

**ANNONCE CHARGÉ(E) DE MISSION INNOVATION – Mécanique /
Matériaux**

**Vous recherchez un nouveau challenge ?
Rejoignez nos équipes en qualité de Chargé(e) de mission Innovation
Compétences Mécanique / Matériaux et Procédés
Contribuez au développement économique de la Région !**

Nous sommes à la recherche d'un(e) Chargé(e) de mission Innovation domaine Mécanique / Matériaux pour notre site de Toulouse, au sein du pôle Innovation placé sous la responsabilité de la Directrice Opérationnelle Innovation et du Responsable d'Unité Energie – Matériaux – Eau / Eco Industries.

Votre mission principale s'articulera autour de la prospection et l'accompagnement à l'innovation individuel et collectif des entreprises régionales de ce domaine transversal agissant sur les filières du secteur du transport (aéronautique, ferroviaire, nautisme, ...) mais aussi traditionnelles (mécanique générale, textile, cuir, ...)

Au niveau de l'accompagnement individuel, vous détecterez des projets d'innovation et/ou de diversification d'entreprises du domaine et aiderez les entreprises dans le montage et le suivi de leurs projets, qu'ils soient d'envergure régionale, nationale ou européenne : diagnostic des besoins, formulation de recommandations, mise en relation avec les compétences nécessaires, recherche de partenaires, choix des financements si échéant et assistance au montage des dossiers, suivi jusqu'à finalisation.

En ce qui concerne l'accompagnement collectif, vous mettrez en œuvre des programmes collectifs et des événements dédiés aux entreprises du domaine favorisant leur effort d'innovation ou de diversification et la diffusion de l'information sur les dispositifs d'appui dédiés. Vous contribuerez à structurer et favoriser la compétitivité du tissu industriel, à développer l'innovation au sein des entreprises, tout en stimulant l'initiative de nouveaux projets d'entreprises.

La deuxième mission qui vous sera confiée portera sur **l'animation de groupes de travail et la coordination de feuilles de route liées aux filières concernées (Stratégie Régionale de l'Innovation, ...)**. En ce sens, vous planifierez, animerez et assurerez le suivi et le reporting de groupes de travail. Vous proposerez un plan d'actions d'accompagnement collectif annuel dont vous assurerez la cohérence avec ceux des partenaires et son suivi.

Votre action consistera aussi à assurer et représenter l'expertise de l'agence dans ces domaines auprès de nos financeurs et partenaires mais aussi au sein de notre propre Agence en favorisant le partage de connaissance et d'expérience entre les Chargé.e.s de mission dans un objectif d'enrichissement collectif et d'amélioration de l'accompagnement des entreprises.

Enfin vous **contribuerez à la promotion de la Région Occitanie et de son action** à destination des entreprises et de leurs instances représentatives. Vous développerez vos connaissances du territoire et de ses entreprises dans un but précis, celui de contribuer à sa promotion en matière de savoir-faire et de la filière.

Nous recherchons un(e) futur(e) collaborateur(trice) motivé(e) et prêt(e) à s'investir dans une Agence dynamique !

De formation supérieure **Bac+5, ingénieur(e) (ou équivalent)** spécialisé(e) dans le secteur de la Mécanique ou des Matériaux (métaux, composites, ...). Vous êtes doté(e) d'une expertise reconnue sur votre domaine d'intervention technologique. Vous en maîtrisez les principaux enjeux et vous avez une bonne connaissance des acteurs environnant les filières concernées. Doté de bonnes capacités rédactionnelles, vous maîtrisez les techniques de communication et de diffusion de l'information et celles des modes et outils de gestion des entreprises (stratégies d'accès au marché, finance, etc.). Vous disposez d'un niveau professionnel d'anglais général et scientifique.

Vous justifiez d'une première expérience significative et acquise dans le domaine au sein d'une entreprise ou d'une structure d'accompagnement. Avoir déjà mené une mission de développement économique comprenant l'accompagnement d'entreprises, le soutien à la structuration de filières et le suivi de projets complexes serait un plus pour faciliter votre intégration.

Créatif(ve) et constructif(ve), vous êtes reconnu(e) pour votre esprit d'amélioration continue. Votre capacité à mobiliser et fédérer ainsi que votre sens du relationnel et votre travail en équipe se révéleront être des atouts pour contribuer aux objectifs de la Direction Opérationnelle Innovation et collaborer avec l'unité.

Le poste est à pourvoir aux conditions suivantes :

Nous vous proposons un poste en contrat à durée indéterminé (CDI) à temps plein. Vos missions se dérouleront principalement sur notre site de Toulouse avec des déplacements à prévoir en Région. La rémunération est à définir selon votre profil. Vous bénéficierez de notre mutuelle d'entreprise, de notre prévoyance, des tickets restaurants, d'une prime vacances, et de jours de télétravail.

Dans le cadre de notre politique diversité, nous étudions, à compétences égales, toutes candidatures y compris celles de personnes en situation de handicap.

Mesures COVID 19 : Pour protéger au mieux nos salariés, nous avons installé des protections en plexiglass, nous fournissons des masques et du gel hydro alcoolique et nous effectuons une rotation des équipes.

Quelques informations sur notre entreprise !

AD'OCC est l'agence de développement économique de la Région Occitanie qui accompagne les entreprises régionales à chaque étape de leur vie : création, implantation, innovation, croissance, financement, export, transmission-reprise, tout en renforçant l'attractivité du territoire régional et l'attraction de talents.

Plus de 4000 entreprises bénéficient chaque année d'un service de l'Agence.

Au-delà des 2 métropoles régionales, l'Agence a vocation à assurer une présence de proximité au sein des Maisons de la Région dans les 13 départements d'Occitanie.

**Vous souhaitez en savoir davantage sur nous ?
Rejoignez- nous sur <https://www.agence-adocc.com/>.**

#AD'OCC #Innovation #Accompagnement individuel # Accompagnement collectif # Toulouse #Animation