

22-08-188

AVIS DE VACANCE D'EMPLOI

**un poste de catégorie A (cadre d'emplois des Attachés ou Ingénieurs territoriaux)
est actuellement vacant à la**

**DIRECTION DE L'INDUSTRIE, DE L'INNOVATION, DE LA RECHERCHE ET DE
L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR**

Service Filières Mobilités et Transformation de l'Industrie

site de Toulouse

**FONCTION: CHARGE-E DE MISSION « INDUSTRIE DU FUTUR, ROBOTIQUE
INDUSTRIELLE, LOGISTIQUE »**

La Direction Industrie, Innovation, Recherche et Enseignement supérieur assure 3 grandes missions :

- ➔ Investir pour préparer l'avenir du territoire, l'économie et les emplois de demain,
- ➔ Anticiper et accompagner les transitions (énergétique, numérique...) en contribuant au développement des collaborations entre le monde de la recherche et le monde de l'innovation en entreprise,
- ➔ Renforcer la cohérence des politiques publiques de la Région, en soutien des écosystèmes recherche / Enseignement Supérieur / Economie / innovation, facteurs d'attractivité et de développement de tous les territoires

Contexte de travail :

Le Service Filière – Mobilité et transformation de l'industrie :

- assure le pilotage et la coordination des filières régionales stratégiques en matière de mobilité (aéronautique et spatial, transports terrestres – auto, moto, ferroviaire – et nautiques, logistique et robotique ...),
- met en œuvre les politiques en faveur de la transformation de l'industrie : cybersécurité, digitalisation et transformation numérique des filières industrielles, accompagnement à la transformation/transition énergétique,
- anime les partenariats avec les pôles de compétitivité et les clusters sur ces filières,
- met en œuvre les dispositifs d'aide de droit commun pour les entreprises inscrites dans les filières sur leurs projets de développement, d'innovation ou d'export,
- pilote la stratégie régionale d'innovation en lien avec l'agence AD'OCC, définit les politiques publiques liées à l'innovation en partenariat avec l'Etat (PIA4 par exemple) et coordonne leur mise en œuvre au sein du service mais aussi au sein du service Filières Santé, environnement, agro et numérique. Le service gère par ailleurs l'AAP Readynov, portant sur des projets collaboratifs mis en œuvre par des acteurs entreprises et académiques régionaux,
- réalise l'accompagnement des projets exogènes au territoire en lien avec Ad'OCC et assure la coordination avec les partenaires concernés (Etat, Métropoles, EPCI, Business France...).

L'équipe est composée de 17 agents basés à l'HDR Toulouse, dont le.la RDS, 8 chargés de mission spécialisés par filière ou thématique (innovation et transformation de l'industrie), 6 gestionnaires et 1 assistante.

MISSIONS :

- **Assurer la définition, la mise en œuvre et le pilotage des politiques régionales en faveur de la transformation des entreprises**
 - Organiser et animer des partenariats : recueillir les attentes et besoins des entreprises, développer des logiques de co-production de l'action publique, conduire la concertation avec les partenaires, coordonner des travaux avec des institutions et professionnels

- Assurer les échanges et la transversalité avec les Directions de la région impliquées sur les questions de transformation
 - Développer des logiques de coproduction de l'action publique, notamment dans la définition dispositifs dédiés, en lien avec l'agence AD OCC et les acteurs du territoire
 - Conduire la concertation entre les partenaires
 - Assurer le suivi des dispositifs et outils mis en œuvre en réponse aux enjeux de transformation des entreprises régionales
 - Être référent sur les questions de transformation auprès des CDM accompagnant les entreprises des autres filières suivant des parcours liés aux transformations
 - Représenter la collectivité auprès des comités de pilotage et des groupes techniques
 - Suivre les principales manifestations de la thématique Industrie du futur en région, en France et à l'étranger
 - Mettre à jour des tableaux de bord de suivi des actions mises en œuvre
- **Animation de filière - Organisation et animation de partenariats**
- Assurer l'interface avec les acteurs de l'innovation et de la recherche, suivre notamment les actions des pôles et clusters actifs dans les filières robotique et logistique
 - Recueillir les attentes et besoins des partenaires
 - Conduire la concertation entre les partenaires
 - Représenter la collectivité auprès des comités de pilotage et des groupes techniques
 - Suivre les principales manifestations de ces filières en région, en France et à l'étranger
 - Mettre à jour des tableaux de bord de suivi relevant des filières et assurer une veille économique et stratégique de base
- **Assurer le suivi des entreprises relevant des filières de la robotique industrielle et de la logistique**
- Appuyer les partenaires et les entreprises sur les questions relatives aux dispositifs d'accompagnement en faveur des entreprises
 - Instruire les dossiers de demande d'aides aux entreprises inscrites dans les filières suivies par le service et application des procédures
 - Instruire les dossiers en lien avec les autres Directions impliquées et les représentants de l'Etat actifs sur ces sujets (DREETS, Bpifrance) dans le cadre des dispositifs partagés Etat-Région PIA4
 - Préparer avec les gestionnaires du service les commissions permanentes : préparation des rapports, mise en cohérence des conventions avec les dispositions votées, suivi de l'état d'avancement des projets et des demandes de paiement en lien avec les gestionnaires du service
 - Être force de proposition dans l'évolution des dispositifs et des procédures correspondantes

PROFIL :

- Connaissance du monde de l'entreprise
- Expertise technique en matière de stratégie d'entreprise, analyse de Business Plan, analyse financière, évaluation de projets
- Connaissance de l'écosystème du territoire
- Capacité d'analyse des besoins
- Méthodes d'élaboration de critères et indicateurs de suivi
- Connaissances des modalités d'attribution des subventions
- Techniques de constitution de Réseaux professionnels d'information
- Méthodes et outils d'observation et prospective
- Méthodes de conduite de projets
- Techniques d'élaboration de cahier des charges et de planification d'études
- Techniques d'élaboration de tableaux de bord et de suivi de gestion
- Aptitude à vulgariser un dossier technique pour le rendre lisible et compréhensible

Spécificités du poste :

- ✓ Déplacements fréquents sur le territoire régional
- ✓ Permis B

Ce poste n'ouvre pas droit à la NBI.

Les candidatures (toutes les pièces composant votre dossier de candidature lettre de motivation + CV + dernier diplôme obtenu + pièces justificatives de votre statut (arrêté de position administrative / attestation et liste d'aptitude concours /attestation RQTH...) doivent être adressées en 1 seul PDF sur la boîte mail suivante : asg.recrutementM@laregion.fr

Merci de rappeler la référence de la vacance d'emploi selon le format publié (22-08-188 DIIRES).