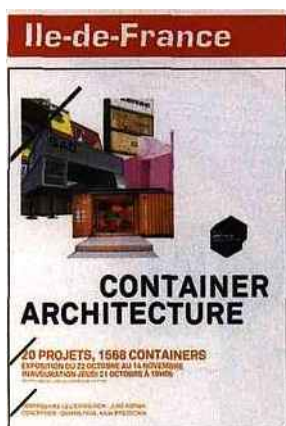




L'AGENDA DE LA SEMAINE



CONTAINER ARCHITECTURE JUSQU'AU 14 NOVEMBRE Paris

Proposée par l'Ecole spéciale d'architecture, l'exposition dévoile les projets les plus pointus réalisés à partir de containers ISO, venant des quatre coins du monde. Toutes les utilisations possibles sont présentées : constructions temporaires, édifices publics, logements...
Commissaire : Jure Kotnik, architecte, auteur de la monographie « Architectures de containers ». 254, bd Raspail, Paris XIV^e, du lundi au vendredi, de 10 h à 18 h.
Contact, tél. : 01.40.47.40.47.

www.esa-paris.fr

LE TRAPÈZE DE BOULOGNE- BILLANCOURT

17 NOVEMBRE Paris

La Maison de l'architecture en Ile-de-France propose un cycle de trois conférences-visites sur les grands projets d'aménagement franciliens. La première séquence est dédiée à Boulogne-Billancourt, « Le Trapèze, partenariat public-privé : comment travailler ensemble pour faire la ville ? ». A 19 h, 148, rue du Faubourg Saint-Martin, Paris X^e. La visite du projet se déroulera le vendredi 19 novembre de 9 h 30 à 12 h, sur inscription.

Contact, tél. : 01.42.09.31.81.

www.maisonarchitecture-idf.org

QUAND LE CHANGEMENT VIENT DES ARCHITECTES

19 NOVEMBRE Paris

La 8^e conférence Erasme-Des-cartes organisée par l'Institut néerlandais aura pour thème le destin des quartiers d'habitation en France et aux Pays-Bas. Entrée libre sur réservation.

121, rue de Lille, Paris VII^e.

Contact : 01.53.59.12.40.

Réservation, tél. : 01.53.59.12.47.

info@institutneerlandais.com

www.institutneerlandais.com

Ouest et Centre

RÉSULTATS DU PROJET NATIONAL MIKTI, LES PONTS MIXTES ACIER-BÉTON DE DEMAIN

18 NOVEMBRE
Rennes

Porté par l'Irex (Institut pour la recherche appliquée et l'expérimentation), ce projet est le fruit d'une création collective dont l'objectif est de faire progresser les différentes techniques existantes et d'en rechercher de nouvelles associant l'acier et le béton en tenant compte des nouvelles performances de ces matériaux. Il regroupe 45 partenaires représentant l'ensemble de la profession : maîtres d'ouvrage, ingénieries, entreprises, industriels, laboratoires et centres techniques publics et privés, universités et écoles. D'un montant de 3,9 millions d'euros, ce projet a bénéficié d'une subvention de l'Etat (Meeddm-DRI) de 0,9 million. Insa Rennes

Programme sur le site Internet du pôle génie civil écoconstruction : www.pole-geniecivil-ecoconstruction.fr

Nord

CLUB PERFORMANCE ET AMÉNAGEMENT DURABLE

15 NOVEMBRE Lille Métropole
La Fédération des EPL lance avec GrDF ce club lors d'un colloque sur l'approche énergétique dans l'aménagement durable. Elus de la métropole et aménageurs y présenteront leurs travaux. Contact : cpad-lille2010@kamelecom.fr

QUEL EST LE PLAN ?

19 NOVEMBRE Lille
Journée d'étude sur le plan climat métropolitain introduit par Martine Aubry, avec notamment Jean Jouzel et Pierre Radanne.

