

GUICHET UNIQUE DE FINANCEMENT DE LA CHALEUR RENOUVELABLE



En collaboration avec l'ADEME Hauts de France, nous vous soutenons pour *changer votre chaudière et choisir une énergie renouvelable.*



QU'EST-CE QUE C'EST ?

Un dispositif de soutien et d'accompagnement qui pourra permettre de :

- Porter des actions de sensibilisation, d'animation et de coordination,
- Réaliser des études d'opportunité et de faisabilité,
- Financer des installations d'énergies renouvelables thermiques.

BÉNÉFICIAIRES ?

Collectivités, EPCI, entreprises (industrielles, agricoles ou tertiaires) privées et publiques, bailleurs, associations...

Les particuliers ne sont pas éligibles.

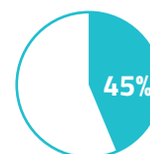
QUELLES ÉNERGIES ?

- Bois énergie - Biomasse,
- Géothermie assistée par pompes à chaleur (sur nappes, sur sondes, sur eaux usées),
- Énergie solaire thermique,
- Chaleur fatale.

POURQUOI RÉALISER UN PROJET D'ÉNERGIE RENOUVELABLE ?

- Participer à la transition énergétique du territoire,
- Faire des économies financières,
- Développer l'emploi et les filières économiques locales.

QUELLES AIDES FINANCIÈRES ?



Etudes de faisabilité* Investissements*

* Barème forfaitaire par filière

POUR EN SAVOIR PLUS



FDE 80
Delphine CORNET
delphine.roger@fde-somme.fr
06 49 01 51 20

PETR
Justine LECOMTE
j.lecomte@coeurdeshautsdefrance.fr
03 64 76 11 00

BAIE DE SOMME 3 VALLÉES
Josué BULOT
j.bulot@baiedesomme3vallees.fr
06 81 66 29 89

Démarche soutenue par :



LES INVESTISSEMENTS ÉLIGIBLES



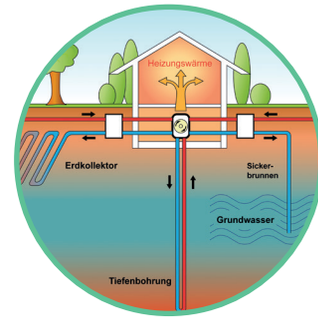
BOIS ÉNERGIE/BIOMASSE

Chaudière bois, génie civil,
réseau de chaleur, silos de stockage...



SOLAIRE THERMIQUE

Panneaux solaires thermiques

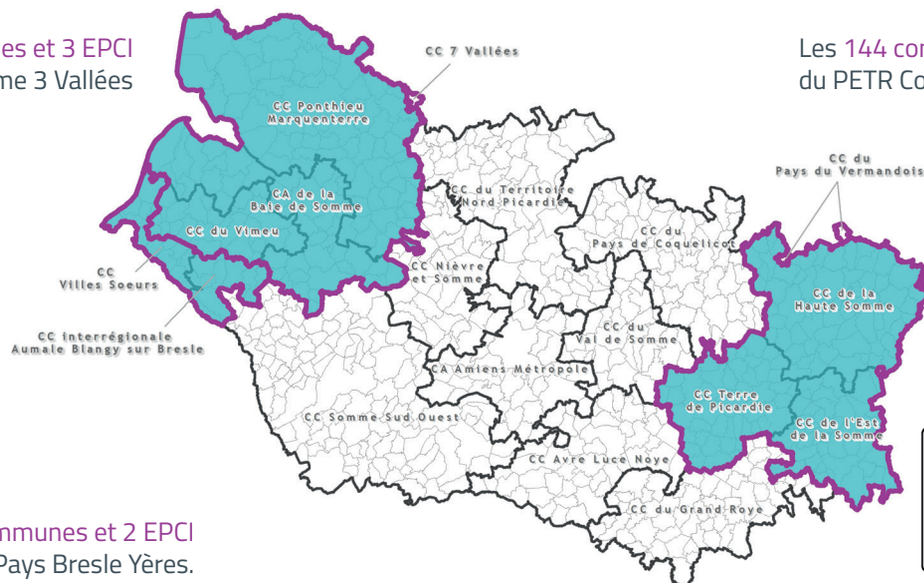


GÉOTHERMIE

Forage, travaux de voirie,
raccordement, terrassement, sondes...

PÉRIMÈTRE DU GUICHET UNIQUE DE LA CHALEUR

Les 139 communes et 3 EPCI
de Baie de Somme 3 Vallées



Les 144 communes et 3 EPCI
du PETR Coeur des Hauts de France

Les 22 communes et 2 EPCI
de la Somme du Pays Bresle Yères.

Légende :	
	Périmètre de Pays
	Communauté de Communes
	Autre CC
	Commune

Des exemples de réalisations

- **Canaples** (704 Habitants) : chaudière à granulés de 32KW pour l'école primaire, maternelle et cantine
- **Hombleux** (1 142 Habitants) : géothermie sur sonde verticale de 130KW pour le chauffage de la mairie et de l'école
- **Abbeville** (23 276 Habitants) : réseau de chaleur urbain alimenté par une chaudière bois de 5MW confié à Dalkia par délégation de service public, alimente :
 - 1 460 logements,
 - 6 bâtiments communaux,
 - 7 bâtiments de CABS...



Site de Canaples

Fédération Départementale d'Énergie de la Somme
3 Rue César Cascabel - Pôle Jules Verne 2 - 80440 Boves
Tél : 03 22 95 82 62
www.te80.fr

