



Mettre en oeuvre une démarche de rénovation
énergétique qui s'appuie sur un
Passeport Efficacité Énergétique (P2E)



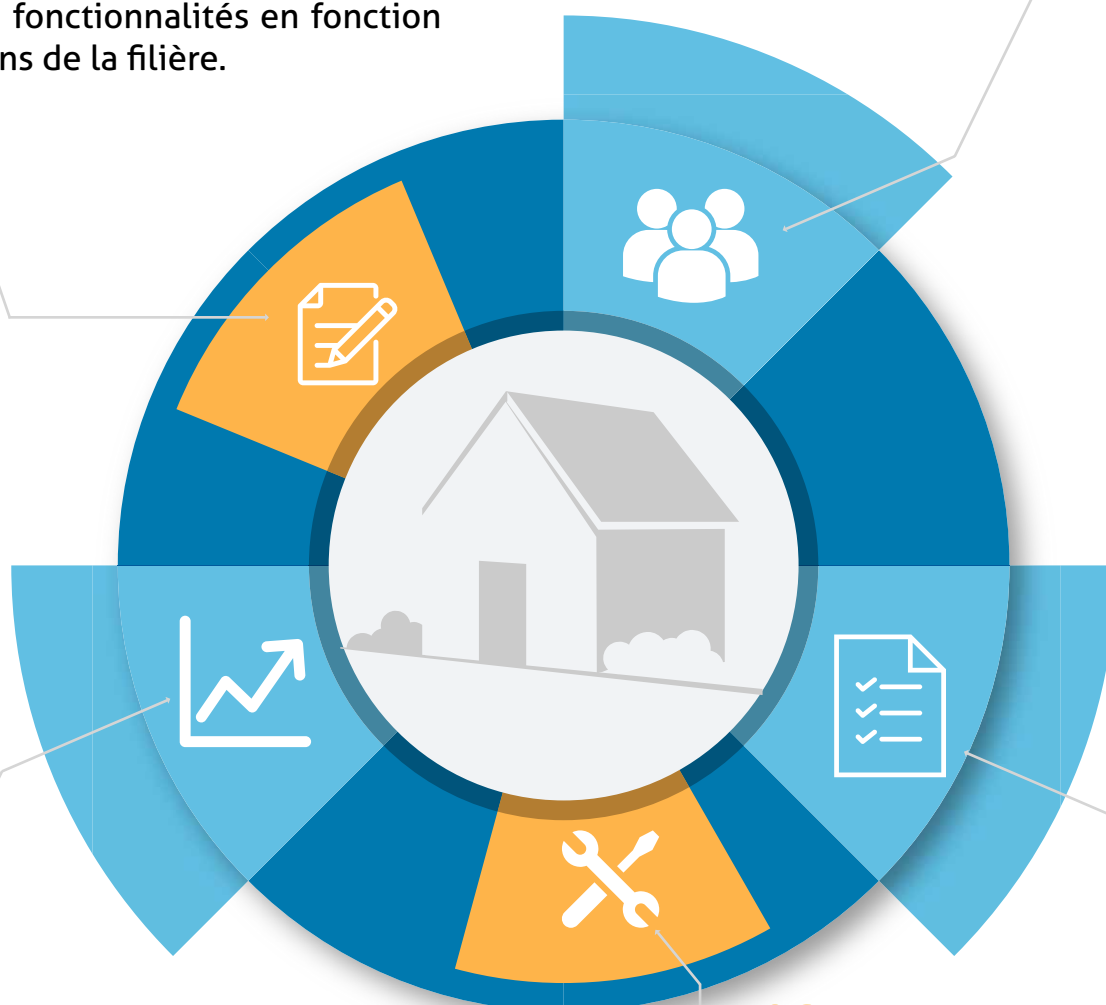
Face au formidable enjeu que représente la rénovation
énergétique des logements, le Passeport Efficacité
Energétique – rattaché à chaque logement –
propose une solution à la fois :

05 - Evolutive

Car il pourra s'intégrer de manière complémentaire aux outils et dispositifs existants, et proposera de nouvelles fonctionnalités en fonction des besoins de la filière.

