Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 129 (2003)

Heft: 12: Courants d'air

Sonstiges

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: 19.12.2025

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

Sujet ou titre	Date	Lieu	Organisateur ou renseignements
	Tous les mercredis de 9h05 à 10h20	FM 96.7	Emission hebdomadaire sur l'architecture et la ville, animée par François Chaslin
	Tous les derniers jeudis du mois	Neuchâtel, Centre Ecoparc	Centre Ecoparc, Espace de l'Europe 3a, CH - 2002 Neuchâtel, tél. 032 721 11 74, info@ecoparc.ch, <www.ecoparc.ch></www.ecoparc.ch>
	17 mai au 31 août 2003	Bâle, Architekturmuseum	AM, Pfluggässlein 3, CH - 4001 Bâle Tél. 061 261 14 13
	3 mai au 29 juin 2003	Lausanne, Espace des inventions, Vallée de la Jeunesse	Espace des inventions, vallée de la jeunesse 1 CH - 1007 Lausanne, tél. 021 315 68 80
	14 mars au 10 août 2003	Lausanne, Musée historique	Musée historique de Lausanne, 4 pl. de la cathédrale CH - 1005 Lausanne, tél. 021 331 03 53
	3 octobre 2002 au 10 août 2003	Weil am Rhein (D), Vitra Design Museum	Vitra Design Museum, Charles-Eames-Strasse 1, D - 79576 Weil am Rhein, <www.design-museum.de></www.design-museum.de>
	8 avril au 3 juillet 2003	Zurich, ARchENA, Hönggerberg	gta, ETH Hönggerberg, CH - 8093 Zurich <www.gta.arch.ethz.ch></www.gta.arch.ethz.ch>
	11, 18 et 25 sep. 23, 30 oct. et 6 nov. 13, 20 et 27 nov. 2003	Lausanne Genève Sion	SIA-Form, secrétariat romand, Mme Marily Pfister, Av. Jomini 8, CH - 1004 Lausanne, tél. 021 646 34 21, marily@siavd.ch
	23 mai au 24 août 2003	Lausanne, Musée cantonal des des Beaux-Arts	Musée cantonal des Beaux-Arts, Palais de Rumine, Place de la Riponne 6, CH - 1000 Lausanne 17, <www.lausanne.ch beaux-arts=""></www.lausanne.ch>
	5 juin au 17 juillet 2003	Zurich, Architekturfoyer, Hönggerberg	gta, ETH Hönggerberg, CH - 8093 Zurich <www.gta.arch.ethz.ch></www.gta.arch.ethz.ch>
Cours SIA-FORM - L'énergie thermique dans les bâtiments, Norme SIA 380/1 et logiciel LESOSAI 5.0	3 juillet 2003	Lausanne, EPFL, Salle SG 0217	SIA-FORM, secrétarit de la SIA vaudoise, Mme Pfister, tél. 021 646 34 21, marily@siavd.ch
	30 juin au 4 juillet 2003	Lucerne, KKL	European Fuel Cell Forum, CP 99, CH - 5452 Oberrohrdorf, <awww.efcf.com></awww.efcf.com>
	27-29 août 2003	Anvers (BEL)	IABSE / AIPC / IVBH, ETH Hönggerberg, CH - 8093 Zurich, tél. 01 633 26 47 <www.iabse.ethz.ch>, secretariat@iabse.ethz.ch</www.iabse.ethz.ch>
	27 août 2003 10h00	Lausanne, DINF, Salle P001	SBMA/DINF, Mme Béguin, Pl. Riponne 10, CH - 1014 Lausanne, tél. 021 316 73 01, fax 021 316 73 47, florence.beguin@sb.vd.ch
	4-8 septembre 2003	Zurich	ZI Fachmessen AG, Badenerstr. 58,



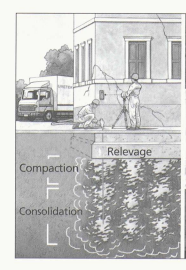
Les appuis LASTO-CALENBERG

sont des appuis à hautes charges garantissant des liaisons avec une bonne isolation antivibratoire.

