

 Cette formation est proposée par l'ADEME

# Comprendre les bases de la décarbonation du chauffage et de la production d'eau chaude sanitaire dans les logements

Informier sur les enjeux, solutions décarbonées et étapes clés d'un projet de rénovation

 100% des stagiaires satisfaits par cette formation

## Performances des systèmes thermodyn.

 Toutes cibles

 2h

 Gratuit

E-learning

Code module : BATIME21

Mis à jour le : 02/06/2026

## À qui s'adresse la formation ?

### Le public cible

E-learning ouvert à tous

Publics prioritaires :

- Conseillers France Renov' (y compris les conseillers SARE Petits tertiaires privés), conseillers MAR (Mon accompagnateur Renov)
- Syndics, conseils syndicaux, prescripteurs (diagnostiqueurs, maîtres d'oeuvre, entreprises de travaux)

Publics secondaires :

- Bailleurs sociaux
- Professionnels du bâtiment
- Grand public

### Les prérequis

Aucun prérequis n'est exigé pour suivre cette formation

## Objectifs

### Les objectifs de la formation

Informier sur les enjeux, solutions décarbonées et étapes clés d'un projet de rénovation

## Programme

### Le programme détaillé

Parcours : Les fondamentaux de la décarbonation du chauffage et de la production d'eau chaude sanitaire dans les logements

- Module 1 : Les enjeux climatiques et la notion de décarbonation des consommations énergétiques
- Module 2 : Le cadre réglementaire de la décarbonation dans le bâtiment
- Module 3 : Montage d'une opération de rénovation énergétique décarbonée
- Module 4 : Panorama des solutions techniques décarbonées

## **Durée**

2h

## **Les modalités pédagogiques**

Formation proposée en e-learning à suivre en autonomie

## **Les modalités d'évaluation**

Évaluation formative : sous forme de quiz et d'études de cas

## **L'équipe pédagogique**

Céline Laruelle, Marie de Broucker, E'nergys et le CAFOC

## **Tarif**

Les coûts pédagogiques sont pris en charge par l'ADEME