01 - Collaborative

Car il permet à l'ensemble des acteurs de la filière de récupérer les données techniques du bâtiment.



04 - Dynamique

Car il permet de suivre l'évolution de son logement dans le temps.

02 - Complète

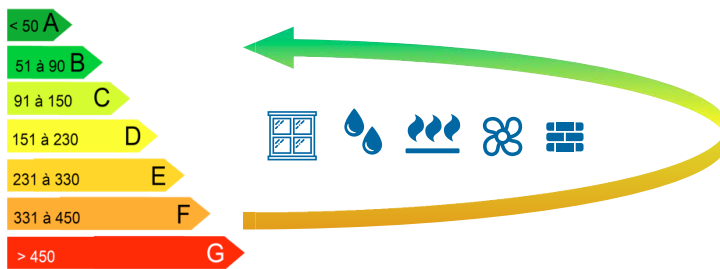
Car il caractérise le potentiel d'amélioration du logement et propose des recommandations détaillées et personnalisées : la Feuille de route de rénovation.

03 - Pédagogique

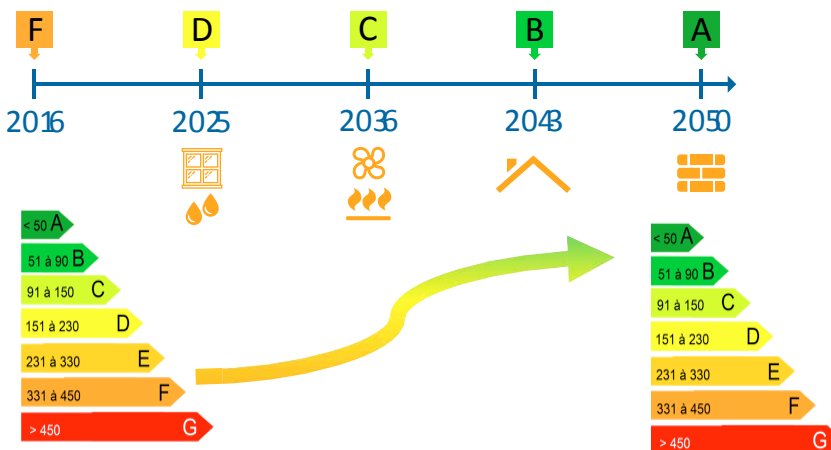
Car il prend en compte les besoins des propriétaires, leur budget, et les contraintes techniques du logement.

La performance énergétique est embarquée à chaque occasion qui se présente, suivant deux parcours :

Rénovation globale en une seule fois



Rénovation par étape étalée dans le temps



Une expérimentation en partenariat avec les régions et les collectivités territoriales

Le Passeport Efficacité Énergétique est expérimenté sur le terrain depuis l'automne 2016 afin de :

- **TESTER et FIABILISER** l'outil sur un échantillon significatif de logements dans plusieurs régions, avant de le déployer
- **DONNER ENVIE et RASSURER** les propriétaires dans leur projet de rénovation
- **STRUCTURER** la filière de la performance énergétique
- **ÉCLAIRER** les orientations réglementaires prises par des acteurs publics sur l'outil et sa démarche, en vue de généraliser son application



EXPÉRIENCE P2E

Association loi 1901 à but non lucratif, qui développe et expérimente le **Passeport Efficacité Energétique (P2E)** dans la continuité des travaux de *The Shift Project*, think tank de la transition carbone.

LES MEMBRES



The Shift Project



Le Cercle Promodul



Saint-Gobain Habitat France



Schneider Electric



EDF



Fédération Soliha



Effinergie



Promotelec



Qualitel



ALEC d'Angers Loire Métropole



Région Grand Est



Région Centre-Val de Loire



CONTACT

contact@experience-p2e.org

www.experience-p2e.org