Est

ECOQUARTIER 2010 DU 12 AU 21 NOVEMBRE

Strasbourg
Colloque de la communauté urbaine (CUB) pour aborder la participation citoyenne à l'aménagement urbain. Le 12 novembre à 17 h 30, à l'école d'architecture de Strasbourg, une rencontre du « Moniteur » avec Le Cobaty évoquera les retours d'expérience des écoquartiers de l'Est (inscriptions : Emmanuel Daucez, 01.40.13.36.62). Contact : CUS, Stéphanie Strasser, Stéphanie.Strasser@cus-strasbourg.net

ARCHITECTURE COMMENTÉE

13 NOVEMBRE Haute-Saône
Circuit de visites avec les architectes : école intercommunale de Noroy-le-Bourg (Amiot-Lombard), salle polyvalente de Saint-Germain (Thierry Gheza), espace culture-nature à Château-Lambert (Pierre Guillaume) et Musée de la cerise à Fougerolles (Quirot-Vichard). A partir de 8 h. Inscriptions : Maison de l'architecture, tél. : 03.81.83.40.60.

INSTALLATION À ÉNERGIE RENOUVELABLE

13 NOVEMBRE Montbéliard
Visite d'une maison passive avec isolation en fibre de bois et toiture végétalisée. Contact : Ademe, tél. : 03.81.25.50.00.

Rhône-Alpes Auvergne

CONSTRUIRE EN TERRE

16 NOVEMBRE Grenoble
Architecture et développement local avec la construction en terre mahoraise, avec Vincent Lietaer, architecte, directeur de projets à la Société immobilière de Mayotte. A 18 h, au 60, avenue de Constantine. Contact : www.grenoble.archi.fr

Méditerranée

L'ÉCOLOGIE, MOTEUR DE LA CROISSANCE

16 NOVEMBRE La Grande-Motte
Conférence de Claude Allègre donnée dans le cadre de l'assemblée générale annuelle de l'Unicem Languedoc-Roussillon. A 17 h au Palais des congrès. Contact, tél. : 04.99.52.62.99. - www.unicem.fr/lr

SUR LES TRACES DE MALPASSET

17 NOVEMBRE-19 DÉCEMBRE Fréjus
Exposition photographique à la Villa Aurélienne de Michel Eisenlohr dans le cadre de la 50^e commémoration de la rupture du barrage. Un regard sur les traces et les vestiges de la tragédie. Inauguration officielle le 15 novembre à 18 h. Contact, tél. : 04.94.51.83.83.

CONFÉRENCE D'ANTOINE PIGON

17 NOVEMBRE Marseille
L'Ensa Marseille accueille, dans le cadre de son cycle de conférences, l'auteur (architecte docteur en histoire, professeur) de « Culture numérique et architecture : évolution ou révolution ? ». A 20 h, à l'Ensa, 184, avenue de Luminy (IX^e). Contact, tél. : 04.91.82.71.04.

LA QUALITÉ ENVIRONNEMENTALE, SOURCE DE CRÉATIVITÉ

19 NOVEMBRE Aix-en-Provence
Conférence des architectes et paysagistes Luciana de Rosa et Fabrizio Cembalo Sambiase (agence Pica Ciamarra Associati) à l'occasion des dix ans d'Envirobot Méditerranée. Au forum de l'euro-pôle de l'Arbois, à 18 h, conférence suivie d'une soirée conviviale et festive. Renseignements et inscriptions sur www.envirobot-med.net et http://fr.amiando.com/AG_Envirobot_10_ans

Sud-Ouest

INNOBAT 2010 18 AU 20 NOVEMBRE 2010

Innobat 2010 est le rendez-vous des professionnels de la construction du Pays basque et des Landes. 130 exposants, 6 000 visiteurs professionnels attendus sur 8 000 m² d'exposition, dont 5 000 m² couverts. Nouveauté : une zone d'essais et de démonstrations d'engins TP pour faire essayer les engins aux clients. Contact : Expomedia, Le Capitole, 3, avenue Armand-Toulet, 64600 Anglet. Tél. : 05.59.31.11.86.

A ne pas manquer

18 NOVEMBRE VILLEURBANNE

Waugh Thistleton
Faisant fi des réticences ancrées dans l'inconscient collectif, le bois commence à être retenu pour la construction d'immeubles de plusieurs étages en centre-ville. L'exemple de la « Stadthaus », composée de 29 appartements, livrée à Londres en 2009 par l'agence Waugh Thistleton, fait la démonstration que le matériau bois est désormais capable de concurrencer les systèmes constructifs traditionnels en matière de statique, de rapidité et de coût. A 19 h. Maison du livre, de l'image et du son.

