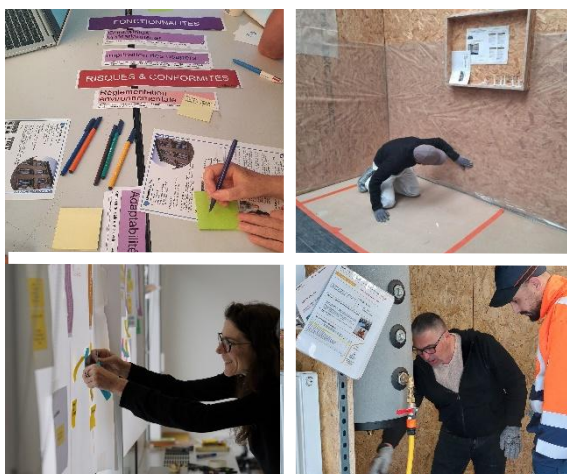


Plus de 30 000 enseignants, formateurs et professionnels du bâtiment formés depuis mi 2022 :

Le programme FEEBAT plus que jamais au rendez-vous de la montée en compétences de toute une filière, pour des rénovations énergétiques de qualité



En juillet 2022, FEEBAT, programme CEE de formation à la rénovation énergétique, était renouvelé. Depuis, son action n'a cessé de s'intensifier avec la finalisation de la conception de nombreux modules, leur déploiement sur tout le territoire et la création de nouveaux dispositifs de formation continue particulièrement attendus : RENO REGLO, RENO PERF et Perform'PAC.

Soutenant ainsi massivement les professionnels et futurs professionnels du bâtiment et de l'architecture, FEEBAT a plus que jamais, sur ces dernières années, été au rendez-vous des attentes et enjeux du secteur.

La marque de fabrique FEEBAT

Depuis toujours, la mission du programme FEEBAT est à la fois claire et ambitieuse : contribuer à l'essor de la rénovation énergétique de qualité, en favorisant la montée en compétences des futurs professionnels du bâtiment, de leurs enseignants et formateurs, et celle des professionnels en activité, artisans, entreprises et architectes.

L'ADN du programme repose sur 4 piliers :

- Des ressources et modules de qualité, fondés sur une stratégie de formation dynamique, favorisant l'interaction et l'implication de l'apprenant, en partant de son quotidien ou futur quotidien ;
- Des organismes de formation habilités par FEEBAT ;
- Au sein de ces organismes, des formateurs sélectionnés par FEEBAT ;
- Des dispositifs d'animation de ces organismes de formation et formateurs.

Fort de ces fondamentaux, FEEBAT a rapidement acquis une large reconnaissance de la filière, de ses partenaires et des Pouvoirs publics, lesquels renouvelaient sa convention en juillet 2022.

Depuis, l'action de FEEBAT s'est largement intensifiée, au service d'un soutien massif et inégalé de la filière, en matière de formation à la rénovation énergétique.

Le bilan FEEBAT, à date, sur la période juillet 2022 – décembre 2025

Deux grands enseignements sont à retenir sur cette période :

1. Des modules de formation installés, un programme largement enrichi

Les modules « historiques » de FEEBAT sont désormais bien installés et font partie intégrante des incontournables de la formation à la rénovation énergétique de qualité. Au fil des dernières années, ils se sont déployés et ont été complétés par des ressources et formations sur des thématiques toujours plus en phase avec les attentes et enjeux du secteur. Ainsi par exemple, depuis 2022 :

Pour les futurs
professionnels et architectes

Pour les professionnels et architectes
en activité

Futurs professionnels

Enjeux de la rénovation énergétique (M0),
principes de la performance énergétique (M1)

Futurs architectes

Un parc à rénover (T1), comportement
thermique d'un bâtiment (T2), appropriation
des ressources pédagogiques mises à
disposition des enseignants ENSAP* (T7), avec
Métamorphoses

Futurs architectes

Conception d'une stratégie de rénovation (T3)

Futurs architectes

Enseigner ensemble la réhabilitation
performante en ENSAP (T8)

Futurs professionnels

Diagnostic de la rénovation énergétique (M2)

Futurs architectes

Le jeu des acteurs et la vie du projet (T6)

*ENSAP : Ecole Nationale Supérieure d'Architecture
et de Paysage

2022

2023

2024

2025

Architectes, maîtres d'œuvre et bureaux
d'études

Rénovation énergétique des copropriétés, avec
DynaMOE COPRO

Professionnels

Conformité des devis, factures et des relations
commerciales au Code de la consommation et
aux aides financières, avec RENO REGLO

Professionnels travaux

Enjeux spécifiques de la rénovation énergétique
en outre-mer, avec des modules dédiés,
Chauffe-eau thermodynamique individuel et
Petite climatisation

Professionnels travaux

Qualité des travaux en lien avec le signe RGE,
avec RENO PERF conforme aux nouveaux cahiers
des charges de formation en matière de
performance énergétique, définis dans un arrêté
de mars 2025

Professionnels

Entretien des Pompes à Chaleur dans le respect
de la réglementation, avec Perform'PAC

D'autres modules importants pour les futurs professionnels sont en cours ou en fin de conception et de test :

- M3 - Conception des programmes de travaux de rénovation énergétique ;
- M4 - Réalisation des travaux, pour ce qui concerne l'installation des systèmes thermodynamiques, des équipements bois énergie, des systèmes de ventilation et la mise en œuvre de procédés d'isolation thermique par l'extérieur.

2. Un bilan chiffré témoignant de l'utilité du programme FEEBAT pour ses cibles :

- **Plus de 30 000 enseignants de la voie professionnelle, formateurs du réseau de l'apprentissage et professionnels du bâtiment et de l'architecture en activité** ont bénéficié des formations FEEBAT, en Métropole et en Outre-mer depuis juillet 2022, dont :
- **9 000 sur la formation initiale,**
- **21 000 sur la formation continue.**

Depuis sa création en 2007, et encore plus depuis juillet 2022, le rendez-vous FEEBAT a ainsi été largement honoré. Fédérant les acteurs du bâtiment et de l'architecture, de la formation et de l'enseignement (ministères, organisations professionnelles, institutionnels, etc.), FEEBAT a revisité l'approche et la place de la formation dans le chemin à parcourir pour réussir le défi de la rénovation énergétique de qualité. Un bilan dont se réjouit Catherine Gillet, pilote du Programme : *« Nous sommes fiers du chemin accompli. Le challenge était ambitieux et c'est avec plaisir et enthousiasme que nous l'avons collectivement relevé, équipes permanentes, partenaires, prestataires, tout au long de ces années. »*

©Anothervision.fr



À propos de FEEBAT - Programme national de Formation aux Économies d'Énergie dans le Bâtiment

Au cœur d'un écosystème inédit, fédérant les acteurs du bâtiment et de l'architecture, de la formation et de l'enseignement (ministères, organisations professionnelles, institutionnels, etc.), FEEBAT, créé en 2007 dans le cadre du dispositif des Certificats d'Économies d'Énergie (CEE), conçoit des modules et parcours de formation dédiés à la rénovation énergétique, reposant sur des modalités pédagogiques innovantes et délivrés par des organismes de formation habilités. FEEBAT accompagne la montée en compétences des professionnels en activité (artisans et entreprises du bâtiment, architectes et maîtres d'œuvre), et de ceux de demain (élèves, apprentis et étudiants en lycées, Organismes de Formation par l'Apprentissage – Centres de Formation des Apprentis OFA – CFA - et Écoles nationales supérieures d'architecture et de paysage – ENSAP), mais aussi de leurs enseignants et formateurs.

En savoir plus sur le dispositif des CEE.