

Objekttyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Ingénieurs et architectes suisses**

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

Heft 19

PDF erstellt am: **06.08.2024**

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.

Sujet ou titre

France-culture - «Métropolitains»

Exposition - «Heinrich Schickhardt: un Leonardo souabe (1558-1635)»

10^e festival international des jardins - «Mosaiculture et compagnie»

Exposition conjointe dans trois musées «La grande illusion»

Exposition - «Vingt siècles en cathédrales»

Exposition - Adrian Schiess

Cours eco-devis - sia Appels d'offres prenant en compte les critères écologiques

Conférence internationale CISBAT 2001 - Solar Energy in Buildings

Journée de la technologie vaudoise

20^{es} Journées des matériaux - «Microstructure and Micro-macro-modelling of Concrete and Cementitious Composites»

Forum 2001 des entreprises

Foire internationale pour les biotechnologies

Journées transalpines des Polymères

Salon de la plasturgie et de la soustraction - Tecaplast

Exposition - «WYSIWYG, What you see is what you get»

Assemblée générale SRGE - sia

Journées du logement

Exposition - «Taeg Nishimoto, Re-f(r)action n°5, Bow structures»

Congrès - Conserver l'éphémère? Notre relation à la culture funéraire

Troisième foire suisse - Maison et Minergie

Etats généraux des mandataires de la construction - sia-vd

Congrès - Sicherheit Salon Sicherheit 2001

Conférence du Comité National de l'Association mondiale de la route

Journées STUVA'01 - Constructions souterraines, voies d'avenir

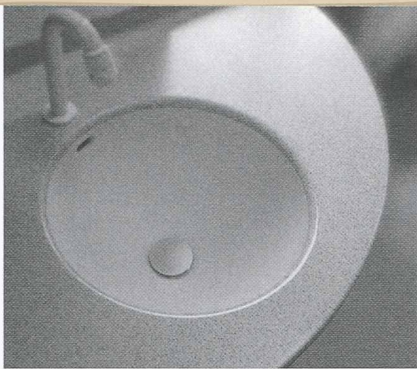
Journées nationales sur le développement durable

