## Octobre 2025

Soutenue par Microsoft Research, l'Université de Washington met des algues dans le béton : une nouvelle formule qui réduit les émissions de CO2. Contrairement à d'autres additifs pour ciment nécessitant des traitements complexes, les algues vertes peuvent être utilisées sous forme de poudre sèche, sans transformation coûteuse.

## Lire l'article



Retrouvez toutes nos publications sur les ciments et bétons sur

infociments.fr

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

Article imprimé le 04/11/2025 © infociments.fr