

## 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  
Éric 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 BIDOÛ, 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 CCEUDEVEZ, 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**

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

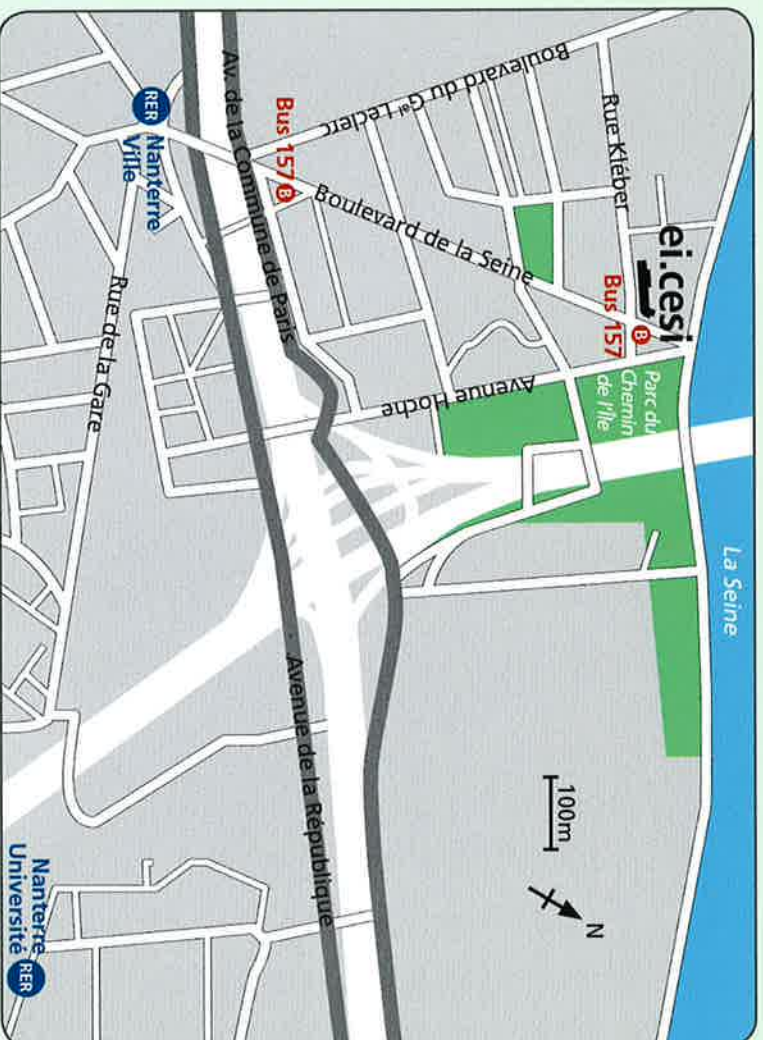


**COLLOQUE**

# LA VILLE DURABLE

Jeu*di* 28 mars 2013 au **CESI** de Nanterre

Conception et réalisation : fenêtre sur cour



**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