Management forum - R.I.O. 2001

Journée culturelle de la sia - Fascination du son

XI^e Congrès international de la viabilité hivernale

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
Jusqu'au 7 octobre	Montbéliard (F), Musée d'Art & d'Histoire, pl. St Martin	Musée d'Art & d'Histoire, pl. St-Martin, F - 25200 Montbéliard, tél. + 33 3 81 99 22 61
Jusqu'au 21 octobre	Chaumont-sur-Loire (F), Ferme du château	Ferme du château, F - 41150 Chaumont-sur-Loire Tél. +33 2 54 20 99 22
Jusqu'au 21 octobre	Neuchâtel, Musée d'art & d'histoire, Musée d'ethnographie, Museum HN	MAHN, tél. 032 717 79 20; MEN, tél. 032 718 19 60; MHN, tél 032 717 79 60, <www.ne.ch/neuchatel>
Jusqu'au 4 novembre	Reims (F), Palais du Tau	Palais du Tau, 2 place Cardinal Luçon, Reims
15 août-12 octobre	Zurich, ETH, Rämistrasse 101	Grafische Sammlung der ETH, Rämistrasse 101, CH - 8092 Zurich, tél. ++41 1 632 40 46
4 octobre 10 octobre 30 octobre	Neuchâtel Sion Genève	Etat de Vaud, DINF, cours eco-devis, Place de la Riponne 10, CH - 1014 Lausanne Fax ++41 21 316 73 47, <viviane.keller@sb.vd.ch>
3-4 octobre	Ecublens, EPFL	EPFL-LESO, CH - 1015 Lausanne, fax +41 21 693 27 22 <lesowwww.epfl.ch>, <leso-pb@epfl.ch>
4 octobre	Ecublens, salle polyvalente	Secrétariat GIM-CH, cp 1215, CH - 1001 Lausanne
8-9 octobre	Ecublens, EPFL, Coupole	EPFL-Dép. des Matériaux-LMC, CH - 1015 Lausanne Tél. +41 21 693 28 25, fax +41 21 693 58 00 <laurence.gallone@epfl.ch>
9 octobre	Fribourg, EIAF, Bd de Perolles 80	EIAF, tél. +41 26 429 66 11, <www.eif.ch>
9-11 octobre	Hanovre (D), Messegelände	Deutsche Messe AG, Messegelände, D - 30521 Hanovre, <www.biotechnica>
16-17 octobre	Lausanne, EPFL	Laurence Gallone, Laboratoire des polymères, EPFL Tél. +41 21 693 28 47, <laurence.gallone@epfl.ch>
16-20 octobre	Moutier	Tecaplast 2001, cp 938, CH - 2740 Moutier Tél. 032 341 58 66, <www.tecaplast.ch>
18 octobre-20 janvier 2002	Bordeaux (F), Arc-en-Rêve	Arc-en-Rêve, 7 Rue Ferrère, F - 33000 Bordeaux <www.arcenreve.com>, <info@arcenreve.com>
19 octobre	Bâle	<andre.eisenring@saf.vd.ch>
23-24 octobre	Granges	Office fédéral du logement, Storchengasse 6, CH - 2540 Granges, tél. +41 32 654 91 11
25 octobre-9 décembre	Bordeaux (F), Arc-en-Rêve	Arc-en-Rêve, 7 Rue Ferrère, F - 33000 Bordeaux <www.arcenreve.com>, <info@arcenreve.com>
8-9 novembre	Lucerne, Marianischer Saal Bahnhofstrasse 18	Office fédéral de la culture, Hallwylstrasse 15 CH - 3003 Berne, tél. +41 31 322 86 25
8-11 novembre	Berne, BEA expo	ESB, Mme P. Riechsteiner, Rte de Soleure 102, CH - 2504 Bienne, tél. +41 32 344 03 47
9-10 novembre	Lausanne-Dorigny, bâtiment administratif «Banane»	Secrétariat sia-vd, Av. Jomini 8, CH - 1004 Lausanne Tél. +41 21 646 34 21, <info@siavd.ch>
13-16 novembre	Zurich, Oerlikon	MediaSec AG, Tägernstrasse 1, case postale CH - 8127 Forch/Zurich, <info@mediasec.ch>
14 novembre 13h30	Berne, Auditoire ASCOM, Belpstrasse 37	Office fédéral des routes, CP, 3003 Berne Fax 031 323 23 03
19-22 novembre	Munich, International Congress Center	STUVA, Mathias-Brüggen-Str. 41, D - 50827 Cologne Tél. +49 221 597 950, Fax ++49 221 597 9550
21-22 novembre	Berne, Kornhausforum Kornhausplatz 18	SGU/SPE, 6 rue Saint-Ours, Ch - 1205 Genève Tél. +41 22 329 99 29, <spe@vtx.ch>
27-28 novembre	Lucerne, KKL	RIO impuls, tél ++41 41 410 20 03 Fax +41 41 410 16 88, <rio@tic.ch>
29 novembre	Lucerne, KKL	Secrétariat général sia, case postale, CH - 8039 Zurich Tél. +41 1 283 15 15, fax +41 1 201 63 35
28-31 janvier 2002	Sapporo (Japon)	AIPCR, OFROU, case postale, CH - 3003 Berne Tél. +41 31 323 88 662, fax +41 31 323 23 03



Varicor: petits lavabos pour grand confort

Avec le lavabo *UBS 5*, diamètre 28 cm, *Varicor* offre de multiples possibilités de grandes réalisations sur de tout petits espaces.

La fantaisie n'a plus de limite car les lavabos peuvent être collés sur les plaques *Varicor* sans joint visibles, et de ce fait le plan sanitaire peut-être adapté exactement à la dimension désirée.

Matériau non poreux et facile d'entretien, insensible aux produits chimiques, résistant à la chaleur, agréable au façonnage et résistant aux chocs, *Varicor* est disponible dans plus de trente-cinq coloris en uni ou moucheté.

Varicor distribution Suisse
CH - 4414 Füllinsdorf
<www.varicor.ch>

Keller Treppenbau à Holz 01

Dans le cadre du salon spécialisé *Holz 01* à Bâle, la maison *Keller Treppenbau* présentera ses nombreux modèles d'escaliers, réalisés dans différentes essences de bois ayant reçu divers traitements (stand E50, halle 1). De l'escalier à double limon en «hêtre sauvage» traité à l'huile de cire dure *Osmo* et équipé de barreaux en métal chromé industriel, à l'escalier autoportant en hêtre collé, abouté, avec barreaux chromés mats, en passant par le modèle en colimaçon, en charme avec barreaux en bois et douilles métalliques, le choix est vaste. Le fabricant mettra notamment en évidence une proposition à l'esthétique affirmée: l'escalier autoportant en érable canadien, équipé de la balustrade «*Reling*», qui sera exposé avec trois marches en verre.

