

Fiche de poste :

Assistant.e études, ingénierie de projets et animation territoriale

Notre structure se développe et est sollicitée sur des missions d'ingénierie et d'accompagnement pour lesquelles nous souhaitons renforcer notre équipe : nous recrutons dans le cadre d'un accroissement temporaire d'activité.

Type de contrat : CDD 9 mois à temps partiel – 24h/semaine

Contexte :

La Fabrique à projet EcooParc a pour objet de favoriser le développement d'activités durables et non délocalisables en milieu rural, par le biais de la coopération des acteurs d'un territoire.

Après une expérimentation de 2014 à 2019 sur le territoire du Parc naturel régional des Ballons des Vosges, nous intervenons depuis la création de la SCIC en 2019 plus largement en Alsace, dans les Vosges et le nord de la Haute-Saône, en territoire rural principalement.

Nos clés d'entrée :

- Faire émerger : La Fabrique à Projets (labellisée Fabrique à Initiatives) : Accompagner des communes et EPCI pour répondre à un besoin non couvert, une problématique particulière
- Accompagner la maturité et la faisabilité des projets : L'incubateur : Accompagner des porteurs de projets d'activité économique (essentiellement micro-projets) à fort impact sociétal ou environnemental, réunis en collectif.
- Partager les connaissances et mieux se connaître entre territoires et acteurs : L'appui à l'animation d'un réseau de territoires et porteurs de projets engagés dans la transition, associant d'autres structures d'appui et d'ingénierie
- Apporter des réponses en ingénierie et animation à des demandes spécifiques (études-actions)

Pour cela EcooParc développe une **ingénierie d'accompagnement de projets** :

- . en s'appuyant sur des pratiques d'intelligence collective
- . en assurant le rôle d'animateur et/ou de facilitateur
- . en développant la cohésion du groupe projet
- . en outillant les porteurs de projet (méthodologie de montage de projet, ingénierie financière, mise en réseau avec des partenaires)

L'équipe d'EcooParc

Notre équipe est composée de deux co-directrices chargées d'accompagnement et de développement, et d'une facilitatrice de projet-animatrice de territoire.

EcooParc fait également appel à des prestataires extérieurs sur certaines missions et certains territoires d'action, ainsi qu'à une graphiste, et à des étudiants en stage.

Objet de la mission :

La mission consiste à venir en appui de l'équipe Ecooparc principalement sur son métier de Fabrique à Initiatives (accompagnement à l'émergence de projets en réponse à des besoins de territoire), et pour les activités suivantes :

- Accompagner les collectivités partenaires à la mise en place d'un plan d'actions favorisant l'émergence de projets économiques collectifs répondant à des besoins de territoire : constituer un comité de suivi local, participer à l'élaboration du plan d'actions, des outils et méthodologie à déployer au fur et à mesure de l'avancement du projet.
- Organiser et animer des rencontres participatives d'émergence,
- Organiser et animer les comités de suivi avec les élus et techniciens de la collectivité
- Accompagner les collectifs projets jusqu'à validation de l'opportunité des projets

Selon l'avancement des projets et démarches territoriales, en lien étroit avec les référents Ecooparc, l'assistant.e études, ingénierie et animation territoriale apportera un **appui en animation et en ingénierie** sur les activités suivantes :

Rôles/activités	Compétences requises / savoir-être attendus
Co-organisation de rencontres participatives, de réunions de travail et d'élaboration de projets : préparation des conducteurs d'animation, organisation logistique, conception ou adaptation des outils d'animation, retranscriptions et réalisation des comptes-rendus et autres livrables	Sens de l'organisation, anticipation, rigueur Conception d'outils d'animation créative et participative Aisance rédactionnelle, capacités de synthèse
Animation d'ateliers ou de groupes de travail (favoriser la prise de parole, tenir son objectif de réunion, recadrer, réguler, recueillir la parole et les décisions prises, les points forts...)	Compétences et si possible expérience dans l'animation d'ateliers Aisance relationnelle avec tout type de public (élus, responsables socio-professionnels, citoyens, porteurs de projets, entrepreneurs...) Facilité à prendre la parole en public, à réguler une discussion
Gestion et enrichissement de bases de données de contacts, envoi des invitations, gestion des inscriptions, relances, coordination des intervenants	Utilisation des outils numériques et réseaux
Réalisation (ou appui à la réalisation) d'études d'opportunités et études de faisabilité de projets économiques à fort impact : <ul style="list-style-type: none"> . Approfondissement du besoin auquel répond le projet : synthèse besoin initial, benchmark, enquêtes, analyse du potentiel, de l'écosystème partenarial, pertinence du projet au vu du contexte sous différents angles . Co-construction du modèle économique et social du projet, appui à la réalisation de Business model canva . Faisabilité économique et budget prévisionnel, appui à l'étude de plan de financement, recherche de financements... 	Connaissance de la méthodologie de gestion de projets, d'outils de modélisation socio-économique, Connaissance de l'Economie Sociale et Solidaire, Connaissance de l'organisation territoriale et institutionnelle, des partenaires principaux d'appui à la création d'activités et de financement, notamment de l'ESS. Idéalement expérience de la création d'entreprises sociales.
Réalisation de dossiers de présentation (sur supports word, PPT, canva ou autre...), réalisation de notes synthétiques de présentation de projets (illustrées) etc...	Capacité de synthèse, de rédaction et de présentation efficace

	Compétences en mise en forme des « livrables » sous différents formats Facilité rédactionnelle
Assurer une veille sur les projets innovants, sur d'autres territoires, pouvant partager leurs expériences. Capitaliser les expériences	Curiosité et aisance de prise de contacts, bonne capacité d'expression...
De manière transversale	Esprit d'initiative et autonomie Sens du travail en équipe et capacité à travailler en coopération

Formation:

Formation : Bac + 4 minimum avec expérience dans le domaine de l'ingénierie de projets, de l'économie sociale et solidaire, de l'animation collective, de l'accompagnement de collectivités territoriales.

Permis B et véhicule indispensable (activité en milieu rural)

Conditions :

CDD 9 mois, temps partiel 24 heures/semaine du 1er juin 2025 au 31 mars 2026

Salaire : 22 200 € annuel brut sur **base 24h / semaine**, soit 1 850 € brut mensuel

(pour un équivalent temps plein : 2 700 € brut mensuel)

Convention collective Syntec

Lieux de travail : alternance entre activité sur site (Munster), télétravail et déplacements.

Mise à disposition d'outil informatique nomade.