

PARTAGER



MES OUTILS



COMMENTAIRES

[LAISSER UN COMMENTAIRE](#)

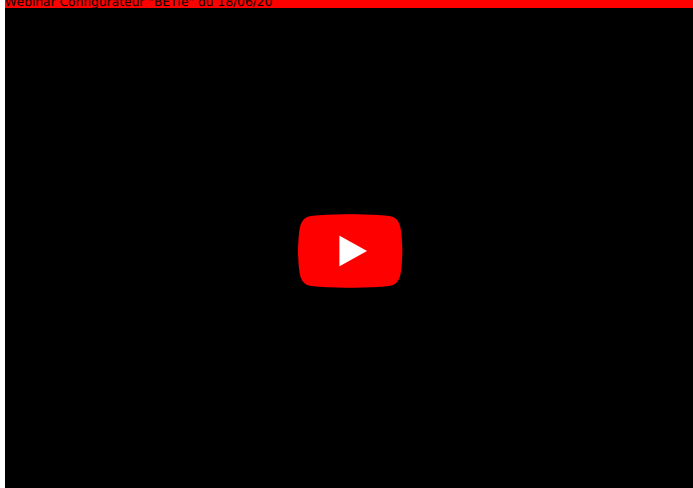
JUILLET 2020

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

Le logiciel BET^{ie} 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 [bétonnage](#), 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 [SIBOS](#),

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](#)

Commentaires

Aucun commentaire disponible.