

Replay du webinar « Calculer les impacts environnementaux du béton prêt-à-l'emploi grâce au configurateur BETie » du 18/06/20

Juillet 2020

Le logiciel BETie permet de réaliser un bilan environnemental en éditant des Fiches de Déclaration Environnementale et Sanitaire (FDES) et en les utilisant pour le calcul dans le cadre d'E+C- : choix du type de béton, influence des transports, dimensions de la partie d'ouvrage, taux de ferrailage, etc.

Présentation et démonstration du logiciel/configurateur, qui donne les impacts des éléments au mètre linéaire (ex : poteau) ou au mètre carré (ex : dalle),, par Jean-Marc Potier, Directeur Technique au SNBPE,

Webinar Configurateur "BETie" du 18/06/20



Le Syndicat National du Béton Prêt à l'Emploi (SNBPE) a pour objet la promotion du béton et défend les intérêts de ses 200 adhérents depuis 1964. Il représente 80 % de la production de béton en France et adhère à l'Unicem. Le béton prêt à l'emploi est au cœur d'un aménagement durable des territoires en étant un acteur local et non-délocalisable de la construction, responsable et en accord avec son temps et aux utilisations et constructions diversifiées

Fichier
 Support Webinar "BETie" du 18/06/20
[Télécharger](#)

Retrouvez toutes nos publications
sur les ciments et bétons sur
[infociments.fr](#)

Consultez les derniers projets publiés
Accédez à toutes nos archives
Abonnez-vous et gérez vos préférences
Soumettez votre projet

Article imprimé le 07/01/2026 © infociments.fr