



# L'accompagnement des porteurs de projets par AILE

AILE réalise l'accompagnement technique des porteurs de projets pour le Contrat Chaleur Renouvelable Bretagne (CCRB). Cet accompagnement est réalisé par les chargés d'études chaleur renouvelable de AILE, seuls ou en binôme avec le relais local. Dans tous les cas il est **indispensable** de nous informer du projet le plus tôt possible, notamment afin d'assurer la faisabilité des choix techniques et d'implantation et l'éligibilité aux aides publiques.

**AILE accompagne les projets bois énergie, géothermie et travaille en relation avec ATLANSUN pour le solaire thermique.**

## 1 Pour démarrer et aller vers les réseaux de chaleur

AILE réalise un **diagnostic de potentiel** :

- Analyse du potentiel sur l'ensemble d'un patrimoine, éventuellement sur plusieurs communes
- Définition des sites prioritaires pour engagement d'une étude d'opportunité

**Sur devis**

2

## Etude d'opportunité

- Application de la méthode ENR'Choix, sélection des solutions chaleur renouvelable les plus appropriées
- Analyse d'un potentiel réseau de chaleur
- Définition de plusieurs scénarios et périmètres
- Synthèse et présentation des résultats à distance ou lors d'une réunion dédiée

**Gratuit**

3

## Accompagnement au développement projet

- Mise en relation avec des professionnels certifiés
- Aide à la définition des cahiers des charges
- Aide à la préparation de la demande d'aide
- Conseils pour les choix de conception et de la solution de portage

**Gratuit**

4

## Préparation à la mise en service

- Avis et accompagnement dans la rédaction des contrats de maintenance et d'approvisionnement bois le cas échéant
- Visite de l'installation

**Gratuit**

5

## Fonctionnement de l'installation

- Formation des agents de maintenance
- Réalisation de bilans de fonctionnement (le premier, nécessaire au paiement du solde de l'aide est pris en charge par la Région Bretagne)
- Accompagnement à l'optimisation
- Conseils en cas de dysfonctionnement
- Analyse de la qualité du combustible bois

**Sur devis**

Sur les territoires disposant d'un contrat chaleur renouvelable territorial (CCRt), les étapes 2 à 4 sont effectuées par les animateurs CCR.

