



Direction générale des services
Direction des Ressources Humaines



Fiche de poste

INTITULÉ DU POSTE

CHARGÉ D’AFFAIRES VALORISATION DE LA RECHERCHE (F/H)

MISSION DU SERVICE ET CONTEXTE

Largement internationalisée, l’**École polytechnique** associe recherche, enseignement et innovation au meilleur niveau scientifique et technologique. Sa formation promeut une culture d’excellence à forte dominante en sciences, ouverte sur une grande tradition humaniste.

L’**École polytechnique** est partie intégrante – aux côtés de quatre autres Grandes Écoles d’ingénieurs françaises (l’ENSTA Paris, l’ENSAE Paris, Télécom Paris et Télécom SudParis) – de l’**Institut Polytechnique de Paris**. Etablissement public d’enseignement supérieur et de recherche, l’**Institut Polytechnique de Paris** poursuit deux grandes ambitions : développer des programmes de formations d’excellence et une recherche de pointe. Grâce à l’ancrage académique de ses cinq Écoles fondatrices et à son alliance avec HEC, IP Paris se positionne comme une institution d’enseignement supérieur et de recherche leader en France et à l’international.

A travers son offre de formation spécifique - **bachelor, masters of science and technology, cycle ingénieur polytechnicien, executive master, formation continue** – ou intégrée à l’Institut Polytechnique de Paris - **master, programme doctoral, doctorat** - l’École polytechnique forme des responsables à forte culture scientifique pluridisciplinaire en les exposant à la fois au monde de la **recherche** et à celui de l’entreprise.

Ses **23 laboratoires**, dont 22 sont unités mixtes de recherche avec le CNRS, sont intégrés aux **départements de recherche de l’Institut Polytechnique de Paris** et travaillent aux frontières de la connaissance sur les grands enjeux interdisciplinaires scientifiques, technologiques et sociétaux.

Présentation du service

Rattaché au Directeur Adjoint à l’Enseignement et à la Recherche, le Service Recherche Partenariale et Propriété Intellectuelle (SR2PI) est en charge de la négociation des contrats de recherche, de la gestion de la propriété intellectuelle issue des travaux des laboratoires et des transferts de technologies vers les tiers exploitants.

Le SR2PI est couplé au Service Partenariat et Valorisation (SPV) de la délégation régionale du CNRS pour former une Plateforme Mutualisée de Valorisation (PMV) qui accueille de façon permanente des agents de l’École polytechnique et du CNRS.

DESCRIPTION DU POSTE

Mission principale du poste

Au sein du SR2PI et de la PMV, le titulaire du poste prend en charge les activités de valorisation de la recherche au bénéfice de plusieurs laboratoires, Unités Mixtes de Recherche CNRS/École polytechnique.

Activités principales

Développer la recherche partenariale

- Assurer le montage contractuel des collaborations industrielles : analyser les spécificités de chaque projet, identifier les actifs mis en œuvre et les résultats potentiels en termes de propriété intellectuelle et de valorisation, élaborer les annexes financières et proposer des projets de contrat adaptés.
- Négocier tous les types de contrat (recherche, prestation, confidentialité, etc.) avec les partenaires industriels et académiques, en lien avec l'équipe juridique.
- Accompagner les chercheurs dans la recherche de partenaires industriels et de financements adaptés. Les conseiller dans le montage de projets collaboratifs. Participer à des salons d'affaires et d'innovation.

Développer le transfert technologique

- Sensibiliser les chercheurs à la propriété intellectuelle et au transfert technologique. Détecter les inventions, savoir-faire et logiciels issus des laboratoires, et les projets susceptibles d'aboutir à des technologies innovantes.
- Conseiller les chercheurs dans la formalisation des déclarations d'invention, savoir-faire et logiciel auprès des tutelles. Recueillir et enregistrer les déclarations.
- Évaluer la brevetabilité et le potentiel marché des inventions et logiciels, en lien avec les inventeurs/auteurs. Décider du dépôt en suivant la politique de l'École polytechnique et/ou transmettre les déclarations aux autres tutelles. Le cas échéant, sélectionner et mandater un cabinet brevets pour la rédaction et le dépôt des demandes.
- Gérer le portefeuille brevets de l'École polytechnique, en liaison avec les cabinets brevets et les inventeurs, en suivant la politique de l'École polytechnique : décisions d'extension, réponse aux lettres officielles, décisions d'abandon, etc.
- Accompagner les chercheurs dans leurs projets de développement de technologies innovantes, notamment en termes d'organisation de projet, de propriété intellectuelle et de positionnement marché. Les accompagner pour la recherche et l'obtention de financement de prématuration et maturation auprès d'IP Paris, de la SATT Paris-Saclay ou d'autres établissements. Le cas échéant, sélectionner et mandater une société de conseil pour la réalisation d'une étude de marché.
- Accompagner les chercheurs dans leurs projets de transfert technologique et de création de start-up. Les conseiller dans le cadre de la mobilité public-privé.
- Négocier les règlements de copropriété des inventions, savoir-faire et logiciels issus des laboratoires avec les partenaires académiques.
- Négocier les contrats d'exploitation des inventions, savoir-faire et logiciels issus des laboratoires (licence, cession, contrat de copropriété) avec la SATT Paris-Saclay, les partenaires industriels et start-up.

Activités complémentaires :

- Participer à l'activité du service et de la PMV (réunions internes, partage des connaissances, formations aux laboratoires)
- Dans le cadre de ses missions pour l'École polytechnique, l'agent pourra être amené à travailler sur des opérations pour le compte d'IP Paris.

Compétences	Niveau recherché			
	S Sensibilité	A Application	M Maîtrise	E Expertise
Savoirs				
- Connaissance de la propriété intellectuelle			X	
- Connaissance des transferts de technologie			X	
- Connaissances du milieu de la recherche publique		X		
- Anglais – écrit et oral			X	
Savoir faire				
- Qualités rédactionnelles				X
- Maîtrise des outils informatiques			X	
- Connaissance en élaboration des budgets de recherche			X	
Savoir être				
- Autonomie				X
- Travail en équipe				X
- Esprit d'initiative et adaptabilité				X
- Réactivité / Curiosité				X
- Qualités relationnelles / Sens de la négociation et de la diplomatie			X	
- Rigueur professionnelle				X

PROFIL

Poste à pourvoir par voie de détachement (sur contrat) ou par voie contractuelle pour une durée de 36 mois (droit public).

Titulaire d'un diplôme d'ingénieur ou universitaire avec un doctorat en sciences ou équivalent, vous justifiez d'une expérience réussie dans le transfert de technologie et/ou la R&D industrielle et/ou les relations industrielles ou encore l'entrepreneuriat.

Autonome, vous faites preuve de réelles qualités relationnelles et maîtrisez les bases de la propriété intellectuelle et du transfert de technologies.

La maîtrise de l'anglais professionnel (écrit et oral) est un impératif.

Tous nos postes sont accessibles aux personnes en situation de handicap.

RÉFÉRENCIEMENT A REFÆX*

(*référentiel des emplois de l'X)

Famille professionnelle : Recherche et ingénierie

Emploi : Ingénieur en valorisation de la recherche

Catégorie Fonction Publique : Cat A

LOCALISATION DU POSTE

École Polytechnique,
à Palaiseau (91)

CONTACTS

Envoyez votre candidature à :
drh.recrutement@polytechnique.fr

Service demandeur :
SR2PI