

PARTAGER



MES OUTILS



COMMENTAIRES

[LAISSER UN COMMENTAIRE](#)

AVRIL 2023 -

Auteur

Cimbéton

# Journée Technique Routes, Terrassements et Aménagements - Bordeaux, le 8 juin

CIMbéton organise une « **Journée Technique Routes, Terrassements et Aménagements** » à **Bordeaux, le 8 juin 2023**.

De nombreux experts routiers se succéderont pour présenter :

l'intérêt de la valorisation des matériaux en place aux liants hydrauliques,  
l'avantage du béton dans les ouvrages fortement sollicités,  
des solutions courantes et les dernières innovations permettant de faire face à l'urgence climatique.

Vous pourrez également prendre connaissance du rôle des indicateurs environnementaux et carbone dans la construction d'infrastructures et découvrir le logiciel éco-comparateur dédié : [PERCEVAL](#).

Si vous souhaitez vous inscrire à la prochaine journée du 8 juin, il vous suffit de remplir le formulaire suivant :

S'inscrire

**Programme :**

**MATINÉE : 8h30 - 12h30**

**1. Empreinte Carbone des ciments, LHR et bétons**

**2. Eco-comparateur**

**3. Entretien des infrastructures**

Réseau routier français : constitution ; patrimoine ; dégradation.

Solutions traditionnelles d'entretien : le renforcement des chaussées ; le retraitement des chaussées en place à froid au liant hydraulique.

Solutions spécifiques : le retraitement des chaussées contenant des HAP ; les solutions anti-remontée de fissures ; le retraitement mixte des chaussées en place à froid au liant hydraulique et au bitume.

Cas particuliers des zones fortement sollicitées : carrefours giratoires ; BHNS ; aires de stationnement...

**APRES-MIDI : 14h00 - 16h30**

**4. Solutions constructives : Panorama des solutions traditionnelles**

Traitement des sols : comment optimiser les structures.

Mobilités douces/actives : l'intérêt des matériaux stabilisés et des bétons.

Aménagements bétons : tout un panel de solutions esthétiques et fonctionnelles.

Bétons Compactés Routiers : optimisation technique, économique et carbone.

**5. Solutions innovantes / sujets locaux**

Chaussées composites : optimisation technique et durable des voiries lourdes.

Désimperméabilisation des sols.

Economie circulaire : exemple d'aménagements durables et responsables pour les mobilités douces/actives.

Confort en ville : lutter contre les îlots de chaleur et optimiser l'éclairage.

**6. Conclusion**

**Lieu du Rendez-vous :**

**En attente**

**Autres Journées Techniques Routes, Terrassements et Aménagements 2023 :**

Paris (75) : 21 juin 2023

Dijon (21) : 9 novembre 2023

Marseille (13) : 23 novembre 2023

Vous pouvez déjà réserver votre participation [directement ici](#).

**Commentaires**

L'équipe Infociments le 01/06/2023

Bonjour @Lafon,

Oui, vous êtes bien inscrit à la journée du 08 juin. Si vous avez fait votre inscription par l'entremise de la campagne mail, les AR sont regroupés tous les 2/3 jours ; si vous êtes passé par le site Infociments, vous avez du recevoir un bref accusé de réception automatique et immédiat, éventuellement coincé dans vos antispams... Bien à vous, l'Equipe Infociments

Aucun commentaire disponible.



**Répondre** au commentaire

Prénom

Nom

Adresse email Adresse email\*

Votre message

Votre message\*

J'accepte les [conditions générales d'utilisation\\*](#)

CAPTCHA

Soumettre

Répondre

**Lafon** le 31/05/2023

Bonjour,  
Je souhaitais m'assurer que mon inscription avait bien été prise en compte (je ne trouve aucune trace de celle-ci).  
Merci d'avance de votre retour.  
Cordialement,  
Aucun commentaire disponible.



### Répondre au commentaire

Prénom Prénom\*

Nom Nom\*

Adresse email Adresse email\*

Votre message

Votre message\*

J'accepte les [conditions générales d'utilisation\\*](#)

CAPTCHA

Soumettre

Répondre