

Juillet 2020

Devant le succès du quiz proposé durant le confinement, Infociments.fr prolonge le plaisir sur la période estivale. Chaque jour, retrouvez une série de 5 questions et révisez vos connaissances.

Aujourd'hui, le Guide Environnemental du Gros Oeuvre (GEGO). À vous de jouer !

Et n'hésitez pas à utiliser les commentaires en bas de page pour nous faire part de vos remarques et suggestions.

# GUIDE ENVIRONNEMENTAL DU GROS OEUVRE (GEGO)

Connectez-vous à [Google](#) pour enregistrer votre progression. [En savoir plus](#)

\* Indique une question obligatoire

GEGO est : \* 1 point

- Un configurateur de FDES
- Un outil de calcul permettant de comparer l'empreinte environnementale de différents matériaux
- Un guide de choix multicritères permettant de trouver la référence des FDES des éléments constructifs recherchés

GEGO est un outil à utiliser : \* 1 point

- En phase d'écoconception (Esquisse, APS,APD)
- En phase d'appel d'offre d'entreprise
- En phase chantier

GEGO s'adresse prioritairement : \* 1 point

- Aux maîtres d'ouvrages
- Aux maîtres d'œuvre
- Aux entreprises générales

GEGO est une bibliothèque de solutions : \* 1 point

- Pour le logement (maison individuelle,

logement collectif)

Pour les ouvrages de Génie Civil

Pour les bâtiments de bureau

GEGO est un outil :

0 point

Multifilières de matériaux

Pour consulter vos résultats après avoir répondu aux questions, remontez en haut de la page et cliquez sur "Afficher la note".



**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