Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 128 (2002)

Heft: 11

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: 22.11.2025

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

MEMENTO

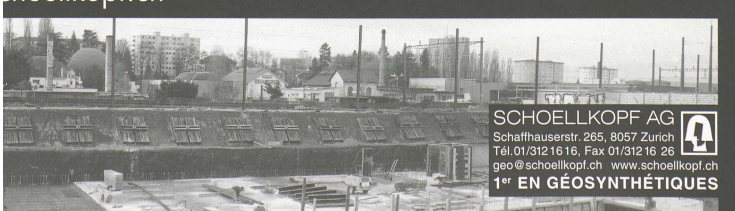
Sujet ou titre	Date	Lieu	Organisateur ou renseignements
	Tous les mercredis de 9h05 à 10h20	FM 96.7	Emission hebdomadaire sur l'architecture et la villa animée par François Chaslin
	Dès le 2 février 2002	Sainte-Croix, Villa Reuge	Villa Reuge, rue des Rasses 21, CH - 1450 Sainte- Croix, tél. +41/024 454 19 06, fax +41/024 454 19
	9 mars 2002 au 2 mars 2003	Neuchâtel, Musée d'ethnographie	Musée d'ethnographie, Rue St-Nicolas 4 2000 Neuchâtel, tél. 032 718 19 60, fax 032 718 1; secretarit men@ne.ch, <www.men.ch></www.men.ch>
	4 mai au 28 septembre 2002	Ennenda (GL), Museum für Ingenieurbaukunst, Hänggiturm	Museum für Ingenieurbaukunst, Hänggiturm, Enne (GL), tél. 055 646 64 20
	16 mai au 7 juillet 2002	Lausanne, forum d'architectures	Forum d'architectures Lausanne, Mme Arni, Villamont 4, 1005 Lausanne, tél. 021 323 07 56
	17 au 31 mai 2002	Bienne, Ecole supérieure profession- nelle bernoise	gta, Institut für Geschichte und Theorie der Architektur, ETH Hönggerberg, 8093 Zurich, tél. 01 633 29 36, ausstellungen@gta.arch.ethz.ch, <www.gta.arch.ethz.ch></www.gta.arch.ethz.ch>
	17 mai au 8 septembre 2002	Weil am Rhein, Vitra Design Museum	Vitra Design Museum, Charles Eames-Strasse 1, D-79576 Weil am Rhein, tél. +49 (0) 76 21 / 702 35 fax +49 (0) 76 21 / 702 35 80, www.design-museum.de
	21 mai- 7 juin 2002	Lausanne, EPFL, Bâtiment SG	EPFL-ENAC, Ecole d'architecture, Bâtiment SG, Ecublens, 1015 Lausanne, tél. +41/021 693 73 06, fax +41/021 693 32 00, laure,palluel@epfl.ch
	24 mai au 15 septembre 2002	Lausanne, Musée cantonal des Beaux-Arts	Musée cantonal des Beaux-Arts, Palais de Rumine, Place de la Riponne 6, 1000 Lausanne 17, tél. +41 (0)21 316 34 46, fax +41 (0)21 316 34 46, musee. beaux-arts@serac.vd.ch
	29 mai au 18 juillet 2002	Zurich, ETH Hönggerberg, Architekturfoyer	gta, Institut für Geschichte und Theorie der Architektur, ETH Hönggerberg, 8093 Zurich, tél. 01 633 29 36, ausstellungen@gta.arch.ethz.ch, <www.gta.arch.ethz.ch></www.gta.arch.ethz.ch>
	1 ^{er} au 30 juin 2002	Lausanne, Espace des inventions	Espace des inventions, Vallée de la Jeunesse 1, 1007 Lausanne, tél. 021 315 68 80, fax 021 315 68 info@espace-des-inventions.ch
	6 au 20 juin 2002	Zurich, ETH Zentrum, Haupthalle	gta, Institut für Geschichte und Theorie der Architektur, ETH Hönggerberg, 8093 Zurich, tél. 01 633 29 36, ausstellungen@gta.arch.ethz.ch, <www.gta.arch.ethz.ch></www.gta.arch.ethz.ch>
Conférence - 2º conférence international nal conjointe du Comité International Olympique et du Pendramme de travail	8 au 9 juin 2002	Genève	UIA, Geraint John, Directeur du programme, tél. (+44 20) 75 80 55 33, fax 72 55 15 41,