PROCEQ SA CUGY/VD Tel.: 021 731 07 10 Fax: 021 731 07 11 Mail: info@proceq.com

www.proceq.com

5 septembre 2003	Lyss	François Godi, Ch. du Franoz 11, CH - 1038 Bercher <awww.sia-forêt.ch>, ggconsulting@vtx.ch</awww.sia-forêt.ch>
10 septembre 2003	Lausanne, BFSH 2, auditoire 1129	VLP-ASPAN, Seilerstrasse 22, CH - 3011 Berne www.vlp-aspan.ch , journee@vlp-aspan.ch
12 septembre 2003	Chavornay	François Godi, Ch. du Franoz 11, CH - 1038 Bercher <www.sia-forêt.ch>, ggconsulting@vtx.ch</www.sia-forêt.ch>
17 septembre 2003 10h00	Lausanne, DINF, Salle P001	SBMA/DINF, Mme Béguin, Pl. Riponne 10, CH - 1014 Lausanne, tél. 021 316 73 01, fax 021 316 73 47, florence.beguin@sb.vd.ch
23-27 septembre 2003	Cologne (D)	Koelnmesse GmbH, Messeplatz 1, D - 50679 Cologne <www.koelnmesse.de>, info@koelnmesse.de</www.koelnmesse.de>
7-9 octobre 2003	Hannovre (D)	Hannover Fairs USA, tél. + fax 310-410-9396, msolomon@hfusa.com, efoster@hfusa.com
26 septembre 2003	Neuchâtel, OFS	Ecoparc, Espace de l'Europe 3a, CH - 2002 Neuchâtel <www.ecoparc.ch>, com@ecoparc.ch</www.ecoparc.ch>
8 octobre 2003 10h00	Lausanne, DINF, Salle P001	SBMA/DINF, Mme Béguin, Pl. Riponne 10, CH - 1014 Lausanne, tél. 021 316 73 01, fax 021 316 73 47, florence.beguin@sb.vd.ch
9 octobre 2003	Lausanne, EPFL	Eric Barman, RC System Alufront Sàrl, Zl «La Guérite» CH - 1541 Sévaz Tél. 079 507 61 93 — 026 663 99 66
4-9 novembre 2003	Zurich-Oerlikon, ABB Halle 550	NR Neue Räume AG, Zweierstrasse 35, CH - 8004 Zurich <www.neueraeume.ch>, info@neueraeume.ch</www.neueraeume.ch>
11-14 novembre 2003	Zurich Oerlikon, Foire de Zurich	<pre></pre> www.sicherheit2003
19 novembre 2003 10h00	Lausanne, DINF, Salle P001	SBMA/DINF, Mme Béguin, Pl. Riponne 10, CH - 1014 Lausanne, tél. 021 316 73 01, fax 021 316 73 47, florence.beguin@sb.vd.ch
27-30 novembre 2003	Berne, BEA, Halles 210 et 220	BEA Bern expo <www.beaexpo.ch></www.beaexpo.ch>
28 novembre 2003 16h00	Lausanne, Théâtre de Beaulieu	Carole Cohen, carole.cohen@epfl.ch tél. 021 693 61 33, <www.epfl.ch></www.epfl.ch>
4 décembre 2003	Fribourg	François Godi, Ch. du Franoz 11, CH - 1038 Bercher <www.sia-forêt.ch>, ggconsulting@vtx.ch</www.sia-forêt.ch>
8-10 décembre 2003	Dortmund (D), Westfallenhallen	STUVA, Matthias-Brüggen-Strasse 41, D - 50827 Cologne, tél. 02 21 597 950
22-24 septembre 2004	Shanghai (Chine)	IABSE 2004 Symposium, Shanghai Symposium secretariat@iabse2004.org.cn, <www.iabse2004.org.cn></www.iabse2004.org.cn>



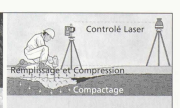


Vous avez des Problèmes de Fondations?! Nous avons les solutions.

