

# L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE : DES OPPORTUNITÉS POUR VOS PROJETS

## NOTRE ACCOMPAGNEMENT

Le Cerib accompagne les acteurs en amont et en aval de la construction sur les sujets opérationnels liés à l'économie circulaire :

- **Intégration des principes de l'économie circulaire en amont du projet, en amont de la phase de conception**
  - diagnostic des ressources, des besoins, des acteurs du territoire
  - établissement de feuilles de route, ajustements des cahiers des charges vers davantage d'écoconception, inclusion des ACV, des FDES
  - aide au montage de plateformes, appui au développement de systèmes constructifs adaptés, optimisation des procédés
  - réduction des déchets, valorisation des matières issues du recyclage
- **Mise en cohérence des objectifs avec le contexte normatif et réglementaire**
- **Déploiement des projets de construction ou de déconstruction faisant la démonstration des bonnes pratiques**
  - recherche et sensibilisation des partenaires, montée en compétences des acteurs en présence
  - évolution des systèmes constructifs, études et analyses, prototypages
  - aide à la mise en place du contrôle de production
  - actions de communication au fur et à mesure de l'avancement des projets
- **Structuration du retour d'expérience, valorisation des opérations réalisées, réplication et amplification de l'ambition pour les nouveaux projets**

S'INSCRIRE  
DANS LA  
TRANSITION  
VERS UNE  
ÉCONOMIE  
CIRCULAIRE

**CERIB**  
Expertise concrète



## NOTRE EXPÉRIENCE À VOTRE SERVICE

- Des références concrètes sur l'intégration des principes de l'économie circulaire dans les projets de construction et de déconstruction
- Des projets engagés sur les territoires
- Assistance à la maîtrise d'ouvrage (sur le renouvellement urbain, le réaménagement de zones d'activités, la valorisation des matières issues du recyclage)



LANNION-TRÉGOR  
COMMUNAUTÉ  
LANNUON-TRÉGER  
KUMUNIEZH



### Accompagnement de projets

(pour les prescripteurs, les entreprises du BTP, les fabricants de systèmes constructifs, les fournisseurs de constituants)



### Collaborations

(projets nationaux, projets ADEME, projets régionaux, etc.)



TRIEBUN TRaitement Innovant de déchets d'Excavation du Btp pour une Utilisation dans des applications Nobles



preConcrete NORMANDIE

### Contributions aux groupes de travail sur l'Économie Circulaire

(commission de normalisation Économie Circulaire, GT Bâtiment de l'INEC, Club Métiers Déconstruction d'ORÉE, etc.)



### Enjeu n°2 du Contrat d'Objectifs et Performance 2024-2027:

(Déployer des innovations pour la maîtrise des solutions constructives et la réussite des transitions environnementale, énergétique et numérique, etc.)