Le visiteur pourra encore découvrir d'autres produits *Keller*, dont les fermetures roulantes pour meubles en plusieurs variantes (par exemple, avec des barreaux demi-ronds en bois massif) ou des crémaillères en hêtre de différentes sections.

Keller Treppenbau AG, 3322 Schönbühl
Tél. 031/858 10 10, fax 031/858 10 20
<treppenbau@keller-treppen.ch>

RAK Céramique: un nouveau concurrent sur le marché du carrelage en Suisse

Le 7 septembre, *RAK Céramique S.A.* a inauguré à Bussigny son premier «show-room» en Suisse. Alliée au troisième producteur mondial de carrelage, *RAK Ceramics Ltd.* basé aux Emirats Arabes Unis, la société vise une part significative du marché national, avec l'appui de distributeurs régionaux. Sur plus de 300 m² de surface à Bussigny,

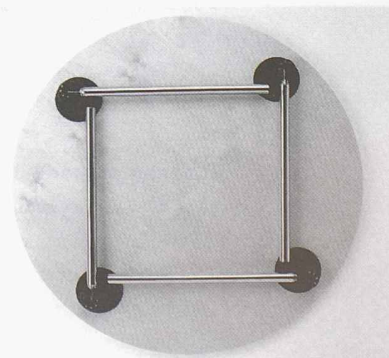
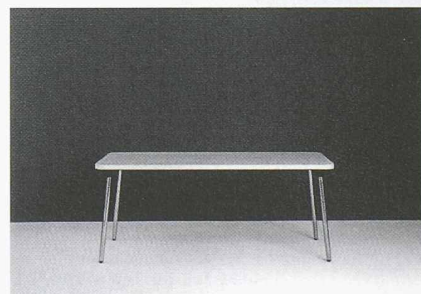
elle offre un vaste choix de revêtements et la sélection réalisée pour le marché suisse contient déjà 500 références, dont 50 se trouvent en stock. Son point fort est le grès cérame: un matériau très résistant (dont le point de rupture à 60N/mm² le place devant le granit), disponible dans une grande variété de décors et des tailles allant jusqu'à 1800 x 1200 x 18 mm, ce qui constitue une exclusivité sur ce marché. Fabriqués dans une usine de pointe située à Ras Al Khaimah (d'où l'abréviation *RAK*) à 100 km de Dubaï, tous les produits sont certifiés ISO 9001.

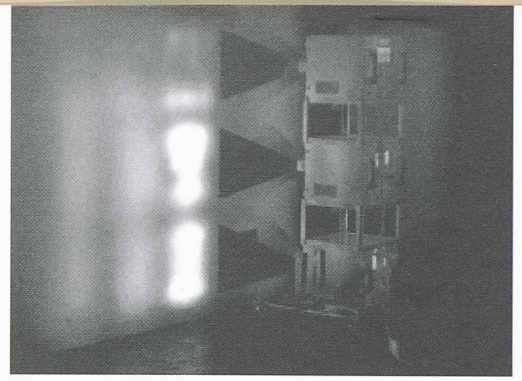
RAK Céramique SA, Ch. Bas-de-Plan 3,
CH-1030 Bussigny
Tél. 021/671 18 80, <www.rakceramique.ch>

Table pliante avec plateau léger *Wogg 16*

Lancé en 1995, le système novateur de tables pliantes *Wogg 16* a fait son entrée dans le secteur très concurrentiel de l'aménagement commercial. Le modèle aujourd'hui présenté par le fabricant amène encore des améliorations, qui portent notamment sur l'articulation des pieds pliables séparément et, surtout, sur le poids du plateau. En deux ans environ, *Wogg* a réussi à développer un nouveau plateau de table qui pèse la moitié d'un plateau conventionnel doté d'une mécanique comparable. Ce dispositif pour lequel une demande de brevet a été déposée réunit une structure médiane en nid d'abeille à maille fine d'une densité de 80 kg/m³ à un panneau de recouvrement fait de fibres à haute densité (plus de 1000 kg/m³), si étroitement liés que des ferrures peuvent être posées à n'importe quel coin de la table sans aucun renfort. *Wogg 16* est disponible dans les formes les plus diverses et avec différents revêtements (particule fine pour les tables utilisées avec une nappe, résine synthétique, contreplaqué).

