

## Fiche ANALYSE D'OPPORTUNITE

### Public

Collectivités territoriales  
Entreprises, agriculteurs  
Etablissement médico-sociaux ;  
Particuliers (dans le cadre de projets collectifs)

### Tarifs

90 € TTC à la charge du maître d'ouvrage, pour un projet d'une puissance inférieure à 150 kW ou reliant moins de trois bâtiments. Coût global de 1 000 €, dont plus de 900 € directement pris en charge par les financeurs de la Mission Bois-Energie Lozère.

180 € TTC à la charge du maître d'ouvrage, pour un projet d'une puissance supérieure à 150 kW ou reliant plus de trois bâtiments. Coût global de 1 500 €, dont de 1 320 € directement pris en charge par les financeurs de la Mission Bois-Energie Lozère.

L'ensemble des travaux de la Mission bois-énergie Lozère est soutenu par l'Europe, la Région Languedoc-Roussillon, l'ADEME, le Département et la Chambre de Commerce et d'Industrie de la Lozère.

### Intervenants

Christelle BOUT – chargée de Mission bois-énergie  
Nicolas LELONG – chargé d'affaires bois-énergie

### Objectifs de l'analyse d'opportunité

- rassembler les données technico-économiques nécessaires pour obtenir une vision globale de son projet de chaufferie automatique au bois ;
- disposer des éléments pour décider de se lancer dans un projet bois-énergie ;
- aider au dépôt de dossiers de demandes de financements.

### Points clés

Eléments techniques :

- analyses des bâtiments et choix des bâtiments à raccorder ;
- bilan et préconisations d'isolation ;
- puissance à installer ;
- consommations prévisionnelles ;
- implantation de la chaufferie et du silo ;
- production ou achat du combustible.

Eléments économiques :

- tableau d'investissements prévisionnels ;
- tableau d'exploitation ;
- subventions mobilisables ;
- bilan économique.

Eléments environnementaux :

- TEP - Tonnes Equivalent Pétrole substituées ;
- tonnes de CO<sub>2</sub> économisées ;
- équivalence en km parcourus par un véhicule de loisirs.

