

Environnement

National

Bâtiment

Génie Civil

Savoirs Performance Durable - Béton bas carbone

Objectifs

- Comprendre l'origine de l'impact carbone des bétons
- Définir la carte d'identité des bétons : matrice environnementale EXEGY
- Retrouver les données environnementales des bétons de mon projet à partir d'une DEP
- Apercevoir les conséquences de l'utilisation de bétons bas carbone sur son chantier

Durée

1 jour 7h1 jours

Nombre de

participants

De 8 à 12 participants

En présentiel

Tarif

Contactez votre responsable formation RH pour plus d'informations

Activités

Bâtiment

Level

National

Aperçu

Programme

- Connaître l'impact carbone des bétons
- Maîtriser les standards techniques des bétons de la matrice EXEGY
- Adapter sa réponses aux objectifs du projet
- Optimiser l'empreinte environnementale des bétons de son projet selon les objectifs et les contraintes en utilisation le catalogue LISA

Méthodes pédagogiques

- Utilisation de cas pratiques
- Démonstration

Evaluation

- Questionnaire préalable à la formation
- Questionnaire auto-évaluation

Ressources pédagogiques

Support de la formation, Blue Box

Points forts

Nouvelle formation déployée par vos centres Cesame à partir du 3ème trimestre 2022 Adaptation des cas pratiques en fonction de la composition des groupes d'apprenants. Formation animée par l'équipe du pôle performance durable VINCI Construction France

Pour qui ?

Public concerné

Acheteur, Architecte, Chargé ingén.études.méthode, Chef de projet achats, Chef de projet travaux, Responsable de travaux, Dir/resp exploitation, Directeur achats, Directeur ccial, Directeur d'activité, Directeur d'agence, Directeur d'études de prix, Directeur de projet travaux, Directeur ingén.études.méthode, Directeur PPP/MONTAGE/PROJ.AMO, Directeur QPE, Directeur régional, Directeur travaux, DRTO, Ingénieur / Technicien béton, Ingénieur / Technicien études de prix, Ingénieur / Technicien Méthodes, Ingénieur travaux, Resp / conseiller QPE, Resp. centre profits, Resp/chargé d'opérations immobilières, Resp/chargé études de prix, Responsable bureaux d'études, Responsable d'agence, Responsable ingén.études.méthode, Responsable travaux

Prérequis

- E-learning UP : Construire bas carbone
- Lire le guide des bétons bas carbone

Compétences

Les participants auront acquis les compétences suivantes :

- Appréhender le vocabulaire et la définition des bétons bas carbone
- Identifier les sujets bétons bas carbone d'un projet
- Identifier les étapes clefs et les interlocuteurs clefs pour l'optimisation de l'impact environnementale des bétons de son projet
- Adapter les bétons au projet selon la saisonnalité, les ouvrages et le niveau d'optimisation

Informations pratiques

Centres CESAME qui dispensent la formation

- Le CESAME Sud-Est [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Centre-Est [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Île-de-France Nanterre [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Ouest [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Rouen (antenne de Boufféré)
- Le CESAME Nord-Est [Télécharger le livret d'accueil](#)

Délais d'accès à la formation

Rapprochez-vous de votre responsable formation RH

Modalités d'accès et d'accueil

Référez-vous au livret d'accueil de votre centre CESAME et aux conditions sanitaires en vigueur



Le CESAME est également engagé dans une démarche handi'accueillante. Vos centres de formation CESAME sont engagés dans une démarche handi' accueillante. Nous sommes à votre disposition pour tout besoin d'amélioration de vos conditions d'accès à la formation, qu'elles soient physiques, sensorielles, matérielles ou pédagogiques

SIRET

380 448 944 00211

NDA

11 92 11594 92