

## OFFRE DE SERVICE

# Evaluer et développer les éco-matériaux pour la construction

## VOTRE BESOIN

La prise en compte des enjeux liés au changement climatique se traduit dans le domaine de la construction par de fortes évolutions dans les matériaux utilisés visant à diminuer la consommation énergétique, à préserver les ressources naturelles, à diminuer les émissions de gaz à effets de serre en considérant des enjeux techniques, économiques et sociaux.

Vous souhaitez **construire et rénover avec des matériaux durables et économes en ressources et en énergie** et vous cherchez un appui technique et une expertise pointue pour **évaluer, rechercher et développer ces derniers**.

## LA RÉPONSE DU CEREMA

**Le Cerema vous accompagne dans l'évaluation et le développement d'éco-matériaux en vous apportant des réponses sur-mesure, souples et adaptées à vos besoins.**

Dans ce cadre nous mettons en œuvre des approches complémentaires :

- Développer des méthodes et des outils pour l'évaluation et la caractérisation des nouveaux matériaux et des produits de construction ;
- Etudier le potentiel d'usage de matériaux alternatifs et de procédés de mise en œuvre innovants ;
- Caractériser les matériaux et évaluer leurs propriétés à court et à long terme ;
- Evaluer la durabilité et l'impact environnemental ;
- Accompagner des entreprises dans le développement de nouveaux matériaux et produits de construction et de filières.

## CONTACT

✉ Nos contacts en région  
<https://cerema.app.box.com/v/nos-contacts-en-region>

## THÉMATIQUES ASSOCIÉES

■ Economie circulaire du BTP