Mars 2019

PARIS. 12 mars 2019. Les acteurs du Projet National Recybéton organisent une journée de restitution des résultats destinée à faire connaître les avancées scientifiques engendrées par ce projet et les recommandations destinées à toutes les parties intéressées par la production et l'utilisation des bétons recyclés dans la construction. Inscrivez-vous!

La journée de restitution des résultats du projet, ouverte à tous, sera notamment l'occasion de présenter les recommandations « Comment recycler le béton dans le béton » qui identifient les possibilités ouvertes à l'usage des granulats recyclés dans les bétons et dressent une liste des bonnes pratiques aux différentes étapes de leur utilisation.

Programme

09h30 - Accueil (Bertrand Lotte, SMABTP)
09h40 - Introduction (Jacques Roudier, Président du projet national RECYBETON)
09h45 - Contexte national sur le recyclage du béton (Mickael Thiery, MTES/DGALN/DHUP)
10h00 - Rappel du programme du projet national RECYBETON et de son organisation (Horacio Colina, directeur du PN RECYBETON, ATILH)

du PN RECYBETON, ATÍLH)

10h10 - Exemple de réalisation et échanges avec la salle

10h30 - Recyclage du béton de démolition par le liant (Laurent Izoret, ATILH)

10h30 - Propriétés structurelles des bétons recyclés (Frédéric Grondin, Ecole Centrale Nantes)

11h10 - Durabilité du béton recyclé (Patrick Rougeau, Cerib)

11h30 - Synthèse des acquis scientifiques du projet (François de Larrard, Directeur scientifique du projet national RECYBETON)

12h15 - Échanges avec la salle

12h30 : Déjeuner sur place (inclus dans l'inscription)

14h00 - Présentation des recommandations RECYBETON « Comment recycler le béton dans le

16h30 - Fin de la journée

Consultez le programme détaillé sur le site de l'IREX

Pratique

Restitution des résultats du Projet National RECYBETON.

- Date: mardi 12 mars 2019 9H30
- Lieu : SMABTP, 8 rue Louis Armand 75015 Paris Ouvert à tous, sur inscription obligatoire jusqu'au 5 mars ATILH

Auteur



Accédez à toutes nos archives Abonnez-vous et gérez vos préférences Soumettez votre projet

Article imprimé le 29/10/2025 © infociments.fr