

## R&D - Un nouveau matériau (carbonate de calcium + hydroxyde de magnésium) à bilan carbone "négatif"

Juin 2025

En partenariat avec Cemex, des chercheurs de l'université McCormik de Northwestern ont développé un nouveau matériau (carbonate de calcium + hydroxyde de magnésium) « à bilan carbone négatif », inspiré de la croissance des coquillages, pour décarboner la construction.

[Lire l'article \(ENG\)](#)



Retrouvez toutes nos publications  
sur les ciments et bétons sur  
[infociments.fr](https://infociments.fr)

Consultez les derniers projets publiés  
Accédez à toutes nos archives  
Abonnez-vous et gérez vos préférences  
Soumettez votre projet

Article imprimé le 06/04/2026 © infociments.fr