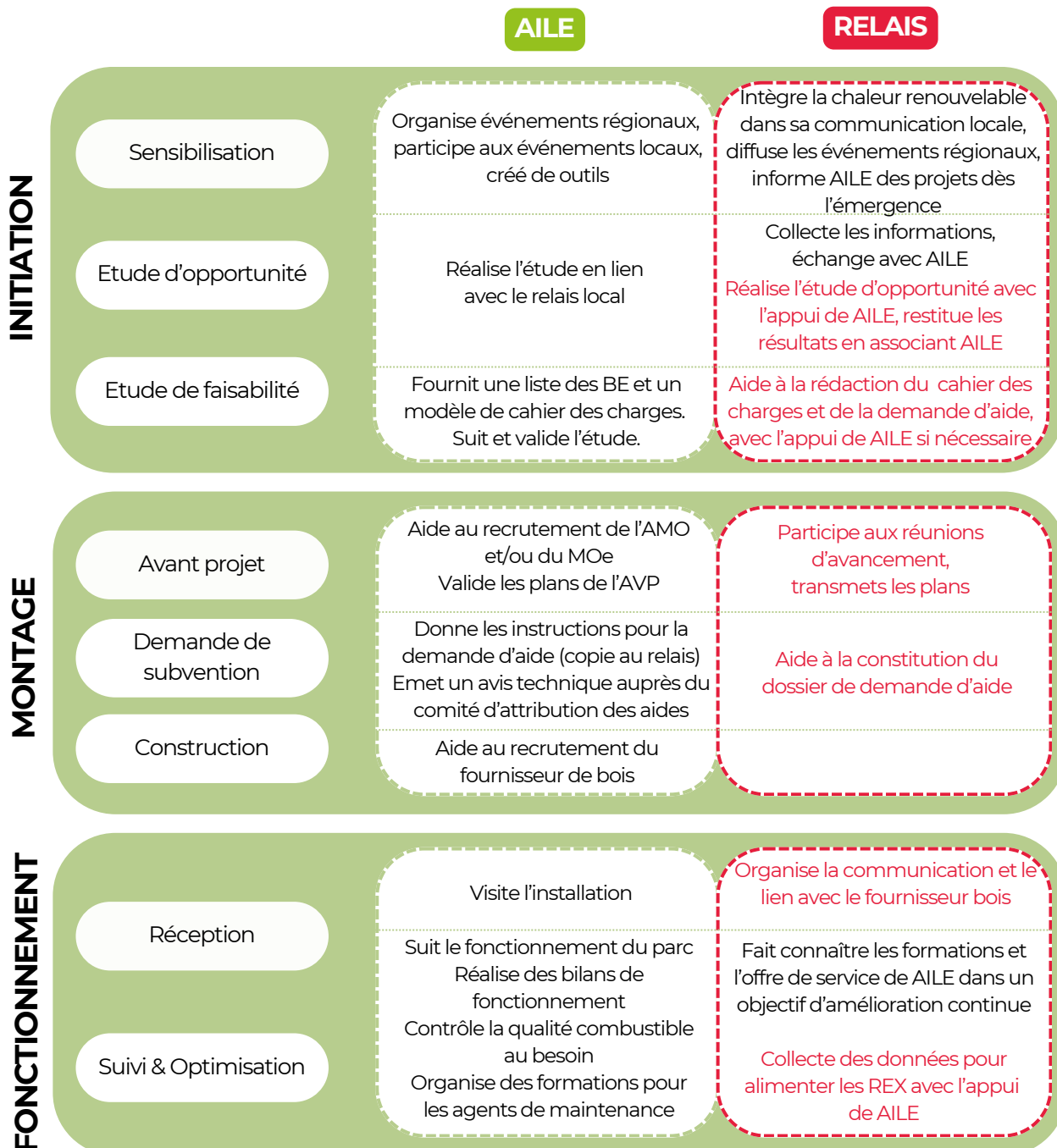
# Accompagnement des projets : Quelle articulation entre AILE et les relais ?

## En dehors des CCR territoriaux

Dans le cadre du Contrat Chaleur Renouvelable Bretagne, la Région confie à AILE la réalisation des études d'opportunité et l'accompagnement des projets bois énergie et géothermie en dehors des territoires CCRT, sans frais **pour le porteur de projet**.

AILE complète l'animation locale et s'adapte au niveau d'accompagnement réalisé par les relais locaux.

**Dans tous les cas, il est impératif d'informer AILE des projets dès l'émergence et de maintenir les échanges tout au long du projet.**



