



## Des tarifs maîtrisés

Les tarifs appliqués au réseau de chaleur au bois sont votés chaque année par les élus locaux. Ils augmentent, certes, mais de manière progressive et prévisible dans le temps car c'est une ressource 100 % locale. À l'inverse, les prix des énergies non renouvelables sont très fluctuants et soumis au contexte international. De fait, le fioul, le gaz et l'électricité subissent et subiront de fortes hausses.

- ✓ Tarifs "service public"
- ✓ Éligibles chèque énergie
- ✓ Mensualisation gratuite



### Un service public et local

En tant qu'établissement public, le Syded du Lot n'applique pas de marge sur la vente de chaleur renouvelable. Il facture uniquement le coût réel du service et s'efforce de rester compétitif par rapport aux autres sources d'énergie.



## Conditions de raccordement

Comme pour les bâtiments publics de votre commune, souhaitez-vous bénéficier des nombreux avantages de la chaleur renouvelable ?

Pour raccorder votre logement, vous devez :

- Être situé à proximité immédiate du réseau enterré (se renseigner auprès du Syded).
- Souscrire à un abonnement auprès du Syded.
- Raccorder à vos frais votre installation de chauffage ou d'eau chaude à la sous-station d'échange de chaleur.

**Des aides sont disponibles.**

**Le saviez-vous ?** Le raccordement au réseau de chaleur au bois améliore la note énergétique de votre logement.



+ d'info sur [syded-lot.fr](http://syded-lot.fr)



## Contactez-nous

05 65 21 54 30  
[accueil@syded-lot.fr](mailto:accueil@syded-lot.fr)  
[www.syded-lot.fr](http://www.syded-lot.fr)



Le Syded du Lot, votre syndicat départemental producteur de chaleur renouvelable.



# Raccordez-vous au Réseau de chaleur au bois de votre commune

Ref. 210802 - Réalisation Syded du Lot - Janvier 2023

## Une chaleur renouvelable locale et publique

- ⊕ écologique
- ⊕ économique
- ⊕ sans contrainte

## Aides financières

Pour vérifier votre éligibilité aux aides dédiées au raccordement, à l'isolation ou à la rénovation énergétique, contactez **Rénov'Occitanie** :

n° vert : 0800 0802 46 (appel gratuit)

Du lundi au vendredi de 9h à 12h et de 13h à 15h

[lot.fr/renov-occitanie-lot](http://lot.fr/renov-occitanie-lot)



## 0 contrainte, 100 % confort

Avec le chauffage collectif au bois du Syded du Lot, vous ne vous occupez plus de rien : plus de remplissage de cuve, plus de ramonage, plus de panne de chaudière individuelle. Vous avez juste à régler votre thermostat d'ambiance.



### Opérationnel 24H/24 - 7J/7

En période de chauffe, nos agents, aidés d'un système de télésurveillance contrôlent la chaufferie et le réseau 24H/24 et 7J/7. Quels que soient l'heure et le jour, en cas d'anomalie détectée, nos techniciens interviennent.



## Une énergie verte pour vous et l'environnement

Le réseau de chaleur de votre commune utilise du bois local, une ressource renouvelable qui se substitue aux énergies fossiles.

Ce combustible permet ainsi de réduire les rejets de CO2 et d'économiser plusieurs millions de litres de pétrole.

### Le saviez-vous ?

1 RÉSEAU DE CHALEUR AU BOIS OPTIMISÉ POUR 100 MAISONS émet **moins** de particules fines que 1 SEULE CHEMINÉE À FOYER OUVERT



## Un combustible "Made in Lot"

Issu de ressources généralement inexploitées, notre combustible puisé et transformé dans le département provient principalement de déchets de bois. Le Syded les recycle en circuit court, à proximité de chaque chaufferie, sans risque de déforestation. Ce procédé s'inscrit dans une économie circulaire qui favorise les partenariats locaux et qui participe à une gestion durable des forêts.

### Des gisements locaux renouvelables :

**35 %** de rebuts de l'industrie du bois (chutes de scierie...)  
**30 %** de déchets de jardin et palettes non traitées apportés en déchèteries  
**25 %** de branchages issus d'une gestion forestière durable  
**10 %** de broyat des chantiers d'élagage du territoire

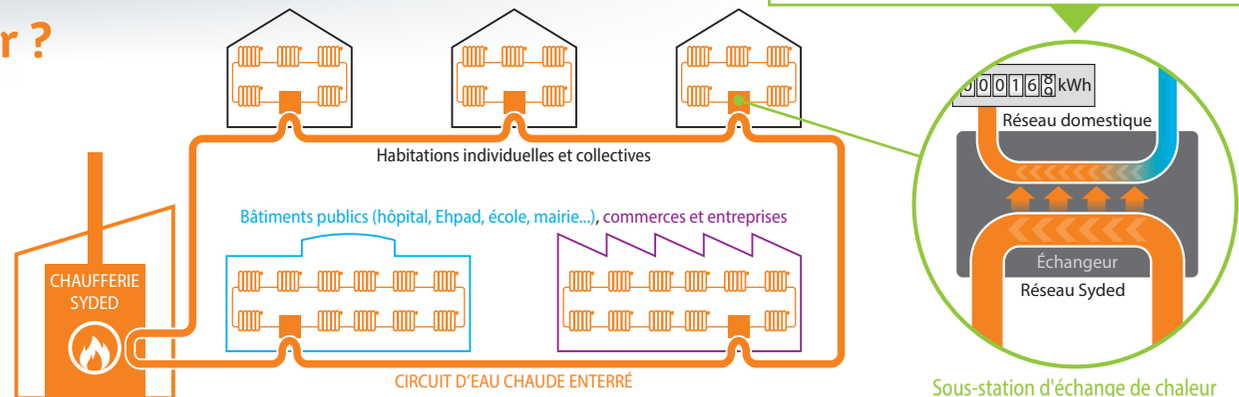
### Le rôle de la sous-station

Ce boîtier est installé dans chaque bâtiment raccordé au réseau. L'échangeur thermique transfère la chaleur du réseau du Syded à celui de l'utilisateur sans mélanger les fluides. Le compteur permet un suivi en temps réel de la consommation.

## Qu'est-ce qu'un réseau de chaleur ?

Un réseau de chaleur au bois fonctionne comme un gros système de chauffage central configuré pour distribuer de la chaleur dans plusieurs bâtiments. Une chaudière au bois chauffe l'eau qui circule dans des tuyaux isolés sous la voirie de la commune. Ce réseau est indépendant des circuits de chauffage des bâtiments.

Dès le premier réseau construit en 2005, le Syded a fait le choix d'ouvrir la possibilité de se raccorder aux usagers particuliers, faisant alors figure de pionnier à l'échelle nationale.



Sous-station d'échange de chaleur