

CONTEXTE

Créé en 1950, le SDEE de la Lozère est un des acteurs incontournables de l'aménagement du territoire dans le département, notamment dans les secteurs de l'électrification, de l'éclairage public, de l'environnement (déchets), de l'eau potable et de l'assainissement et de la voirie. Début 2017, le champ de ses compétences s'est élargi afin de pouvoir répondre aux sollicitations des collectivités en matière de Transition Énergétique et de Développement Durable. Ainsi, le Syndicat porte ou accompagne désormais des projets dans les domaines des bornes de recharge pour véhicules électriques, de l'efficacité énergétique, des énergies et de la chaleur renouvelables. Il compte aujourd'hui plus de cinquante collaborateurs.

MISSIONS

Afin de renforcer l'accompagnement des porteurs de projet lozériens en matière de Chaleur Renouvelable, d'Efficacité Énergétique et d'Énergies Renouvelables et structurer un véritable pôle autour de ces activités, le Syndicat recrute en CDI un(e) économe de flux / chargé(e) de projets Transition Énergétique.

Basé(e) au siège du SDEE à Mende, vous accompagnerez les communes, EPCI et selon la nature de l'opération, certains maîtres d'ouvrages privés, dans l'ingénierie de leurs projets de **Chaleur Renouvelable** (bois-énergie, géothermie, solaire thermique) et **d'Efficacité Énergétique**, et contribuerez au suivi du groupement d'achat d'énergie piloté par le Syndicat. Selon votre profil, vous pourrez également être amené à accompagner des projets de production d'Énergie Renouvelable ou de mobilité décarbonée.

Vous assurerez les missions suivantes :

Conseil, accompagnement et assistance des maîtres d'ouvrage dans l'ingénierie de leurs projets, incluant selon le cas :

- l'établissement de notes d'opportunité/études de pré-faisabilité ;
- l'accompagnement à la passation et au suivi des marchés (audit/diagnostic, faisabilité, maîtrise d'œuvre, travaux...);
- la recherche et la mise en œuvre de solutions de financement incluant la rédaction des dossiers de demande de subvention / financement ;
- le suivi et l'optimisation du fonctionnement des installations.

Missions annexes

- appui ponctuel au suivi du groupement d'achat d'électricité piloté par le Syndicat ;
- établissement de bilans et diagnostics ;
- contribution au suivi administratif, au reporting et à la communication des activités ;
- participation à la veille stratégique Énergie (réglementation, appels à projet et dispositifs financiers...);
- appui ponctuel aux services du SDEE en fonction des priorités des Elus et de la Direction.

PROFIL RECHERCHE

- Formation initiale : bac +3 à bac +5 en énergie, efficacité énergétique et/ou thermique du bâtiment ;
- Expérience d'animation et d'accompagnement de porteurs de projet ;
- Bonne connaissance des filières énergétiques (biomasse, solaire, ...);
- Sens de l'organisation, autonomie/initiative, rigueur méthodologique ;
- Aisance dans l'utilisation, l'analyse et la mise en forme de données ;
- Connaissances en ingénierie financière liée aux projets de transition énergétique et écologique ;
- Connaissances du domaine des collectivités territoriales.

Vous avez un bon relationnel, un esprit de synthèse et d'analyse, une grande capacité d'adaptation et le sens du service public. Vous êtes organisé(e), rigoureux/se, polyvalent(e), autonome et parfaitement à l'aise avec l'outil informatique.

CDI à temps plein (35h hebdomadaire), poste à pourvoir rapidement.

Rémunération selon expérience + Tickets restaurant + Participation mutuelle et prévoyance + COS.

CV + lettre de motivation à adresser par courrier électronique à direction@sdee48.fr, avec en objet "Econome de flux / Chargé(e) de projet Transition Énergétique".