### Légende

En noir : implication de base (missions CEP)  
En rouge : implication renforcée

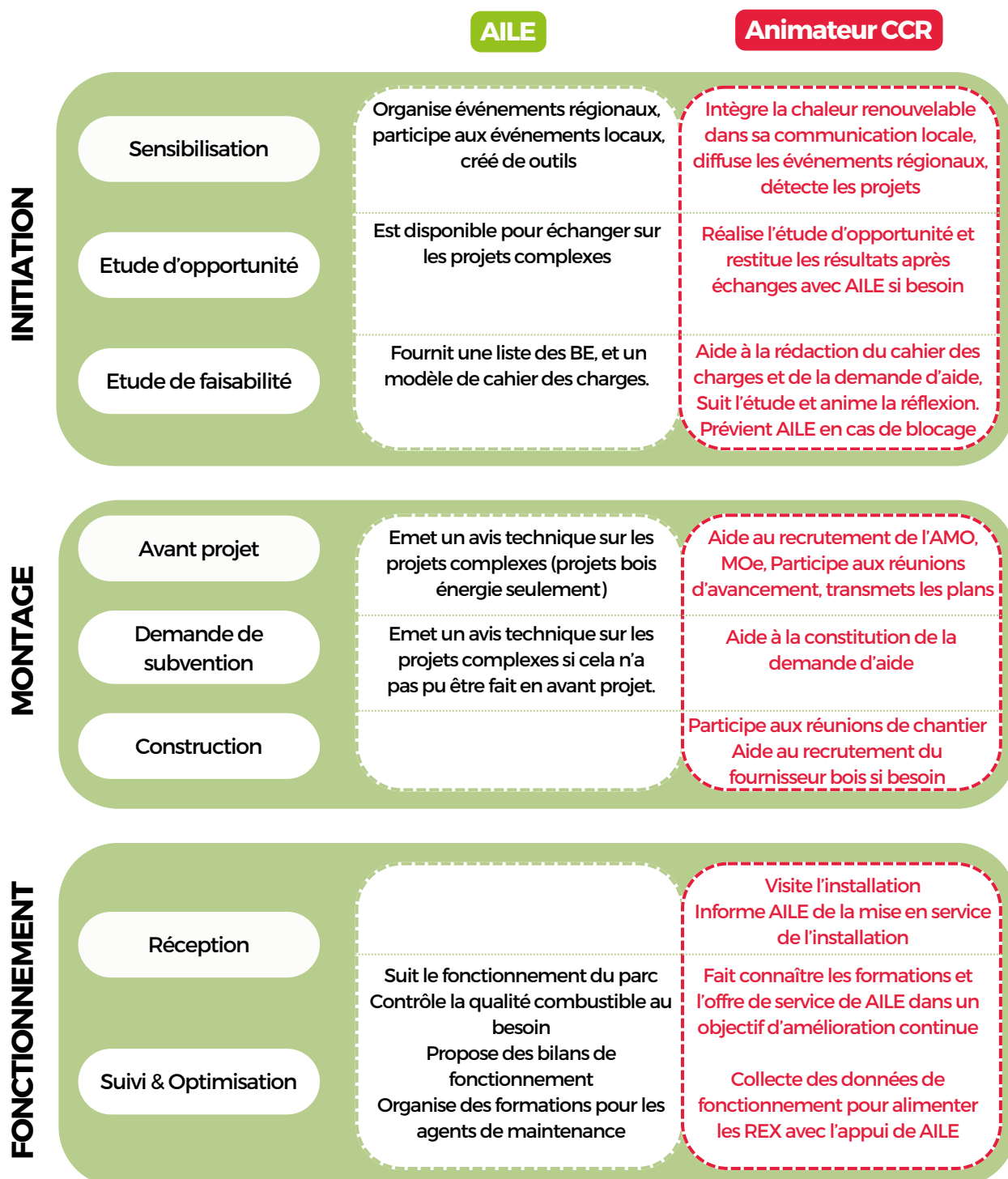
# Accompagnement projet chaufferie : Quelle articulation entre AILE et les relais ?

## Avec un CCR territorial



Sur un territoire disposant d'un contrat chaleur renouvelable avec l'ADEME, l'accompagnement projet est réalisé par l'animateur du contrat. AILE accompagne la montée en compétences des animateurs.

Pour les projets bois énergie complexes **AILE fournit un avis technique sur l'avant projet ou à défaut sur le dossier de demande d'aide.**



# L'animation du réseau des relais chaleur renouvelable par AILE

## Qui sont les relais chaleur renouvelable ?

L'ensemble des conseillers susceptibles d'accompagner une entreprise et/ou une collectivité dans un projet chaleur renouvelable (réseau de chaleur, bois énergie, géothermie, solaire thermique).

**Exemples : Animateurs CCR, CEP, CTEES, Conseillers énergie TPE/PME, Chargé.e de mission énergie, etc.**

## Que fait AILE pour le réseau ?

### → Partager les connaissances et les retours d'expérience

- \* **Matinales** : des webinaires techniques dédiés au réseau.
- \* **Visites de sites**
- \* **Publications techniques**



Visite de la chaufferie bois de Bourbriac, 2024

### → Faciliter l'interconnaissance & les échanges

- \* Rencontre avec les "prescripteurs" (bureaux d'études, installateurs, etc.)
- \* Groupes de travail



Rencontre relais et prescripteurs réseaux solaire thermique et bois énergie 2024

### → Outils & Appui pour accompagner vos projets

- \* **Tableur** étude d'opportunité
- \* **Guides et fiches pédagogiques** sur les aides
- \* Une **matinale** dédiée à vos questions
- \* **Appui** pour vos réunions de sensibilisation (ex : intervention à destination d'élus, adhérents...)