Natte de drainage/coffrage Enkadrain®CK comme amor Détails voir w



Bex & Arts. case postale 34, 1880 Bex, tél. et fax: 024 463 35 17 gta, Institut für Geschichte und Theorie der Architektur, ETH Hönggerberg, 8093 Zurich, tél. 01 633 29 36, ausstellungen@gta.arch.ethz.ch, <a href="mailto</th><th>Tagung SZS, Frau Christa Aeberli, Postfach 161,
CH-8117 Fällanden</th><th>Arc en rêve, Centre d'architecture, 7 rue Ferrère, 33000 Bordeaux, tél. +33 (0)5 56 52 78 36, fax +33 (0)5 56 48 45 20, info@arcenreve.com, http://www.arcenreve.com</th><th>gta, Institut für Geschichte und Theorie der
Architektur, ETH Hönggerberg, 8093 Zurich,
tél. 01 633 29 36, ausstellungen@gta.arch.ethz.ch,
<www.gta.arch.ethz.ch></th><th>gta, Institut für Geschichte und Theorie der
Architektur, ETH Hönggerberg, 8093 Zurich,
tél. 01 633 29 36, ausstellungen@gta.arch.ethz.ch,
<www.gta.arch.ethz.ch></th><th>Hana Cisar, Philippe Thalmann,
philippe.thalmann@epfl.ch, <http://housing.epfl.ch></th><th>EPFL - Faculté informatique et communications,
Bâtiment IN, 1015 Lausanne, tél. 021 693 52 05,
fax 021 693 39 09, http://icwww.epfl.ch	CREM - Centre de compétences en urbistique, Rue des Morasses 5, CP 256, 1920 Martigny, tél. 027 721 25 40, fax 027 722 99 77, info@crem.ch, <www.crem.ch></www.crem.ch>	WIP-Munich, tél. ++49 89 720 12 35, wip@wip-munich.de>	UIA 2002, Koepeniker Str. 48/49, D - 10179 Berlin <awww.uia-berlin2002.com></awww.uia-berlin2002.com>	FAFE, Ortbühhlweg 44, 3612 Steffisburg, tél. +41/033 438 10 24, fax +41/033 438 10 25, info@umwelteinsatz.ch. <www.umwelteinsatz.ch></www.umwelteinsatz.ch>	Formation continue - Forêt et paysage, GGConsulting Sàrl, Ch. du Franoz 11, 1038 Bercher, tél. + fax 021 887 88 12, ggconsulting@vtx.ch	ZT Fachmessen AG, Badenerstr. 58, CP 56, 5413 Birmenstorf, tél. 056 225 23 83, fax 056 225 23 73, Info@fachmessen.ch, <www.fachmessen.ch></www.fachmessen.ch>	MAGLEV'2002, EPFL-DE-LEME, CH - 1015 Lausanne, fax +41/21 693 26 87, <maglev20onferences></maglev20onferences>						
Bex, Domaine Szilassy Berne, Ecole supérieure profession- nelle bernoise	Neuchâtel	Bordeaux (F) - Arc en rêve, Centre d'architecture	Zurich, ETH Hönggerberg, ARchENA	Zurich, ETH Zentrum, Lichthöfe	Ecublens, EPFL-ENAC	Lausanne, EPFL-1&C	Martigny, Centre du Parc	Berlin (D)	Berlin (D)	Viège, centre de congrès «La Poste»	En préparation	Zurich, Messe	Ecublens, EPFL
9 juin au 29 septembre 2002 10 au 21 juin 2002	13 juin 2002	13 juin au 13 juillet 2002	13 juin au 18 juillet 2002	14 juin au 5 juillet 2002	15 juin 2002	dès le 19 juin 2002 (inauguration 19 juin, 17h30)	20 juin 2002	2-6 juillet 2002	22-26 juillet 2002	29-31 août 2002	29 août 2002	29 août au 2 septembre 2002	2 septembre 2002
									XXIª Congrès mondial d'architecture UIA Berlin 2002				17° Conférence int. MAGLEV'2002 - Systèmes de lévitation magnétique

de bruit solidiens – L'exemple de «Malley Centre» à Prilly choellkopf.ch



D-Board - la 2e génération

Après deux ans de collaboration avec les clients utilisateurs du *D-Board*, *NFP SA* a pu, lors de la *Swissbau 2002*, présenter à un très large public son nouveau *D-Board*.

