

## Fiche de poste :

### Chargé de mission Captage et transformation du CO2

Le pôle AXELERA recrute un(e) chargé(e) de mission Captage et transformation du CO2.

Le pôle de compétitivité AXELERA est un réseau rassemblant plus de 400 acteurs industriels et académiques autour de l'innovation en chimie et environnement.

Le pôle structure son action autour de 5 thématiques stratégiques : la transition vers les matières premières renouvelables, l'éco-efficience des usines, le développement de nouveaux produits et matériaux de performance, la valorisation des déchets et sous-produits, la préservation et restauration des ressources naturelles.

Le pôle accompagne ses adhérents pour les aider dans leur développement au niveau national et international via différents leviers incluant notamment la mise en réseau, l'aide au montage de projets de R&D innovants et la promotion des compétences.

AXELERA est partenaire d'un projet européen ambitieux dont les objectifs sont de favoriser le déploiement des technologies de captage et valorisation du CO2 dans l'industrie (CCU), et recherche un chargé de mission pour opérer ce projet.

Le pôle AXELERA recrute un(e) chargé(e) de mission Captage et transformation du CO2.

Sous la responsabilité de la Directrice innovation, vous êtes le référent du projet européen.

Votre mission vise à sensibiliser les acteurs industriels sur la Capture et la transformation du CO2 (CCU) prioritairement en Région Sud Provence Alpes Côte d'Azur et de façon secondaire en Occitanie et Nouvelle Aquitaine pour favoriser l'émergence de projets industriels. Le pôle industriel autour de l'étang de Berre est un secteur prioritaire ciblé par vos démarches.

Pour ce faire, votre mission inclut :

- La veille des développeurs de technologies à l'échelle européenne
- L'organisation de séminaires collectifs ou la sensibilisation individuelle des émetteurs de CO2 sur les éléments clés pour l'engagement de projets de CCU : réglementation, technologie, financement
- L'aide à l'émergence de projets

Ce poste nécessite une forte capacité au travail en équipe.

#### **Vous interagirez :**

- En interne avec votre manager, un chargé de mission en charge d'une dynamique équivalente en région Auvergne-Rhône-Alpes et d'autres collaborateurs de la structure travaillant sur la décarbonation de l'industrie
- Avec les acteurs animant les territoires cible du projet : associations d'entreprises, autres pôles de compétitivité, collectivités...
- Avec les entreprises
- Avec les partenaires européens du projet



En tant que référent de projet européen, vous assurez le reporting attendu par le coordinateur ainsi que la commission européenne.

**Profil :** Formation d'ingénieur en chimie ou procédés, vous disposez d'une expérience en industrie ou dans une structure d'animation d'un écosystème industriel.

La maîtrise de l'anglais est obligatoire.

**Compétences requises :**

- Esprit d'initiative, dynamisme, aisance relationnelle, sens du reporting
- Aptitude au travail en équipe et à l'animation de groupes
- Organisation, aptitude à la synthèse.

Poste basé : dans la Métropole Aix Marseille Provence (à préciser)

Déplacements réguliers en région Sud et au siège du pôle basé en région Lyonnaise

Déplacements ponctuels en régions Occitanie et Nouvelle Aquitaine et en Europe.

**Contrat :**

- CDD 18 mois
- Télétravail 2 jours par semaine
- Rémunération fixe : 47 000 € à 50 000€ Brut selon profil et expérience

**Prise de poste :** dès que possible

Vous recherchez une mission qui a du sens dans un écosystème d'innovation au service de la transition environnementale ? Rejoignez-nous !

**Contact :**

Laure Hugonet, Directrice Innovation

[laure.hugonet@axelera.org](mailto:laure.hugonet@axelera.org)

06 84 58 39 20