

## NOTRE STRATÉGIE : CRÉER DE LA VALEUR AJOUTÉE POUR NOS PARTENAIRES

### NOS SAVOIR-FAIRE



### LES MEMBRES DE LA CERC

Pour devenir membre, contactez-nous



Institut national de la statistique et des études économiques



### CERC HAUTS-DE-FRANCE

**Siège social** 44 rue de Tournai - CS 40259 - 59019 LILLE CEDEX

☎ 03.20.40.53.39

✉ cerc.hauts-de-france@i-carre.net

**Etablissement** 56 rue Jules Barni - 80040 AMIENS CEDEX1

☎ 03.22.82.25.44

[www.cerc-hautsdefrance.fr](http://www.cerc-hautsdefrance.fr)

Édition mars 2019

Conception plaquette : Réseau des CERC | Cette plaquette a été conçue en utilisant des illustrations de Freepik.com | Couverture : www.mattoli-tapage.fr

# Mesurer. Anticiper.

## les enjeux de la filière Construction



# Qui sommes-nous ?

LA CERC HAUTS-DE-FRANCE, OBSERVATOIRE RÉGIONAL DE LA FILIÈRE CONSTRUCTION

➔ Elle regroupe un ensemble de partenaires publics et privés participant à l'acte de construire, à savoir, les organisations professionnelles du Bâtiment des Travaux Publics et des Matériaux de construction, les services de l'État, des organismes financiers, des maîtres d'ouvrage publics.

➔ La CERC est à la fois un outil technique et un lieu de concertation ancrée dans les territoires des Hauts-de-France depuis plus de 35 ans.

➔ Reconnue pour l'indépendance de son expertise elle met en place des partenariats variés pour répondre aux besoins de ses membres et des acteurs publics investis sur la filière.

➔ Ses missions :  
— Rapprocher pour faciliter la concertation et le dialogue ;  
— Mesurer et analyses les enjeux économiques de la filière ;  
— Anticiper ses évolutions .

## LA FORCE DU RÉSEAU DES CERC

➔ Structurées autour d'un réseau, les CERC disposent d'outils méthodologiques partagés, et d'un partage d'expériences renforcé.



## Suivre l'activité économique de la filière Construction

Diagnostiquer la conjoncture et réaliser des prévisions d'activité sur l'ensemble du territoire : le RDV conjoncture

➔ Des notes de conjonctures qui reprennent les grands indicateurs du secteur de la Construction dans les départements et en région. Elles permettent aux décideurs locaux d'avoir une vision globale de la santé économique du secteur et d'appréhender leur activité présente et future.



➔ Avec l'appui du réseau des CERC, la CERC publie chaque année les comptes de production bâtiment. Cette analyse offre une vision à long terme ainsi qu'une prévision de l'activité du secteur du Bâtiment, par type de construction (logements et locaux) et type d'activité (entretien-amélioration ou neuf) en région. Des comparaisons interrégionales sont également disponibles.

➔ L'enquête entretien-rénovation : elle permet un suivi « unique » régional et national de l'activité Entretien-Rénovation de logements et de locaux non résidentiels des entreprises du bâtiment.



### Les domaines d'activité de la CERC

|   |  |
|---|--|
| CONJONCTURE ET PRÉVISIONS D'ACTIVITÉ                | Suivre la situation économique et prévision des tendances à venir  |
| COMMANDE PUBLIQUE BÂTIMENT ET TRAVAUX PUBLICS       | Suivre les dépenses de bâtiment et travaux publics des collectivités locales (DGFiP), et les projets d'investissements |
| TRANSITION ÉNERGÉTIQUE                              | Appréhender les enjeux de la transition énergétique dans les marchés du bâtiment et des travaux publics                |
| ECONOMIE CIRCULAIRE                                 | Suivre les gisements de déchets issus de la filière Construction, et des pratiques des acteurs de la filière           |
| EMPLOI-FORMATION DANS LA MÉTIERS DE LA CONSTRUCTION | Suivre et anticiper les besoins en compétence et en main-d'œuvre des entreprises du secteur de la Construction         |
| FILIÈRE BOIS  | Apporter des données objectives pour une meilleure connaissance de la filière Bois et de ses enjeux                    |
| INNOVATION ET NUMÉRIQUE                             | Suivre la pénétration dans les entreprises du territoire, connaître les freins et les leviers                          |

