

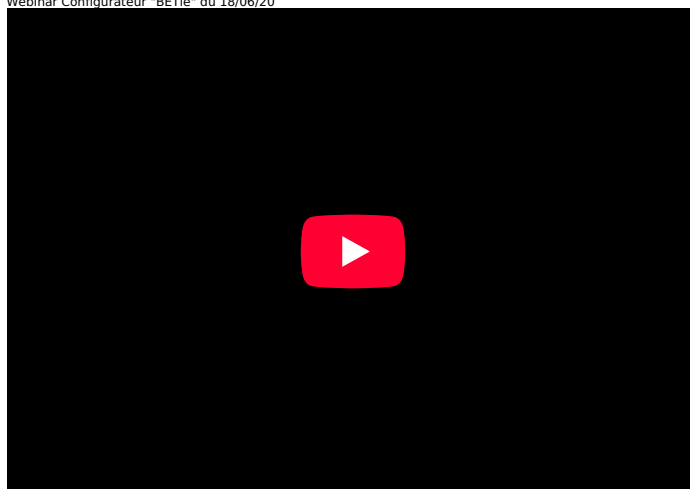
## Replay du webinar « Calculer les impacts environnementaux du béton prêt-à-l'emploi grâce au configurateur BETie » du 18/06/20

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](http://infociments.fr)

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

Article imprimé le 10/02/2026 © infociments.fr