués en acier *Tecco*. Ceux-ci sont ancrés au-delà du plan de glissement, au moyen de clous pour rocher ou pour sol meuble, à travers la natte antiérosion. Celle-ci est pressée contre le talus de façon à épouser son contour. Largement adaptable, la structure en boucles irrégulières, ouverte et tridimensionnelle peut être étroitement ajustée. L'intérêt de *TECMAT 400* réside dans le fait que l'on peut procéder à un engazonnement hydraulique par projection à travers la natte. On obtient ainsi une double protection contre l'érosion, assurée tout à la fois par le procédé d'engazonnement hydraulique et par la natte *TECMAT 400*. Les petites cavités qui apparaissent ponctuellement entre la natte antiérosion et le sol peuvent être comblées par injection, les mouvements internes étant prévenus dans une large mesure. De ce fait, l'intensité des impacts dus aux gouttes de

pluie et le lessivage par les précipitations sont atténués. L'adhérence obtenue permet ainsi un enracinement rapide et sûr, favorisant le reverdissement du talus.



Fatzer AG  
Geobrugg Systèmes de protection  
CH - 8590 Romanshorn  
<[www.geobrugg.com](http://www.geobrugg.com)>



Diagnostic, pathologies, cycle de vie, valeur de rendement, vétusté, procédure judiciaire, responsabilité de l'expert, ... La seule formation universitaire spécifique au domaine de l'expertise en Suisse.

### Cycle postgrade en **EXPERTISE** DE L'ENVIRONNEMENT CONSTRUIT

Septembre 2003 – Juillet 2005  
(Formation en cours d'emploi)

**Expertise Technique    Expertise Economique**  
**Droit de l'Expertise**  
(3 cours indépendants + mémoire de diplôme)

Inscriptions jusqu'au 30 juin 2003

Renseignements :  
<http://cpex.epfl.ch>  
[expertise.ec@epfl.ch](mailto:expertise.ec@epfl.ch)  
M<sup>me</sup> N. Germano, Tél. 021 693 93 93 – Fax. 021 693 38 40



sia



Bureau d'ingénieurs civils cherche un

## architecte

pour collaboration.

Possibilité de mise à disposition gratuite de locaux avec secrétariat.

Convierait bien pour jeune architecte, architecte retraité ou succursale de bureau d'architecture.

Localisation : centre de la Suisse romande.

Ecrire sous chiffre K89555B, Künzler-Bachmann Medien SA, CP 1162, 9001 St. Gallen, dans le but d'un premier contact.