### Etudier le fonctionnement de la Commande publique locale

➔ Le suivi des dépenses des collectivités locales : cette analyse présente chaque année les dépenses réalisées et les prévisions budgétaires de l'année en cours. Elle propose d'appréhender, en six points, les tendances actuelles, tant sectorielles que régionales, de la commande Bâtiment et Travaux Publics des collectivités territoriales en France.



### Comprendre et mesurer la relation Activité-Emploi-Formation dans le Bâtiment, les Travaux Publics et l'Industrie des Matériaux

➔ La CERC produit des tableaux de bord prospectif Activité-Emploi-Formation dans la filière Construction avec double objectif : Apporter à ses partenaires des réponses claires et complètes sur les enjeux régionaux actuels « Activité, emploi et formation ». Envisager la relation marchés-emploi et les besoins régionaux en formation à court et moyen termes.

## Éclairer les acteurs locaux de la filière Construction sur les enjeux de la transition énergétique et numérique



### Analyser et suivre la filière de gestion des déchets et recyclage du Bâtiment et des Travaux Publics, comprendre son organisation ...

➔ Un observatoire régional des déchets et recyclage dans la filière Construction : le réseau des CERC a mis en place et déployé une méthode d'analyse permettant d'établir un diagnostic de la production et de la gestion des déchets du Bâtiment et des Travaux Publics sur un département. Les résultats permettent d'alimenter les réflexions autour du PRPGD et du schéma régional des carrières. Cette méthode d'analyse commune permet les comparaisons interrégionales. Dans le cadre du suivi du PRPGD, le réseau des CERC travaille à la mise en place d'une méthode de suivi pour les déchets du BTP.

### Connaitre le patrimoine d'infrastructure et les démarches de progrès

➔ Le baromètre régional Travaux Publics Durables produit par la CERC joue le rôle de marqueur pour suivre l'évolution du secteur des Travaux Publics sous l'angle « Développement durable ». Il apporte des réponses concrètes et objectives à des questions fondamentales sur le patrimoine d'infrastructures, l'état du patrimoine, les actions menées par la maîtrise d'ouvrage, et les démarches des entreprises. Il permet d'alimenter la création d'un Observatoire Régional de la Qualité de Service des Infrastructures et de mobiliser les acteurs sur les problématiques d'aménagement du territoire, de mobilité, d'entretien des infrastructures (analyses spécifiques sur les pertes en eau potable) et de politiques d'investissements (SRADDET...).

### Suivre la transition Énergétique et écologique dans le Bâtiment : des outils essentiels pour la conduite des politiques locales

➔ Les baromètres régionaux Bâtiment durable et transition énergétiques : ces travaux se déclinent sous la forme d'une analyse dynamique de l'environnement socioéconomique de la rénovation énergétique (contexte économique et perspectives d'activité, potentiel de logements à rénover, estimation du nombre de logements rénovés via les dispositifs), d'un suivi et d'une mise en perspective de l'impact de chaque dispositif d'aide à la transition énergétique dans le Bâtiment (parc neuf et existant) et d'un baromètre dédié à la mobilisation des professionnels (RGE). Ces analyses et ce suivi territorialisés permettent :  
- d'accompagner le pilotage et le suivi des politiques publiques en tenant compte des spécificités locales,  
- de comprendre les pratiques locales en matière de rénovation énergétique et construction durable,  
- de disposer d'un ensemble d'indicateurs objectifs, agréables aux différents niveaux d'observations (EPCI, département, région, France).