

Chargé(e) de Transfert de Technologies Mécanique, Electronique & Mécatronique (H/F)

La Société d'Accélération du Transfert de Technologies Sud-Est (SATT Sud-Est) a pour mission le transfert de résultats de recherche issus des laboratoires publics vers le monde socio-économique au travers de la protection, la maturation de technologies et de licences d'exploitation à des entreprises innovantes. Cette phase de transfert consiste à développer ces inventions afin que des entreprises puissent adopter une technologie fiabilisée et mieux adaptée à leurs enjeux. C'est une société au service des établissements académiques des Régions PACA & Corse - Universités, CNRS, Inserm, des CHU de Nice et de Marseille. www.sattse.com

Descriptif du poste

Sous la responsabilité du Responsable du Suivi Opérationnel, vous prendrez en charge le suivi technique, humain et financier des projets de valorisation. En amont du projet, vous évaluez le besoin des industriels dans le domaine de la mécanique, de l'électronique et de la mécatronique. Vous effectuez une veille technico-économique pour aboutir à un cahier des charges permettant de faciliter le transfert des technologies. Vous planifiez et assurez le bon déroulement du projet, depuis l'écriture du cahier des charges jusqu'à sa phase de licence vers des industriels. Vous serez amené(e) à orienter les développements de prototypes et à interagir fortement avec les équipes de recherche et les personnels du projet. Vous participez au recrutement des ingénieurs développement et définissez ou réorientez les choix technologiques du projet.

Descriptif des missions :

- Veille et mise en place des stratégies de transfert vers le monde socio-économique,
- Cartographie des équipes de recherche et détection de projets de valorisation,
- Mise en œuvre de l'instruction des déclarations d'inventions,
- Mise en place et suivi de projets de pré-maturation et de maturation technologique,
- Prospection industrielle pour valorisation vers entreprise existante,
- Négociation et conclusion du term-sheet, du contrat de licence / option de licence (y compris pour start-up dans le cadre de la stratégie globale de la SATT),
- Reporting du cycle de transfert,
- Suivi des licences

Description du profil

Profil : de niveau Bac +5 minimum,

Formation : Ingénieur et/ou Docteur pluridisciplinaire avec 10 années d'expériences de préférence dans le monde industriel en lien avec des centres de recherche pour faire du transfert de technologies.

Expérience dans le poste : minimum 5 ans
CDI

Statut du poste : cadre

Position Convention collective Syntec

Temps de travail : temps plein

Fourchette de salaire : 3500 à 4500 € brut mensuel

Soit budget annuel chargé 63000 € à 81000 €

Date de prise de poste envisagée :

Idéalement au 01/10/2018

Merci de bien vouloir adresser votre candidature à l'adresse email suivante :

recrutement@sattse.com