

RENCONTRES BÉTONS !

POUR QUI ?

Cet évènement s'adresse aux architectes, maîtres d'œuvre, maîtres d'ouvrage, bureaux d'études, ingénieurs, centres de recherche, étudiants (école d'architecture et d'ingénieurs, école de design, lycées professionnels, compagnons du devoir) et grand public...

QUAND ?

Le jeudi 16 octobre 2014 de 12h à 22h

OÙ ?

À la Maison de l'architecture en Ile-de-France,
148, rue du Faubourg Saint-Martin, Paris 10^e

Inscriptions obligatoires sur
info@trophee-beton.com
trophee-beton.com



© photo: Chartier-Dalix / Groupe scolaire et gymnase de Boulogne

LE JEUDI
16 OCTOBRE
DE 12H À 22H

À LA MAISON
DE L'ARCHITECTURE
EN IDF

SHOWROOM

De la matière brute
au produit fini



ATELIERS

Fabriquer
et tester le béton



CONFÉRENCE

M. Barani, F. Chartier,
P. Dalix & F. Boutté



RENCONTRES BÉTONS!

Tout savoir sur les bétons! C'est ce que propose cet évènement pluridisciplinaire organisé par les associations **Bétocib**, **CIMbéton** et la fondation **EFB** dans le cadre du concours Trophee béton.

Il aura lieu le jeudi 16 octobre 2014, à la Maison de l'architecture en Ile-de-France et s'adresse aux professionnels et aux étudiants.

Ces rencontres bétons sont l'occasion :

- de **visiter** le showroom, voir et manipuler des bétons
- d'**échanger** avec les acteurs de la filière, maîtres d'ouvrage, concepteurs, bureaux d'études, entreprises
- de **réaliser** des échantillons à partir de tous les composants des bétons exposés
- de **participer** à une conférence et un débat présentant des réalisations exemplaires en béton



Marc Barani / TGI d'Aix-en-Provence © RSI Studio

3 RENDEZ-VOUS

Ouverture des portes à 12h autour d'un cocktail déjeunatoire.

12H-19H: SHOWROOM BÉTON

Le showroom présente les composants des bétons traditionnels et innovants, les différents traitements de ce matériau et des prototypes de systèmes constructifs.

14H-17H: ATELIERS

• 1^{er} atelier animé par Christelle Gress, enseignante STA à l'INSA de Strasbourg: 15 étudiants pourront expérimenter les potentialités du matériau et réaliser leurs échantillons de béton.

Inscriptions: info@trophee-beton.com

• 2^e atelier animé par Nicolas Roussel, Directeur de recherche, Département Matériaux et Structure, à l'IFSTTAR: réalisations d'échantillons de bétons pour expliciter les propriétés du matériau.

19H: CONFÉRENCE DIALOGUE, 2 ARCHITECTES / 1 INGÉNIEUR

Comment construire en béton en respectant les exigences environnementales et sociétales d'aujourd'hui et de demain?

Les architectes Marc Barani, Frédéric Chartier et Pascale Dalix présenteront avec l'ingénieur environnement Franck Boutté des réalisations exemplaires en béton. Cette conférence sera suivie d'un débat.

