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

Aujourd'hui, Inventaire du cycle de vie d'un matériau. 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.

INVENTAIRE DU

CYCLE DE VIE D'UN MATÉRIAU			
Connectez-vous à Google pour enregistrer votre progression. En savoir plus			
* Indique une question obligatoire			
L'Inventaire de Cycle de Vie (ICV) * 1 point d'un matériau consiste :			
À déterminer l'ensemble des matériaux et constituants de l'ouvrage			
À collecter l'ensemble des données relatives aux entrants et sortants produits à chaque étape du cycle de vie			
À déterminer avec précision uniquement les diverses pollutions générées par l'ouvrage au cours de sa durée d'utilisation			
L'ICV d'un produit regroupe les * 1 point données relatives :			
O Uniquement aux émissions de Gaz à Effet de Serre			
Consommation de ressources, Émissions dans l'air, dans l'eau, dans le sol, Production de déchets			
Aux 14 cibles de la démarche HQE			
L'ICV d'un béton doit tenir compte : * 1 point			
O Uniquement de l'ICV du ciment			
Uniquement des consommations de ressources nécessaires à la fabrication des différents constituants du béton			
Des ICV de tous les constituants, de la fabrication du transport du béton, de sa mise en œuvre et de sa fin de vie			

	consommation de ressources * 1 point se en compte dans l'ICV concerne	
0	Uniquement les ressources de matières non renouvelables	
0	Uniquement les ressources énergétiques naturelles	
0	Les ressources naturelles énergétiques, Les ressources naturelles non énergétiques, Les consommations d'eau	
Les	s entrants sont : * 1 point	

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



Article imprimé le 13/12/2025 © infociments.fr