

## | OFFRE D'EMPLOI |

### Chargé (e) d'innovation Deeptech, Sciences de l'Ingénieur & Numérique

CDI

### INNOVATION SCIENTIFIQUE & TECHNOLOGIQUE

---

#### ENVIRONNEMENT ET CONTEXTE DE TRAVAIL

Créée en 2014 et issue du Programme « Investissements d'Avenir », la SATT Paris-Saclay est la Société d'Accélération de Transfert Technologique du Cluster Paris-Saclay.

Acteur commun aux deux ensembles – Université Paris-Saclay et Institut Polytechnique de Paris – la SATT dispose d'une capacité d'investissements de 79 millions d'euros sur 11 ans pour **financer et accompagner la valorisation des travaux de recherche issus du territoire et le transfert technologique vers les marchés**. Depuis sa création, plus de 100 projets innovants ont été financés pour un montant de 52 M€ et 31 start-up Deeptech ont été créées.

**Afin d'atteindre ces objectifs, un des axes majeurs est le positionnement des technologies sur des segments marchés applicatifs dès leur émergence** pour une application socio-économique la plus pertinente et pour permettre aux chercheurs d'orienter au plus tôt leurs développements scientifiques, technologiques et leur stratégie de propriété intellectuelle.

La direction Marketing de l'Innovation de la SATT Paris-Saclay accompagne les chercheurs du cluster Paris-Saclay dans leur stratégie de valorisation afin de favoriser les transferts de technologies (vers les acteurs socio-économiques ou via la création de start-up) et également favoriser les partenariats public-privé. Elle est en charge notamment de la réalisation d'études de marché, d'analyses d'intelligence économique, de veilles sectorielles sur les principaux domaines stratégiques innovants et technologiques ainsi que des analyses en propriété intellectuelle. La direction accompagne également les entreprises dans leurs activités d'open-innovation par des activités de scouting technologique ou de veille scientifique et technologique.

L'activité de l'équipe, composée actuellement de 10 experts en marketing de l'innovation, intelligence économique et propriété intellectuelle, est distribuée sur 2 grandes thématiques scientifiques en adéquation avec les axes stratégiques de recherche et innovation du cluster Paris-Saclay : Ingénierie-Numérique (physique, optique, électronique, mécanique, télécom & communication ...) et Santé-Sciences de la Vie (dispositif médical, thérapeutique, santé digital, diagnostic in vitro, agriculture, agronomie, biotechnologie...).

C'est dans le cadre de l'intensification de ses activités que la SATT Paris-Saclay recrute un poste de chargé (e) d'innovation Deeptech, sciences de l'ingénieur.

#### MISSIONS

Rattaché(e) à la Direction Marketing de l'innovation, le/la titulaire du poste sera en charge :

- D'accompagner les chercheurs du cluster Paris-Saclay officiants dans le domaine des sciences de l'ingénieur et du numérique ;

- D'analyser le positionnement marché de leurs technologies, d'émettre des recommandations sur la valorisation de leurs innovations en intégrant des réflexions autour de la stratégie en propriété intellectuelle la plus appropriée et d'apporter une vision sur le plan de développement technologique nécessaire pour atteindre le marché ;
- D'accompagner les acteurs industriels dans leurs stratégies d'open-innovation : analyse de leurs besoins d'innovation par type d'applications, la recherche de briques technologiques répondant aux besoins des entreprises, veilles technologiques.

## PROFIL RECHERCHÉ

La richesse et l'excellence du territoire Paris-Saclay dans le domaine des sciences et techniques de l'ingénieur font que les technologies et les applicatifs abordés sont très diversifiés. Pour ce poste, nous recherchons une personne ayant des connaissances technologiques généralistes dans les domaines des **sciences physiques, de la mécanique, de l'optique, des matériaux et du numérique** avec un domaine de spécialité dominant.

- Formation supérieure : ingénieur généraliste ou docteur (sciences physiques ou de l'ingénieur), idéalement complétée par une formation permettant d'appréhender soit un environnement marché et/ou une stratégie de propriété intellectuelle.
- Première expérience réussie dans un environnement industriel (grand groupe, PME, start-up technologique) ou dans le domaine de la propriété industrielle ou sur une autre fonction en lien avec le domaine de l'innovation.
- Anglais, à l'écrit comme à l'oral
- Grande capacité d'adaptation à des sujets scientifiques variés, force de proposition et excellent relationnel tout en étant autonome, impliqué(e), organisé(e) et rigoureux(se).

**Compétences professionnelles** : Marketing stratégique | Propriété industrielle | Scientifique | Valorisation de la recherche

**Compétences transverses** : Sens de l'écoute | Rigueur et organisation | Adaptabilité et flexibilité | Analyse et synthèse | Communication orale et écrite | Sens du relationnel | Travail en équipe | Autonomie | Anglais courant | Intuition et vision.

## POURQUOI NOUS REJOINDRE :

- Une structure à taille humaine dans laquelle réactivité, confiance et excellence sont au cœur de nos valeurs.
- L'opportunité de connecter la recherche académique au secteur industriel
- Un cadre de travail stimulant, collaboratif et dynamique.
- Des opportunités de travailler sur des thématiques stratégiques et innovantes, couvrant un large éventail de secteurs techniques.

## MODALITÉS DU CONTRAT

- Type de contrat : CDI

- Date de début de contrat : dès que possible
- Rémunération : selon expérience
- Localisation : 86 rue de Paris 91400 Orsay
- Télétravail mis en place dans l'entreprise
- 24 jours de RTT par an
- Intéressement employé
- Mutuelle conventionnelle et des tickets restaurant

**DATE DE VALIDITÉ DE L'OFFRE D'EMPLOI :**

Jusqu'au 30 juin 2025

**CONTACT :**

[service.ressourceshumaines@satt-paris-saclay.fr](mailto:service.ressourceshumaines@satt-paris-saclay.fr)