

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 **ferraillage**, 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**