Wogg AG, CH-5405 Baden
Tél. 056/483 37 00, fax 056/483 37 19, <www.wogg.ch>





Pour ménager les sols délicats, les plates-formes élévatrices Teupen

Le fabricant allemand *Teupen Maschinenbau Sarl* a été le premier à proposer des plates-formes élévatrices montées sur des châssis à chenilles en caoutchouc. Des engins qui ont tout d'abord convaincu les professionnels des domaines horticole et paysager, car ils répondaient parfaitement à leurs besoins de maniabilité et de sécurité sur sols engazonnés et délicats, tout en étant capables de gravir des trottoirs ou des escaliers et même de travailler sur des terrains accidentés accusant une pente de 30%. Aujourd'hui, les élévateurs de personnel de la série *LEO* sont souvent appelés en renfort à l'intérieur des bâtiments, pour des missions de réparation, d'entretien ou de nettoyage de vitrages et installations techniques. Grâce à une pression de contact n'excédant pas 1,3 à 2,4 kN/m², les chenilles d'entraînement des *LEO* préviennent toute dégradation des sols et elles sont disponibles en caoutchouc blanc pour le marbre ou le carrelage. Les différents modèles couvrent des

hauteurs de travail allant de 16 à 36 mètres avec une capacité de charge de la nacelle de 200 kg. Leurs dimensions en position de transport leur permettent de passer par toutes les portes standard et ils travaillent avec une alimentation électrique de 230V - 16 A dans les espaces intérieurs.

*Teupen Maschinenbau GmbH, D-48599 Gronau-Epe
Tél. +49 (0) 25 65/704-0, <www.teupen.de>*

Nouveau procédé de Krüger pour traiter les dégâts d'eau: l'assèchement par micro-ondes

Si dans de nombreux cas, les méthodes conventionnelles répondent parfaitement aux besoins d'assèchement de locaux ou installations ayant subi un dégât d'eau, il existe des situations où les limites physiques font que le problème ne peut être résolu de manière satisfaisante. Or l'assèchement par micro-ondes permet aujourd'hui de repousser considérablement ces limites et, au cours des dernières années marquées par de fortes précipitations, les spécialistes en assèchement de *Krüger* ont acquis une grande expérience en la matière. La technique par micro-ondes offre des avantages décisifs dans trois cas de figure au

moins:

- un procédé 100% non destructif pour la préservation de biens culturels précieux, d'objets historiques irremplaçables ou de matériaux coûteux,
- des temps de séchage grandement raccourcis pour l'assèchement de locaux dans lesquels la suspension de l'activité peut être liée à des pertes financières importantes,
- des performances efficaces dans des cas où les méthodes conventionnelles n'ont pratiquement aucune chance d'aboutir (murs épais, voûtes, par exemple).

L'assèchement par micro-ondes étant contrôlé depuis l'intérieur vers l'extérieur, même les murs les plus épais sont traités sans difficulté, sans aucune destruction des matériaux, et avec un résultat atteint en deux ou trois jours, là où des méthodes usuelles auraient pris des semaines ou des mois. Mise à l'épreuve pour la première fois dans une opération de grande envergure au Tessin, après les inondations de l'automne dernier, les résultats sont venus confirmer toute l'efficacité de la technique dans un tel cadre.

*Krüger + Co.AG, CH-9113 Degersheim
Tél. 071/372 82 82, <www.krueger.ch>*

InFocus LP 130: un projecteur minuscule, mais sans concessions

Le plus petit projecteur avec technologie *DLP* actuellement disponible sur le marché s'appelle *InFocus LP130* et il est distribué en Suisse par *LCD Vision SA*. Ses performances lumineuses sont assurées par 1100 lumens ANSI avec un contraste de 400 :1, sa résolution XGA véritable est de 1024x768 points en 16,7 millions de couleurs, et son zoom manuel garantit un placement et une mise au point parfaits de l'image. Avec des dimensions limitées à 170x219x51 et un poids de 1,3 kg, il trouve place dans n'importe quel attaché-case. Quant à ses possibilités de raccordement, elles ne sont pas en reste: port *DVI* et raccord *USB* intégré l'ouvrent aux extensions informatiques et à toute l'électronique de divertissement, ce qui lui permet aussi bien de voyager partout que de rester à domicile pour se muer en dispositif de «home cinema». Enfin, ses silencieux 37 dB, ainsi que la télécommande, fournie avec les accessoires au même titre qu'un sac de transport, complètent sa discrétion et sa convivialité.

*LCD Vision SA, CH-8126 Zumikon
Tél. 01/919 80 40, fax 01/919 80 44, <www.infocus.ch>*