



avec



# Le Pays Beaunois s'adapte au fil des dispositifs !





# Emergence du Pôle Rénovation Conseil

2015 : Lancement d'un AMI pour la mise en place de Plateforme Territoriale de la Rénovation Énergétique (PTRE) en lien avec la loi TEPCV

## ● 2016 : Mise en place de la PTRE du Pays Beaunois : Le Pôle Rénovation Conseil

- ✓ Service public de proximité pour créer une dynamique sur la rénovation énergétique
- ✓ Information et conseil gratuit, neutre et indépendant
- ✓ Accompagnement plus approfondie des habitants
- ✓ Animation locale (sensibilisation du grand public, mobilisation des acteurs relais, des professionnels du bâtiment...)



1150 ménages  
accompagnés

## ● Mise en place d'une aide aux travaux locale : l'Aide Réno'

- ✓ 2 niveaux de performance : Bouquet de travaux et rénovation globale
- ✓ Effet levier pour réaliser des travaux de rénovation complémentaires

90 dossiers  
Aide Réno'



# Dispositifs du Pays Beaunois 2.0

2018-2019 : fin du dispositif PTRE et appel à candidature régional pour évoluer vers le Service Public de l'Efficacité Énergétique

## ● 2020 : Le Pôle Rénovation devient une PTRE territoire moteur du service Effilogis – Maison individuelle

- ✓ Espace Conseil France Rénov' à l'échelle du Pays Beaunois
- ✓ Expérimentation sur les projets BBC
- ✓ Accompagnement de la définition du projet à la prise en main du logement rénové
- ✓ Préconisation d'audit Effilogis et d'accompagnement technique sur le chantier (AMO)



## ● Evolution de l'Aide Réno' en lien avec le dispositif Effilogis – Maison individuelle

- ✓ Effet levier pour réaliser des projets BBC
- ✓ Obligation de réaliser un audit Effilogis et de recourir à l'accompagnement technique
- ✓ 3 niveaux de performance : BBC global, BBC par étape, bouquet de travaux  
→ jusqu'à 7 000 € d'aide aux travaux !



# Dispositifs du Pays Beaunois 3.0

## 2022 : Suspension du dispositif d'audit Effilogis

### ● 2023 : Evolution de l'Aide Réno' en lien avec l'arrêt du dispositif audit Effilogis

- ✓ Recours à l'audit incitatif RGE en cohérence avec le dispositif MaPrimeRénov
- ✓ 3 niveaux de performances : rénovation globale, rénovation par étape, bouquet de travaux
- ✓ Nouveaux critères de performance : gain énergétique, étiquette après travaux, nombre de postes réalisés  
→ jusqu'à 7 000 € d'aide aux travaux !



## NOUVEAUTÉ : L'Aide Réno', c'est aussi une aide à l'audit !

- ✓ 250 € pour toutes les catégories de revenus

# Bilan du service 2020-2022



96,4 % de taux de satisfaction

	2020		2021		2022		Total 2020/2021/2022	
	Objectif	Réalisation	Objectif	Réalisation	Objectif	Réalisation	Objectif	Réalisation
Nbre de contacts qualifiés Rénovation énergétique	500	613 (126 %)	600	1 200 (200 %)	700	1 110 (158 %)	1 800	2923 (162 %)
Audits	75	130 (soit 173 %)	135	177 (soit 116 %)	175	66 Jusqu'à mai 2022	403	373 (93 %)
Accompagnement Technique	15	10	29	45	47	66	91	121 (133 %)

Prises en charge audits très modeste = **16 000 €**

Prises en charge Accompagnements techniques = **75 045 € EPCI / 166 150 € Région**



# Bilan Aide Réno' 2020-2023



	Type de rénovation				Nb de réalisation	Budget voté
	Global	Etape	Bouquet	TOTAL		
CABCS	31	15	8	54	26	459 000 €
CCGN	16	10	2	28	10	290 000 €
CCRDS	21	6	0	27	9	321 447 €
CCPB	11	4	1	16	5	99 600 €
<b>TOTAL</b>	<b>79</b>	<b>35</b>	<b>11</b>	<b>125</b>	<b>50</b>	<b>1 170 047 €</b>





# L'Aide Réno' : le cercle vertueux

Eradication de 66  
passoires énergétiques !

Volet social  
Sortie de **précarité énergétique**  
Accompagnement des ménages pour les aider à se lancer  
Gain de **confort**  
Amélioration du cadre de vie  
« On change la vie des gens »

Près de 7 500 000 €  
de montant de travaux !

Volet habitat  
Amélioration globale du parc privé  
Augmentation de la valeur patrimoniale des bâtiments  
Facteur d'**attractivité** pour le territoire  
Amélioration de la satisfaction des habitants du territoire

Volet économie  
Travaux réalisés par des entreprises locales  
Orientation vers et **promotion des entreprises locales**  
Valorisation des savoir-faire locaux  
Appui dans l'évolution des pratiques  
Augmentation du **pouvoir d'achat**

Près de 4 000 MWh  
économisés par an  
= 400 000 litres de fioul !

Volet environnement  
Utilisation des matériaux bio-sourcés  
Développement des **énergies renouvelables**  
Réduction des émissions de CO<sub>2</sub>  
Atteinte des objectifs PCAET pour la réduction des consommations énergétiques des bâtiments  
**Résilience** du territoire face aux contextes de crises énergétiques

Près de 630 tonnes d'équivalent  
CO<sub>2</sub> économisé par an  
= 2 881 677 km en voiture !