

FICHE DE POSTE

Dénomination de la fonction	Chargé de Valorisation de la recherche (chargé de mission partenariats de recherche & transfert de technologie)
Localisation Géographique	SUREO innovation – 5 rue du Carbone – 45072 ORLEANS CEDEX 2
Catégorie	A
Corps	IGE - ITARF

Définition de l'emploi :

L'ingénieur en valorisation de la recherche assiste la Responsable valorisation de la recherche dans la mise en œuvre de la politique scientifique de l'Université. Il assiste et conseille les laboratoires universitaires en matière de montage (administratif, financier et juridique) et de négociation des contrats de recherche et, plus généralement, de tout contrat lié à la valorisation de la recherche par les laboratoires. Il peut être amené à assurer le management de certains projets. Il assure également pour les laboratoires l'ingénierie de projets (européens, nationaux ou territoriaux). Il exerce une fonction de veille technologique.

Activités principales :

- Instruire avec les laboratoires les aspects administratifs, juridiques et financiers des contrats, de la valorisation et de la propriété intellectuelle
- Négocier et conduire les négociations
- Rédiger les contrats et en assurer le suivi
- Participer à la mise en place des outils nécessaires au montage et à la négociation des projets
- Aider et assister les laboratoires pour le montage des projets dans le cadre des différents appels à projets ou du CPER (ANR, Région, FEDER,)
- Assister la Responsable Valorisation pour l'organisation de l'exploitation des résultats de la recherche directement ou par des licences, la prise de brevets, la constitution de filiales, assurer le respect des droits de propriété qui y sont attachés
- Accompagner des projets de valorisation et de transfert, assurer le conseil, l'administration, la gestion et le suivi
- Procéder et/ou faire procéder aux études techniques et économiques, aux expérimentations nécessaires à la mise en valeur des résultats de résultats des activités de recherche
- Rédiger des bilans et/ou rapports relatifs aux projets
- Mobiliser et mettre à disposition des acteurs internes l'information sur la réglementation, les procédures et les aides publiques
- Organiser des actions de formation et manifestation liées à la valorisation
- Effectuer une évaluation scientifique et financière sur les actions de valorisation

Compétences :

- Connaître la réglementation dans le domaine contractuel de la recherche, de la propriété industrielle (brevets, marques, licences) et intellectuelle
- Maîtriser l'anglais en particulier dans le domaine des contrats et de la propriété intellectuelle
- Connaître l'ensemble des objectifs et des programmes de recherche scientifique et technologique de l'établissement
- Maîtriser des connaissances dans des domaines scientifiques ou techniques
- Savoir situer un résultat scientifique ou technique potentiellement valorisable
- Savoir présenter et rendre accessible un dossier scientifique et technique
- Connaître parfaitement le dispositif institutionnel et financier des relations industrielles et de la valorisation de la recherche
- Connaître et maîtriser les outils et méthodes de l'ingénierie et de la gestion de projets
- Connaître l'environnement économique, social et institutionnel

Formation :

- Diplôme : doctorat, diplôme d'ingénieur
- Formation juridique souhaitée – en particulier une formation complémentaire concernant les aspects juridiques et contractuels de la valorisation de la recherche serait fortement appréciée
- Anglais courant exigé

Environnement et contexte de travail :

L'activité s'exerce au sein d'un service commun de valorisation de la recherche et de gestion des contrats de recherche.

Le candidat est placé sous la responsabilité de la chef du service, responsable de la valorisation de la recherche et du Directeur du service.

Il travaille en étroite collaboration avec les chercheurs et enseignants-chercheurs des laboratoires universitaires.