- >>> Affaissements
- >>> Consolidations relevage
- >>> Consolidations préventives

URETEK (Schweiz) AG Tel. 0041-41 676 00 80 Wylstrasse 8 Fax 0041-41 676 00 81 Uretek@uretek.ch

Plus d'information: www.uretek.ch



Votre profit:

- simple et rapide
- résultats immédiats
- propre / pratique
- efficace / economique

Brevet Européen

Aqua-Stop - Un glacis contre les intempéries

Le bois doit être protégé des intempéries. Mais pour cela, il n'est pas indispensable d'utiliser des produits à base de solvants dont les vapeurs sont nocives pour la santé. La protection liquide Aqua-Stop est issue des nanotechnologies ASS sans solvants, mais bénéficie aussi de dix ans d'expérience dans le domaine des techniques de protection du bois. Les agents hydrofuges ont une taille tellement infime qu'ils pénètrent et s'installent dans les plus petits pores. Le « parapluie liquide » Aqua-Stop se combine chimiquement au support, il est fortement imperméabilisant et protège par conséquent tous les traitements de peinture du bois. Le produit d'entretien incolore Aqua-Stop ne contient aucun solvant, n'a pas de classement en toxicité et ne présente aucun danger pour l'environnement.

Grâce à *Aqua-Stop*, les fines craquelures du bois redeviennent étanches, la protection de la peinture et du glacis s'en trouvant par là même prolongée.

Perl-Color, la version couleur d'Aqua-Stop, est également basée sur la nanotechnologie ASS sans solvants. Cette teinture-protection existe en dix teintes de bois modernes et plus de 2000 teintes de couleur selon les systèmes NCS et

RAL. Ces produits sont disponibles chez les revendeurs de peinture et les magasins de bricolage.



Aquastop Pierre-Alain Boverat Rue Centrale 20bis CH - 1522 Lucens Fax 021 906 70 29

Eco Energie Etoy transforme le colza en carburant écologique

Les graines de colza sont pressées à froid. L'huile ainsi obtenue est transformée chimiquement en la faisant réagir avec du méthanol en présence d'un catalyseur. Il résulte de ce processus, dit d'estérification, de l'esterméthylique de colza (EMC ou biodiesel), du touneau et de la glycérine dans les proportions suivantes: 3 l colza = 1100 l biodiesel + 1,8 l touneaux et 180 kg glycérine. Le biodiesel est utilisé tel quel à 100% ou en mélange. Le touneau est utilisé comme aliment pour le bétail. La glycérine est revendue sur le marché spécialisé.

Avec quelques années de recul, les utilisateurs de biodiesel tirent un bilan positif sur l'intérêt de ce biocarburant, ceci tant du point de vue technique qu'environnemental. La France est actuellement un des plus grand producteur européen de biodiesel avec plus de 250 000 ha de surfaces cultivées en colza sur jachères industrielles. Dans ce pays plusieurs flottes captives urbaines (réseau de bus et véhicules municipaux) ont parcouru plus de 250 millions de kilomètres avec un taux d'incorporation de 30%. En Allemagne, plus de 1500 stations-service distribuent du biodiesel pur aux entreprises et particuliers. La production est de 650 000 tonnes par année.

En Suisse, cette filière permet de répondre aux besoins de diversification structurelle et environnementale du secteur agricole. Neuf cent huitante membres coopérateurs romands cultivent plus de 1400 hectares de colza destiné à être traité dans l'usine d'Etoy. Celle-ci produit un carburant écologique compatible avec la combustion diesel sans adaptation technique.

Le bilan global d'émission de CO_2 de ce carburant est neutre, car la plante absorbe, pour son développement par photosynthèse chlorophyllienne, une quantité de CO_2 équivalente à celle émise lors de la combustion.

Jusqu'en 1999, la coopérative a procédé selon le principe du travail à façon: les membres livrent la production pour laquelle ils se sont engagés. En retour, ils reçoivent du carburant et les sous-produits associés.

Depuis l'année 2000, la production est vendue aux négociants en carburant. La dimension de l'usine permet de traiter annuellement l'équivalent de 2000 ha de colza. La production est assurée 24h sur 24, ce qui permet d'obtenir plus de 2 millions de litres de biodiesel.

