

Replay du webinar « Le configurateur "Environnement-IB" : des données environnementales de produits en béton adaptées aux chantiers réels » du 16/06/20

juillet 2020

En complément des Fiches de Déclaration Environnementale et Sanitaire (FDES) collectives couvrant les principales familles de produits de l'industrie du béton, ce logiciel conçu par le CERIB permet d'adapter les FDES des produits en béton effectivement mis en œuvre sur chantier, prévenant l'emploi de données "par défaut" souvent pénalisantes.

Présentation et démonstration de la prise en main du configurateur "Environnement-IB" par Audrey Lapouge & Delphine San, Ingénieries Evaluations Environnementales, CERIB.

Webinaire "Environnement-IB" du 16/06/2020



Le Centre d'Études et de Recherches de l'Industrie du Béton (CERIB) est un Centre Technique Industriel, reconnu d'utilité publique et institué en 1967 conjointement par le ministre chargé de l'Industrie et par le ministre chargé de l'Économie et des Finances, à la demande de la Fédération de l'Industrie du Béton (FIB). Avec près de 170 collaborateurs et un haut niveau d'expertise, ses équipements d'essais des produits et matériaux du BTP se déplient sur 15 000 m² de laboratoires.

Fichier
 Support Webinar "Env-IB" du 160620
[Télécharger](#)



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