



RESEAU  
**CHALEUR**  
RENOUVELABLE  
OCCITANIE

# LA CHALEUR RENOUVELABLE : L'ÉNERGIE DE VOTRE TERRITOIRE !



Madame, Monsieur,

Connaissez-vous les équipements de chauffage et de production d'eau chaude sanitaire dans vos bâtiments ? Savez-vous quel est l'impact environnemental de vos dépenses d'énergie, et la part qu'elles représentent sur votre budget de fonctionnement ?

Les chargés de mission du réseau «Chaleur Renouvelable en Occitanie» sont là pour vous aider **gratuitement** à maîtriser ou réduire votre consommation d'énergie et votre bilan carbone.

Vous trouverez dans cette brochure un rapide questionnaire, pour étudier la pertinence d'un passage à une énergie renouvelable disponible sur votre territoire comme le bois énergie (plaquettes, granulés...), le solaire thermique ou la géothermie.



## Répondez à ces quelques questions sur un bâtiment que vous voudriez étudier ...

N'hésitez pas à réutiliser ce questionnaire pour étudier plusieurs bâtiments !  
Renvoyez la fiche, même incomplète, à votre chargé(e) de mission  
(coordonnées au dos de ce dépliant).

### Informations concernant le propriétaire du bâtiment

Commune et code postal :

Nom du contact :

E-mail :  Tél. :

### Informations concernant le bâtiment

Nom du bâtiment :

Existant  En construction  En projet

Année de construction (si existant) :

Surface chauffée estimée :  m<sup>2</sup>

Usage principal de votre bâtiment :

Occupation moyenne (jours/semaine) :

Type d'isolation :

Très bonne (murs, combles/toiture, vitrages et dalle du rez-de-chaussée isolés)

Assez bonne (isolation d'au moins deux éléments parmi les quatre ci-dessus)

Faible (isolation d'un seul élément parmi les quatre ci-dessus ou isolation partielle)

Aucune isolation

### Informations concernant le mode de chauffage

#### Système actuel :

Chaudière(s)

Convecteurs, rayonnants ou plancher-chauffant électrique

Clim' réversible air/air  Pompe à chaleur air/eau  Géothermie

Autre :

Année approximative d'installation :

### Consommation actuelle de chauffage

Fioul :  litres / an

Gaz propane :  tonnes / an

Gaz naturel :  kWh / an

Électricité :  kWh / an

Autre :



### Informations concernant le mode de production d'eau chaude sanitaire

#### Système actuel :

Chaudières  Cumulus électriques

Pompe à chaleur  Capteurs et ballons solaires

Préparateur ECS  Autre :

### Informations concernant le mode de rafraîchissement

Besoin d'un système pour rafraîchir vos locaux ?  Oui  Non

Le cas échéant, système actuel :

Pompe à chaleur air / eau  Climatisation air /air

Géothermie  Autre :

Année approximative d'installation :





## Les Missions

# CHALEUR RENEUVELABLE EN OCCITANIE

Afin de promouvoir et développer l'utilisation des énergies renouvelables (bois énergie, solaire thermique, géothermie) en Occitanie, l'ensemble du territoire est couvert par un réseau d'animateurs-trices proposant :

- Des informations et des conseils objectifs, indépendants et gratuits ;
- Des notes pour l'opportunité technique et économique ;
- Une aide aux démarches administratives ;
- Le suivi des installations en fonctionnement.



### ET MAINTENANT ?

Nous vous remercions d'avoir rempli ce questionnaire et vous invitons à nous le retourner, suite à quoi nous vous indiquerons, en toute indépendance, si une solution « chaleur renouvelable » peut être pertinente ou non à l'usage de votre bâtiment, et, le cas échéant, nous reviendrons vers vous pour réaliser gratuitement une analyse d'opportunité permettant de répondre plus précisément à vos interrogations.



Agence  
Locale  
de l'Énergie  
du Département  
de l'Ariège

55 rue des mûriers  
ZA Joulieu - BP 10177  
09000 Saint Jean de Verges  
[www.aleda09](http://www.aleda09).  
Tél : 05 34 14 63 81