# PROGRAMME D'ANIMATION CHALEUR RENOUVELABLE BRETAGNE 2026



## Information sur les dispositifs d'aides 2026

**30 janvier** : Webinaire "Aides Projets Chaleur Renouvelable 2026" sur la Région Bretagne. [Infos et inscription](#)

## Visites & Rencontres

**10 février** : Visites bois énergie, en partenariat avec le salon bio360 (à confirmer)

**12 février** : Forum des acteurs du solaire thermique à Nantes

**7 avril** : Visite de l'installation bois/solaire du RCU de Châteaubriant  
*en partenariat avec FIBOIS Pays de Loire*

**Juin** : Visite d'une installation géothermie - *date et lieu à venir*

**6 octobre** : Rencontre "Regards croisés" Chaleur renouvelable

**Novembre** : Rencontre "B.A.-B.A de la géothermie : bien démarrer mon projet"

## Matinales de la Chaleur Renouvelable

*Série de webinaires techniques - de 9h à 10h*

**5 mars** : Solaire Thermique - projets sur piscines

**5 mai** : B.A.-B.A de la géothermie

**2 juillet** : Questions/Réponses Multi ENR

**15 septembre** : Couplage géothermie/solaire thermique

**8 décembre** : Matinale Bois Energie - sujet à venir

## Retrouvez-nous sur les salons :

**10 février** : Forum des initiatives durables du secteur médico-social à Rennes

**11 et 12 février** : Salon Bio360 à Nantes

## Formations

**12 et 13 mars** : Rédaction d'une note d'opportunité solaire thermique, Rennes *organisée par l'ADEME Bretagne*

**31 mars et 1er avril** : Maintenance et conduite de chaufferie bois déchiqueté à destination principale des agents de maintenance

**24 et 25 Novembre** : Maintenance et conduite de chaufferie (2ème session) à destination principale des agents de maintenance

**2ème semestre :**

- Etude d'opportunité Multi-ENR, outils ENR'Choix (ADEME)
- Etude d'opportunité géothermie (ADEME)

*Remarque : les formations ADEME sont prioritairement destinées aux animateurs CCR.*

Contact : [mylene.alvarez@aile.asso.fr](mailto:mylene.alvarez@aile.asso.fr)

Programme d'animation soutenu et  
co-financé par :



## Vos contacts

### **Mylène ALVAREZ**

Animation du réseau des relais  
Formations et centre de ressources

[mylene.alvarez@aile.asso.fr](mailto:mylene.alvarez@aile.asso.fr)

### **Jacques BERNARD**

Accompagnement projets  
chaufferies agricoles  
Investissement approvisionnement

[jacques.bernard@aile.asso.fr](mailto:jacques.bernard@aile.asso.fr)

### **Antoine QUEVREUX**

Accompagnement projets  
industrie et entreprises  
Suivi du parc et bilan de fonctionnement

[antoine.quevrex@aile.asso.fr](mailto:antoine.quevrex@aile.asso.fr)

### **Antonin FLAUSSE**

Accompagnement projets tertiaire  
sur le 22 et 29

[antonin.flausse@aile.asso.fr](mailto:antonin.flausse@aile.asso.fr)

### **Marc LE TREIS**

Accompagnement à la planification  
et la structuration de filières  
Accompagnement des projets  
tertiaire sur le 35

[marc.le-treis@aile.asso.fr](mailto:marc.le-treis@aile.asso.fr)

### **Corentin CAILLIE**

Accompagnement projets tertiaire 56  
Capitalisation connaissances et  
retours d'expériences

[boisenergie@aile.asso.fr](mailto:boisenergie@aile.asso.fr)

Pour les projets relatifs à l'approvisionnement en bois (décheté, bûche ou granulé),  
AILE accompagne les projets en binôme avec FIBOIS Bretagne :

- 1 - FIBOIS guide le porteur de projet grâce à sa connaissance de la filière en Bretagne.
- 2 - AILE accompagne la définition technique du projet et la demande d'aide.

Votre contact FIBOIS Bretagne :

**Guillaume POUTEAU** - [guillaume.pouteau@fiboisbretagne.fr](mailto:guillaume.pouteau@fiboisbretagne.fr)

Retrouvez actualités  
et ressources sur :



[www.aile.asso.fr](http://www.aile.asso.fr)

Avec le soutien et le financement de :