Eco Energie Etoy
Route de Pallatex 1
CH - 1163 Etoy
Tél. 021 808 67 04
Fax 021 808 67 46
info@ecoenergie.ch
<www.ecoenergie.ch>



ESTIVAL design urbain - composants fondamentaux pour l'espace urbain

Dans le parc de la Villa Lindenegg à Bienne, l'entreprise ESTIVAL SA présente un nouvel ameublement pour aménager et organiser l'espace urbain: bancs publics, chaises longues, tables et bacs. Ce mobilier est implanté en permanence dans le jardin de l'Hôtel-Bistrot, et structure l'espace en créant des lieux de silence, de repos ou d'échanges. ESTIVAL SA résulte d'un projet de partenariat entre l'Atelier Oï SA architecture & design à La Neuveville, Glaeser Innenausbau AG (Wogg) à Baden et Röthlisberger Schreinerei AG (Rö) à Gümligen.

TENSIO est une ligne de bancs, avec ou sans dossier, avec ou sans table connectée. L'assise est composée de lattes mises sous tension par l'intermédiaire d'entretoises, assurant la rigidité et la signature esthétique de la ligne. PAUSE propose quatre variations de chaises longues, composées d'une structure tubulaire continue et de lattes de diverses largeurs. La fixation entre la structure et les

lattes est réalisée en caoutchouc résistant au gel et offre une bonne résistance face aux déprédations. *ORANGERIE* offre deux tailles de bacs pour arbres, dont la construction s'inspire de l'art de la tonnellerie. La ligne *ORANGERIE* apporte une note végétale dans l'espace public et peut revêtir une fonction d'obstacle de manière naturelle.

L'exposition dans le parc de l'Hôtel-Bistrot Villa Lindenegg est accessible toute l'année. Un rendez-vous pour une présentation personnelle du mobilier *ESTIVAL* peut être convenu en tout temps.

ESTIVAL SA
Villa Lindenegg
Coin-des-tilleuls 5
CH - 2502 Bienne
<www.estival-sa.ch>



Lignatec - Toitures plates pour la construction en bois

Depuis quelques années et pour la première fois, la proportion de toitures plates tend à se rapprocher de celle des toitures inclinées. Grâce à des connaissances spécialisées au niveau des matériaux et des techniques d'application, la construction en bois est à même de répondre à toutes les exigences d'ordre esthétique et technique, dans ce domaine porteur pour l'avenir.

Lignum publie à cet effet un ouvrage intitulé «Flachdachkonstruktionen im Holzbau» (Toitures plates pour la construction en bois), disponible dès mi-avril 2003 (pour l'instant, seulement en version allemande). Les auteurs, M. Heinz Weber (ibe institut bau+energie AG,

Berne) et M. Christoph Blaser (Eibois, Bienne) ont développé une étude détaillée sur ce thème, sous la direction de M. Jürg Fischer (Fischer Timber Consult, Bubikon) et M. Hanspeter Kolb (Eibois, Bienne). Le prix par exemplaire (52 pages) est de Frs 20.-.

Lignum En Boudron H 6, CP113 CH - 1052 Mont-sur-Lausanne Tél. 021 652 62 22



SCIA Group NV et MAPS Diffusion SA ont créé SCIA MAPS SA

MAPS Diffusion SA de Fribourg (Suisse) devient SCIA MAPS SA, l'agent exclusif de SCIA pour le marché suisse. SCIA Group a pris une majorité des actions tandis que les actionnaires actuels gardent leur participation.

MAPS est doté d'une excellente réputation en logiciels de calcul « Éléments Finis » *high-end* pour les structures de génie civil complexes telles que les ponts et les tunnels en béton précontraint ou armé.

Actuellement, SCIA MAPS a plus de 150 clients, principalement des bureaux d'études siégeant en Suisse romande mais aussi en Suisse germanophone. Ces clients sont des bureaux renommés tels que BG, Emch & Berger, SD Ingénierie, OPAN concept, Basler und Partner; des universités de technologie (EPFL, EI Lausanne, Yverdon, ...) et des entreprises de construction (*Zwahlen & Mayr, Senn, Sottas, Felix Constructions*), etc. Les clients de *MAPS* bénéficieront d'une mise à jour de leur logiciel comprenant la dernière technologie dans les interfaces utilisateurs graphiques et dans les contrôles des codes. La synergie du savoir-faire et de la portée du marché sera utilisée pour réaliser une croissance régulière des ventes et des services en Suisse.

SCIA MAPS SA CH - 1700 Fribourg Tél. 076 566 27 30

