

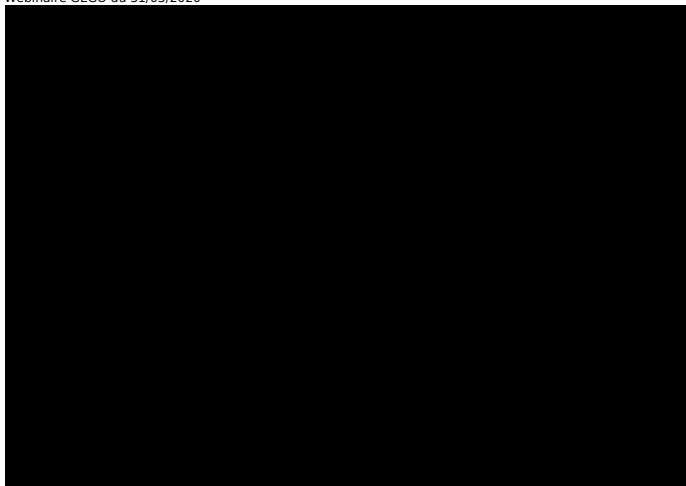
## Replay du Webinar «Guide Environnemental du Gros Œuvre (GEGO)» du 31/03/20

Juillet 2020

Le Guide Environnemental du Gros Œuvre (GEGO) est un logiciel simple permettant, par typologie de bâtiment, d'amener l'ingénieur, élément par élément, vers la bonne référence de Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire (FDES), afin d'atteindre les objectifs de la RE2020 pour son projet.

Présentation et démonstration pratique de l'outil par Laurent Truchon, Directeur délégué Bâtiment, CIMbéton et Yannick Ondo, Chef de projets, COGECI.

Webinaire GEGO du 31/03/2020



A SAVOIR : ce guide est complémentaire des logiciels/configurateurs BETie et Environnement-IB. Il permet de tracer les FDES existantes dans la base INIES, tandis que ces deux configurateurs permettent de réaliser des FDES pour des chantiers spécifiques et concourent à l'établissement du bilan environnemental du Gros Œuvre (quand il est en béton) du bâtiment concerné.

Fichier



[Support du Webinar GEGO du 31032020](#)

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