

Programme de la Formation

# FEEBât DynaMOE 1 : Une maîtrise d'œuvre dynamique au service de la rénovation énergétique - Maisons individuelles

Durée : 5 jours

Durée en présentiel : 21 heures

Durée en distanciel : 14 heures

## ORGANISATION ET ACCÈS A LA FORMATION

Module	Modalité pédagogique	Dates	Lieux
FEEBât DynaMOE 1 : Une maîtrise d'œuvre dynamique au service de la rénovation énergétique – Maisons individuelles  Ouverture de la plateforme : 20/01/2025 Fermeture de la plateforme de formation : 12/06/2025  Etapes à valider : 5	Distanciel synchrone	21/01/2025 DE 17H30 A 18h45	Classe virtuelle / plateforme GEPA
	Distanciel synchrone	03/02/2025 DE 17H30 A 18H15	Classe virtuelle / plateforme GEPA
	Présentiel	13/02/2025 DE 09H00 A 17H00	GEPA RHONE ALPES- 5 Avenue de Birmingham 69004 LYON
	Distanciel synchrone	27/02/2025 DE 17H30 A 18H30	Classe virtuelle / plateforme GEPA
	Présentiel	11 et 12 mars 2025 DE 09H00 A 17H00	GEPA RHONE ALPES- 5 Avenue de Birmingham 69004 LYON

## CONTEXTE GÉNÉRAL

Cette formation a remis à jour les objectifs des anciens modules 5a,5b et 6 avec des modalités pédagogiques innovantes !

Elle vous octroie la possibilité de rendre éligible **vosre mission d'audit au crédit d'impôt**.

**Durée du parcours : 8 semaines, soit 35 heures de formation dont 21h en présentiel et 14h en distanciel.** Une attestation de formation avec autoévaluation sera ensuite transmise sur l'adresse personnelle du participant.

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ✓ Intégrer les problématiques d'une enveloppe performante
- ✓ Connaître les solutions techniques
- ✓ Connaître les risques de surchauffe et/ou de pathologies
- ✓ Choisir l'outil d'aide au projet de rénovation
- ✓ Formuler des scénarios de rénovation (globale et par étapes)
- ✓ Définir la typologie des systèmes installés
- ✓ Adapter/proposer les solutions d'équipement
- ✓ Connaître les aides financières
- ✓ Savoir arbitrer et hiérarchiser les interventions
- ✓ Savoir orienter et conseiller le maître d'ouvrage
- ✓ Concevoir l'avant-projet de rénovation sur les volets techniques, financiers et humains
- ✓ Promouvoir le projet à travers une offre globale et son accompagnement auprès de la Maîtrise d'Ouvrage

## PRISE EN CHARGE

**Plusieurs prises en charge sont possibles selon votre statut :**

*Dans un premier temps il est indispensable de s'inscrire sur le site du GEPA [ici](#).*

- Vous êtes travailleur indépendant et professionnel libéral, vous dépendez du FIF-PL : cliquer [ici](#). Le dispositif FEE BAT peut être éligible à une prise en charge total (100%) ou partiel et fait partie d'une enveloppe en dehors du plan annuel de formation. A la fin de la formation et ce jusque 15 jours après vous pouvez adresser par voie postale votre demande de prise en charge **selon la procédure envoyée** au préalable par mail lors de votre inscription.
- Vous êtes salariés d'une entreprise, vous dépendez de l'OPCO EP (ancien Actalians) : cliquer [ici](#)
- Vous dépendez du FAFIEC : cliquer [ici](#)
- Vous êtes demandeur d'emploi, contactez votre conseiller de Pôle emploi pour solliciter une demande de prise en charge par le biais de l'AIF (Aide individuel à la formation) ou contactez-nous au 01.53.63.24.00

## PUBLIC CIBLE

- Architectes/MOE
- Responsable bureau d'études entreprise

## PRÉREQUIS

- Savoir reconnaître les déperditions thermiques d'un bâtiment
- Avoir des connaissances générales sur : les différentes familles d'isolants ; les menuiseries extérieures ; les composants d'une paroi ; l'étanchéité à l'air ; les ponts thermiques ; les ventilations ; les sources d'énergie ; les systèmes énergétiques
- Avoir des connaissances générales sur la vapeur d'eau et les phénomènes de condensation

## FINALITÉ

La finalité du programme DynaMOE 1 est d'être qualifié « **auditeur énergétique** » au sens du décret n°20186-416 : cette prestation auprès des particuliers est éligible au **CITE** et à MaPrimeRénov'.

## MODALITÉS DE SUIVI ET D'APPRÉCIATION

Avant la session, un questionnaire de positionnement préformation est proposé aux participants, afin de permettre au formateur d'affiner sa présentation en fonction des profils et des attentes de chacun.

Il sera complété dès l'ouverture par un tour de table de présentation.

Ensuite, plusieurs évaluations ponctueront la formation, sous forme de quiz, d'exercices, de jeux de rôle ou d'échanges oraux.

Le dernier jour, un bilan oral permettra de revoir ensemble les points d'acquisition de ces journées. Il sera complété par un questionnaire qualité transmis par mail 2 jours après la formation. La réponse au questionnaire conditionne l'envoi des attestations de formation.

## FORMATEUR

**Françoise CHAUDRILLIER, experte bâtiment durable**

## OUTILS PÉDAGOGIQUES

**Formation en blended learning à distance** : 3H (synchrone) + 11h de temps de travail personnel estimé (asynchrone)

**En présentiel** : 1 jour + 2 jours (21h)

Le module à distance est le prérequis utile afin de bénéficier totalement de la formation.

# Module - DynaMOE 1

Durée : 5 jours

Durée en présentiel : 21 heures

Durée en distanciel : 14 heures

---

## PROGRAMME

### Etape 1 en Distanciel « SAVOIR » :

16 séquences et 2 webinaires

Durée : 4 semaines

- Dresser l'état initial d'un bâtiment
- Connaître les solutions techniques performantes
- Identifier et maîtriser les désordres liés à une rénovation

### Etape 2 en Présentiel « FAIRE »: Etudes de cas et mises en situation

Durée : 1 jour

- Dresser l'état initial d'un bâtiment
- Connaître les solutions techniques performantes
- Identifier et maîtriser les désordres liés à une rénovation

### Etape 3 en Distanciel « SAVOIR » : 4 séquences et 1 webinaire

Durée : 3 semaines

- Connaître et choisir les outils adéquats
- Élaborer un programme de rénovation

### Etape 4 : Présentiel « FAIRE » : Études de cas et mises en situation

Durée : 1 jour

- Connaître et choisir les outils adéquats
- Élaborer un programme de rénovation

### Etape 5 : Présentiel « ÊTRE » : Jeux de rôle et mises en situation

Durée : 1 jour

- Savoir orienter et conseiller le maître d'ouvrage
- Promouvoir le projet à travers une offre globale et son accompagnement auprès de la Maîtrise d'Ouvrage