Le *D-Board* de la seconde génération possède des capacités étendues pour la présentation de projets, une plus grande surface de symboles, ainsi qu'une nouvelle conception high-tech. Il offre par ailleurs la possibilité d'être raccordé à chaque PC ou ordinateur portable.

La configuration technique permet au dessinateur, comme avec le crayon et le papier, de dessiner, écrire et naviguer sur l'écran tactile, à l'aide de la mine digitale main libre. En relation avec le programme de conception *PlanDesign FT*, on

peut combiner le travail créatif technique des planificateurs avec un logiciel de grande qualité.

En Suisse romande, on peut obtenir des informations à propos du *D-Board* auprès de la firme *Acosoft* à Monthey.

ACOSOFT SA av. de l'industrie 25b CH-1870 Monthey Tél. 024 471 94 81 <www.acosoft.ch>



Oilcondens - Chaudière mazout à condensation d'Elcotherm

Avec son condenseur intégré, «oilcondens» d'ELCOTHERM est la nouvelle chaudière à mazout la plus efficace de sa catégorie. Avec des températures de fumées de moins de 47°C, la condensation permet des rendements (calculés sur le pouvoir calorifique inférieur) allant jusqu'à 104%. Avec son système LAS de raccordement intégré, Il est possible de maintenir le rendement constant, même à des températures de système plus élevées.

À la différence des centrales de chauffe au mazout conventionnelles, cette chaudière dispose d'un condenseur en acier inoxydable intégré pour l'utilisation de la chaleur résiduelle, qui sur les chaudières traditionnelles est rejetée, par la cheminée, dans l'atmosphère, sans avoir été utilisée.

Le principe de la condensation pour la récupération d'un supplément de chaleur est relativement simple : les gaz de combustion à haute température d'une centrale de chauffe contiennent de la vapeur d'eau. Celle-ci est un produit de la combustion qui est utilisé en complément par « oilcondens » dont le condenseur refroidit fortement les gaz de fumées. En condensant, la vapeur d'eau cède de la chaleur qui peut de nouveau être utilisée pour le chauffage.

ELCOTHERM SA

Dammstrasse 12

CH - 8810 Horgen

Tél. 01 727 91 91

<rgrosswiler@elcotherm.ch>



COMBINETT 750 B de Hüppe

Les salles de bains d'hôtels de luxe, de maisons et d'appartements de construction traditionnelle en particulier sont souvent équipées d'une baignoire. Autrefois, la douche manquait souvent dans la conception de l'habitat. Et il est presque impossible d'intégrer a posteriori une douche dans ces salles de bains par manque de place.

Un écran de douche sur la baignoire représente une alternative intéressante. Le nouveau modèle *COMBINETT 750 B* proposé par *Hüppe* appartient au segment de prix le plus au avantageux, tout en offrant de nombreux avantages. Vous aurez le choix entre un modèle à une pièce et un modèle à segment fixe combiné à un corps pivotant. Grâce à cette variante, la robinetterie qui se trouve sur le devant de la baignoire, sera masquée sans risque de télescopage lors de la mise en place du corps principal.

Le verre de sécurité de l'écran *COMBINETT 750 B* est très facile à nettoyer et enrichit la salle de bains grâce à sa forme élégante en arrondi. L'eau projetée n'aura plus aucune chance de s'échapper grâce au modèle très large, de 955 mm pour la variante à une pièce et de 1 155 mm pour celle à segment fixe, et il restera beaucoup de place pour prendre une douche.

Hüppe GmbH Schlosserstrasse 4 8180 Bülach Tél. 01 872 70 80 <www.hueppe.ch>

