

INVITATION AU COLLOQUE

LA VILLE DURABLE

ENJEUX, ÉTAT DE L'ART,
PROSPECTIVE ET SOLUTIONS BÉTON
EN BÂTIMENT, GÉNIE CIVIL
ET INFRASTRUCTURES DE MOBILITÉ

JEUDI
MARS
2013 **28**
AU CESI DE NANTERRE

CESI
École d'Ingénieurs

Centre de Paris
93, boulevard de la Seine,
92000 Nanterre



CESI - Centre de Paris
93, boulevard de la Seine
92006 Nanterre Cedex

COMMENT VOUS Y RENDRE ?

RER A : station Nanterre Ville
Sortie Boulevard de la Seine
Prendre le Bus 157,
arrêt Boulevard de la Seine

Métro ligne 1 :
station Pont de Neuilly
Prendre le Bus 157,
arrêt Boulevard de la Seine

Métro ligne 3 :
station Pont de Levallois
Prendre le Bus 167,
arrêt Nanterre Ville RER

Rueil-Malmaison RER
Gare de Colombes :
Bus 367 arrêt Nanterre Ville RER

Autoroute A14 / A86 :
sortie 36 (A86)
Nanterre Centre

**PRIVILÉGIIONS LES
TRANSPORTS EN COMMUN**

Pour plus d'informations : Anne Bouchard - Cimbéton
a.bouchard@cimbeton.net / 01 55 23 01 06

COLLOQUE

LA VILLE DURABLE

ENJEUX, ÉTAT DE L'ART, PROSPECTIVE ET SOLUTIONS BÉTON EN BÂTIMENT, GÉNIE CIVIL ET INFRASTRUCTURES DE MOBILITÉ

Jeudi 28 mars 2013 au **CESI** de Nanterre

8H30 ACCUEIL

9H00 OUVERTURE DU COLLOQUE David FAILLY, CESI - Directeur de la région IdF - Centre
Eric CHAUSSADE, Directeur Général CIMbéton

9H30 LA VILLE DURABLE : ENJEUX, OBJECTIFS ET OUTILS ESSENTIELS

- > Enjeux de la ville durable Hélène TEULON, École Polytechnique
- > Approche territoriale : proximité , biodiversité , recyclage Louis NATTER , UNPG
- > La ville accessible à tous Marc COURBOT, AITF
- > Définitions ACV, ICV, FDES et bases de données environnementales Philippe OSSET, Consultant

Discussion

11H00 LA VILLE DURABLE : NORMES ET OUTILS SPÉCIFIQUES

- > Normalisation européenne :
ses implications pour les architectes et la maîtrise d'œuvre Gérard SÉNIOR, Architecte
- > Certification NF FDES des produits en béton Yann ROUILLE, CERIB
- > BETie, logiciel de calcul de FDES des bétons pour les bâtiments Jean-Marc POTIER, SNBPE

Discussion

12H00 UNE DÉMARCHE DE PROGRÈS AU-DELÀ DES LABELS ET DES NORMES

- > **Table ronde** animée par Dominique BIDOUE, Président d'honneur de l'association HQE avec la participation de Anne-Sophie PERRISSIN-FABERT, Directrice de l'association HQE ; Hélène TEULON, Professeur à l'école Polytechnique ; Isabelle BAER, Déléguée Générale du SNAL ; Anne BERNARD-GÉLY, Déléguée Générale du SFIC ; Marc LEBRUN, Directeur Général de la FIB et Gérard SÉNIOR, architecte.

12H45 DÉJEUNER

14H00 BÂTIMENT DURABLE : MIEUX HABITER

- > Qu'est-ce qu'un bâtiment répondant au développement durable ? Mohammed AMJAHDI, ADEME
- > Éco-concevoir sans *a priori* : Vrai ou Faux Philippe VUILLERME, Maisons de Qualité
Laurent TRUCHON, CIMbéton
- > Film de présentation de l'extension du siège de l'ADEME à Angers
- > HQE Performance, le nouveau cadre de référence de la démarche HQE Pierre TROADEC, Association HQE
- > La santé dans les bâtiments en fonctionnement Claire-Sophie CŒUDEVEZ, MEDIECO

15H30 INFRASTRUCTURES DE MOBILITÉ ET GÉNIE CIVIL : MIEUX MAÎTRISER LES IMPACTS

- > Routes et rues : réfléchir globalement pour de nouvelles dimensions à intégrer Joseph ABDO, CIMbéton
- > Génie Civil : optimiser des solutions constructives respectueuses du développement durable
 - Analyse du Cycle de Vie comparative de ponts Patrick GUIRAUD, CIMbéton
 - Analyse du Cycle de Vie des réseaux d'assainissement collectif Félicien THIOU et Grégoire WERNERT, CERIB

16H30 SYNTHÈSE Isabelle BAER, SNAL

16H50 CONCLUSION Rachid BENYAKHLEF, Président du SFIC

17H15 CLÔTURE DU COLLOQUE

COLLOQUE

LA VILLE DURABLE

ENJEUX, ÉTAT DE L'ART,
PROSPECTIVE ET SOLUTIONS BÉTON
EN BÂTIMENT, GÉNIE CIVIL
ET INFRASTRUCTURES DE MOBILITÉ

JEUDI
MARS
2013 **28**
AU CESI DE NANTERRE

CESI
École d'Ingénieurs
Centre de Paris
93, boulevard de la Seine,
92000 Nanterre

COUPON À RENVOYER

Pour participer gratuitement au colloque, renvoyez le coupon avant le 20 mars 2013 à l'adresse :
Cimbéton - Colloque La ville durable - 7, place de la Défense - 92974 Paris-la-Défense Cedex

Nom Prénom

Fonction Organisme/Société

Adresse

Email Tél. Mob.

assistera au colloque du jeudi 28 mars 2013 participera au déjeuner

ABRÉVIATIONS

- **ADEME** : Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie
- **AITF** : Association des Ingénieurs Territoriaux de France
- **CERIB** : Centre d'Études et de Recherches de l'Industrie du Béton
- **CESI** : Centre des Études Supérieures Industrielles
- **CIMBÉTON** : Centre d'information sur le ciment et ses applications
- **HQE** : Haute Qualité Environnementale
- **MEDIECO** : Cabinet conseil en ingénierie de santé dans le bâti et l'urbanisme
- **SFIC** : Syndicat Français de l'Industrie Cimentière
- **SNAL** : Syndicat National des Aménageurs Lotisseurs
- **SNBPE** : Syndicat National du Béton Prêt à l'Emploi
- **UNPG** : Union Nationale des Producteurs de Granulats
- **ACV** : Analyse du Cycle de Vie
- **ICV** : Inventaire du Cycle de Vie
- **FDES** : Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire

