

Définition du poste

Intitulé : Chargé(e) d'affaires pour une économie circulaire des ressources organiques (plastiques, composites, textiles, biodéchets...) CDI

Au sein du pôle de compétitivité TEAM2, vous serez en charge d'élaborer **de projets concrets et innovants d'économie circulaire** pour une gestion optimisée des plastiques, composites ; textiles.

Face aux défis liés à une consommation sobre des ressources organiques et à la transition écologique, l'économie circulaire apparaît comme une alternative pour limiter nos impacts sur l'environnement, par le réemploi, par la réparation et par le recyclage. Le poste concerne plus particulièrement le déploiement des principes d'économie circulaire pour les structures plastiques et composites, pour les secteurs d'applications tels que la mobilité, le bâtiment, les emballages

Structure : TEAM2 est le pôle de compétitivité national, dédié à l'innovation pour déployer les principes d'économie circulaire. Grâce à son expertise et son réseau de partenaires industriels, scientifiques et institutionnels, TEAM2 promeut les projets d'innovation et de recherche et développement pour une gestion optimisée des ressources par le réemploi, la réparation, le recyclage... TEAM2 a pour ambition de par les retours d'expériences de démontrer les bénéfices de l'économie circulaire pour la compétitivité des entreprises, pour limiter les impacts environnementaux et pour assurer la cohésion sociale des territoires

Missions :

Vous contribuerez

- Construire, de monter des projets innovants au service des adhérents de TEAM2 pour une valorisation optimale des organiques en lien notamment les plastiques pour la mobilité, les emballages, le bâtiment
- Identifier des partenaires adéquats pour établir des chaînes de valeur locales pour favoriser le réemploi, la réparation
- Être garant de la préparation et de la présentation des projets aux instances de gouvernance du pôle pour leur labellisation (Comité Scientifique, Conseil d'Administration), et garant de leur confidentialité.
- Accompagner et développer le portefeuille de nos adhérents (industriels, PME, laboratoires, centres de recherche, éco entreprises...)
- Créer, structurer, animer des clubs et groupes de travail pour faire émerger des activités de réseau, pour mutualiser les moyens et les projets d'innovations,
- Apporter une vision stratégique de développement de l'innovation pour la valorisation des plastiques, composites, textiles...
- Contribuer au développement de la veille stratégique pour les adhérents incluant la participation à congrès nationaux et internationaux
- Accompagner de manière concrète et technique les projets à coordonner

Compétences demandées :

Vous avez la connaissance et l'expérience du montage et de la gestion de projets collaboratifs : vous savez

- Détecter les projets,
- Identifier les points forts et faibles des projets en montage,
- Proposer les solutions adaptées,
- Identifier les leviers de financement,
- Suivre le projet de A à Z. tant d'un point de vue technique qu'économique et financier,

- Monter des partenariats rassemblant entreprises et centres de recherche.

Vous avez des qualités rédactionnelles, tant pour l'écriture de rapports de gestion que de plans de développement stratégiques et financiers.

Vous maîtrisez l'anglais, écrit et oral.

Qualités recherchées :

Disposer de fortes capacités d'adaptation et d'un bon esprit de synthèse sont incontournables. Vous devrez disposer de très bonnes connaissances techniques des **7 piliers de l'économie circulaire**, sur les produits organiques, sur les aspects réglementaires vis-à-vis des REP

Pour exercer vos missions très transversales, il faut notamment savoir :

- Être autonome et rigoureux,
- Aimer travailler en équipe,
- Savoir être curieux,
- Faire preuve d'initiative

Formation :

De formation supérieure technique (bac+5, école d'ingénieur), vous justifiez idéalement d'une expérience d'au moins 1 à 5 ans dans le domaine industriel, en gestion de projet, chargé d'affaires ou responsable technique si possible dans l'univers des plastiques, ou des composites., dans le recyclage mécanique ou chimique les plastiques ou composites...

Localisation : Lens, Pas-de-Calais. Des déplacements réguliers sont à prévoir chez les clients et prospects, chez les partenaires, à l'échelle régionale, nationale et même parfois internationale.

Statut : Cadre - Rattachement à la Directrice du Pôle TEAM² (Période d'essai de 4 mois, renouvelable une fois).

Salaire : selon expérience

Pour envoi des CV et lettres de motivation à Sabrina FARARI

Email : s.farari@team2.fr