

FICHE DE POSTE

Intitulé du poste : Ingénieur Propriété Intellectuelle

La Communauté d'Universités et d'Établissements **Normandie Université** - regroupant les universités de Caen Normandie, Le Havre Normandie, Rouen Normandie, l'ENSA Normandie, l'ENSICAEN, l'INSA Rouen Normandie, l'École de Management Normandie (EMN), École Supérieure d'Arts et Média de Caen/Cherbourg (ESAM-2C), l'École Supérieure d'Ingénieurs en Génie ÉLECTrique (ESIGELEC), le Centre des Études Supérieures Industrielles (CESI), l'École Supérieure d'Arts et Design le Havre Rouen (ESADHAR), UniLaSalle, le Groupement d'Intérêt Public Labéo, le CHU de Caen, le CHU de Rouen, le Centre de Lutte Contre le Cancer CLCC François Baclesse), Neoma Business School et le Crous Normandie - organise la coordination territoriale des établissements d'enseignement supérieur et organismes de recherche en matière d'offre de formation et de stratégie de recherche et de transfert sous la forme du regroupement territorial normand.

Les établissements d'enseignement supérieur et de recherche membres de Normandie Université sont liés par la volonté commune de proposer une offre de formation et de recherche au meilleur niveau et de veiller au développement de l'innovation sous toutes ses formes.

Dans ce contexte, un dispositif interne de valorisation à l'échelle de la Normandie a été déployé : **Normandie Valorisation**.

Normandie Valorisation se distingue par sa stratégie, volontairement établie, pour remplir une mission d'intérêt public. Pour ce faire, cette composante de Normandie Université s'intègre dans le paysage régional existant de l'innovation et du transfert, à la fois via une mutualisation des forces vives présentes non seulement chez les membres de la ComUE normande et de ses futurs associés (acteurs de la recherche publique), mais aussi par une collaboration active des différents acteurs de la valorisation présents sur le territoire tels que l'incubateur Allègre Normandie Incubation, l'agence de développement du territoire, les accélérateurs, les pôles et les filières...

Il s'agit en effet pour Normandie Valorisation de fournir à l'écosystème existant des atouts et expertises additionnels de sorte à favoriser la création d'une chaîne de valorisation complète en Normandie facilitant le passage des inventions de la paillasse du laboratoire au monde socio-économique. Cela se traduit notamment par la multiplication d'actions - s'inscrivant à la fois dans la lignée du « technology push » et du « market pull ».

Officiellement lancée en juin 2015 après des années d'efforts et de concertation des acteurs de l'ESR, Normandie Valorisation est reconnue depuis le 8 juin 2016 comme expérimentation nationale en ce qui a trait aux activités liées au transfert de technologies, labellisée par le PIA successivement en 2017 et 2019. Depuis lors, en consortium avec Normandie Incubation, Normandie Valorisation a été lauréate de la première vague French Tech Seed (FTS) en 2019 et ISIA (Intégration SATT Incubateur Accélérateur) en 2020. La montée en puissance de Normandie Valorisation s'accompagne par un renforcement de la structuration de son équipe de pilotage.

Cadre statutaire du poste :

- Catégorie : A
- Corps / Grade : IGE
- Branche d'activité professionnelle (BAP) : J, Gestion et pilotage (Emploi-type J2A21)
- Nature du contrat : Contractuel CDD 3 ans
- Quotité : 100%



FICHE DE POSTE

Etablissement d'appartenance :

Communauté d'Universités et Établissements (ComUE) Normandie Université

Localisation du poste

Caen - Campus 4

Travail à distance : organisation à prévoir en fonction du lieu de résidence du candidat

Rémunération

Selon Profil

Particularités

Déplacements et missions à prévoir sur les autres sites normands en cohérence avec les conditions de la crise sanitaire

Ordinateur portable fourni

Structure conviviale et à taille humaine

45 jours de congés sur une base de 37h30/semaine (au-delà RTT dans la limite de 41h par semaine)

Cadre de vie en proximité de la mer

Lieu de travail à proximité des commerces/services, centre-ville attractif

Possibilité d'accès aux Restaurants Universitaires

Missions :

L'Ingénieur(e) Propriété Intellectuelle prend en charge l'évaluation PI des inventions, logiciels, savoir-faire secret soumis à Normandie Valorisation par les Etablissements membres et associés de Normandie Université, le suivi de la préparation et de la rédaction des demandes de brevets, la gestion des procédures PI, le dépôt des marques, logiciels et savoir-faire secret.

Il(Elle) opère sous la direction de la Responsable Juridique de Normandie Valorisation.

Activités principales de l'agent :

- Analyse les déclarations d'invention, logiciel et savoir-faire issus des laboratoires de recherche publique des établissements membres et associés à Normandie Valorisation et mène les recherches d'antériorités et les études de brevetabilité
- Dépôts APP de logiciels et bases de données
- Dépôt de marques
- Dépôt de savoir-faire secrets
- Prépare les comités PI mensuels et met en œuvre les décisions prises
- Apporte son expertise lors de la stratégie et du positionnement PI des technologies accompagnées : nouveauté / activité inventive / liberté d'exploitation / contrefaçon / validité



FICHE DE POSTE

- Assure l'instruction des dossiers de dépôts et d'entretien des brevets en étroite collaboration avec les CPI mandatés :
 - Suivi et relecture / modification des rédactions de demandes de brevets provisoires, prioritaires et d'extensions,
 - Analyse des rapports de recherches et des notifications / lettres officielles,
 - Suivi des préparations des réponses aux offices de PI
- Contribue au suivi et à la gestion du portefeuille de brevets et établissement des coûts prévisionnels PI
- Participe à des actions de sensibilisation et de formation à la PI (en interne et en externe).
- Réalise des IP due diligence

Compétences nécessaires :

- Maîtrise du droit de la Propriété Industrielle et Intellectuelle, ainsi que des procédures associées, en France et à l'International
- Capacité à saisir les enjeux stratégiques pour conseiller et orienter les projets accompagnés par Normandie Valorisation
- Autonomie et aptitude à travailler en équipe
- Dynamisme, excellent relationnel et pédagogie
- Grand sens de l'organisation et rigueur
- Parfaite maîtrise de l'anglais, oral et écrit
- Maîtrise des outils bureautiques
- Maîtrise requise de l'outil de recherche Orbit

Expérience et formations requises :

Diplômes requis : Master et diplômes en PI (CEIPI ou équivalent), avec une expérience significative dans une fonction similaire au sein d'un cabinet spécialisé, d'une structure de valorisation de la recherche publique ou dans l'industrie.

La connaissance de l'environnement de la recherche publique est un plus.

Merci de préciser dans le CV et/ou la Lettre de motivation le domaine d'expertise (Santé, mécanique, informatique...)

Permis B.

Merci d'envoyer votre CV et une lettre de motivation à : recrutement@normandie-univ.fr

Date limite de dépôt : le 30 avril 2021

Pour toute question concernant ce poste vous pouvez contacter Emilie BOUDREAUX,
Responsable Juridique : emilie.boudreaux@normandie-univ.fr