

Offre de Stage

« Diagnostic Economie Circulaire - PETR Sélestat Alsace Centrale »

Contexte

Le PETR Sélestat Alsace Centrale est engagé depuis plusieurs années dans une démarche de transition écologique visant à réduire l'impact environnemental du territoire et à améliorer sa résilience énergétique et climatique. Cette démarche se déploie à l'échelle des 4 Communautés de communes membres du PETR (CC de Sélestat, du Ried de Marckolsheim, du Val d'Argent et de la Vallée de Villé) sous la forme d'un Plan Climat Air Energie Territorial. Chacune de ces communautés de communes est également engagée dans le dispositif « Territoire Engagé pour la Transition écologique », porté par l'ADEME et soutenu par l'ADEME et la Région Grand Est.

Cette démarche d'amélioration continue incite les collectivités à se positionner sur la question des ressources de leur territoire, à travers une réflexion autour des enjeux de l'économie circulaire.

Bien que plusieurs projets territoriaux aient déjà été engagés sur ces thématiques (AXE 4 du PCAET /engagement de longue date du SMICTOM Alsace Centrale sur les questions de prévention, réduction et valorisation des déchets ménagers via le PLPDMA / projet alimentaire territorial /soutien au réseau d'industriels AC :TIONS / soutien à la démarche de la Fabrique à Projets en Centre Alsace), il apparaît nécessaire de formaliser et de structurer cet engagement en posant les éléments de diagnostic qui pourront servir de base pour élaborer une stratégie concrète autour des enjeux soulevés par l'économie circulaire sur le territoire.

Missions

Sous la responsabilité de la chargée de mission transition énergétique, au sein du pôle Aménagement et Développement du Territoire, et en lien avec ses partenaires engagés sur la question de l'économie circulaire (4 communautés de Communes, SMICTOM, Maison de la Nature du Ried et de l'Alsace Centrale, EcoParc, le réseau AC :TIONS), le stagiaire aura pour mission la réalisation d'un diagnostic économie circulaire sur le périmètre du PETR Sélestat Alsace Centrale. Ce travail de diagnostic comprendra notamment les éléments suivants :

- un état des lieux des orientations et des objectifs d'économie circulaire nationales, régionales et locales, notamment celles s'inscrivant dans les documents de planification (SRDEII, PRPGD, PRAEC, SRADDET, S3, PLU, SCOT, PCAET, PAT, SRDT, PLPDMA etc.) ;
- un état des lieux des outils et ressources existants permettant de mettre en oeuvre ces objectifs ;
- une analyse du tissu territorial afin d'identifier les enjeux économiques, environnementaux et sociaux prioritaires en matière d'économie circulaire ;
- un recensement des principaux acteurs mobilisables et un recensement des initiatives d'économie circulaire et des filières à enjeux du territoire ;

- la proposition d'un plan d'actions pour soutenir localement le développement de pratiques liées à l'économie circulaire et mieux intégrer cette thématique dans les documents de planification portés à l'échelle du territoire
- la proposition d'outils de communication ou de méthodes d'animation pour sensibiliser et engager les élus, agents et acteurs du territoire autour de ces enjeux d'économie circulaire

Pour établir ce diagnostic, le stagiaire pourra se baser sur différents outils, ressources et méthodes, dont le périmètre sera circonscrit au démarrage du stage, entres autres :

- premiers éléments de diagnostics posés en interne au sein des collectivités membres et des partenaires du PETR
- documents de cadrage produits par l'Etat, l'ADEME et la Région Grand Est
- recherches bibliographiques et analyse de données territoriales
- démarches de révision du PCAET et du PLPDMA (en cours ou prévues en 2025)
- entretiens auprès des acteurs du territoire
- animation de réunions auprès des agents, élus et partenaires, etc.

Ces outils et méthode pourront bien entendu être complétés par le stagiaire en fonction de son avancement.

Profil recherché

Master 1 ou 2 en économie circulaire, développement local, environnement, développement durable, transitions, aménagement du territoire, sciences sociales etc.

Connaissance et/ou intérêt pour les enjeux liés à l'économie circulaire, à la sobriété et à la préservation des ressources.

Capacités d'analyse et de synthèse et bonnes compétences rédactionnelles

Capacités à travailler en équipe et en réseau

Conditions

Stage conventionné au sein de l'administration mutualisée Communauté de communes de Sélestat/PETR Sélestat Alsace Centrale

Gratification de stage, prise en charge possible de 75 % de l'abonnement de transports en commun domicile travail, tickets restaurants.

Démarrage idéalement en mars 2025 pour une durée de 4 à 6 mois.

Candidatures (CV et lettre de motivation) attendues avant le 3 février 2025 à l'adresse drh@cc-selestat.fr.

Renseignements auprès de Léa GENIS, chargée de mission transition énergétique : lea.genis@petr-selestat.fr