

Chargé(e) d'Affaires Partenariat Mécanique, Matériaux et Procédés- H/F - C.D.I.

Contexte	<p>Nous sommes Aquitaine Science Transfert, une Société d'Accélération de Transfert de Technologies (SATT), basée à Talence, Pau et La Rochelle.</p> <p>Interface entre le monde de la recherche et celui des entreprises, notre métier est de transformer les inventions scientifiques des chercheurs en innovations, de passer de l'idée au marché : faire mûrir les technologies en investissant dans des preuves de concept, protéger les inventions et leur trouver des débouchés. Nous adressons la plupart des secteurs de l'économie : santé, chimie, énergie, matériaux nouveaux, optique, industrie, services, ... Nos capacités d'investissement nous ont déjà permis depuis 2012 d'investir 29 M€ dans plus de 170 projets d'innovation.</p> <p>En complément, nous accompagnons les chercheurs aquitains pour établir des collaborations de recherche avec différents partenaires socio-économiques allant de la start-up au grand groupe international. Nous valorisons le background scientifique et négocions les divers éléments juridiques et financiers afin d'établir des accords favorables à l'ensemble des acteurs.</p> <p>Notre équipe d'une cinquantaine de collaborateurs, riche des compétences scientifiques, marketing, en propriété intellectuelle, juridiques ou encore dans l'accompagnement des start-up, est connectée à toute la recherche publique aquitaine et à tous les acteurs du développement économique régional.</p> <p>Nous recrutons au sein de notre Direction Partenariats un(e) Chargé(e) d'affaires spécialisé(e) en Mécanique, Matériaux et Procédés - H/F, en CDI.</p>
Intitulé de poste	Chargé(e) d'Affaires Partenariat Mécanique, Matériaux et Procédés - H/F
Nature de l'emploi	Type de contrat : C.D.I. – temps plein Statut : CADRE, Forfait jour, 216 jours
Niveau de qualification	<ul style="list-style-type: none"> • Ingénieur ou Doctorat scientifique • Une expérience dans le domaine du management de l'innovation ou de la propriété intellectuelle appliquée à la R&D serait un atout
Situation du poste	Campus Universitaire TALENCE (33)
Mission principale	Sous l'autorité du Directeur du service et sous la responsabilité de la Responsable des opérations recherche partenariale, vous conduisez le montage financier, la négociation et la rédaction de contrats de recherche partenariale des laboratoires publics des domaines de la Mécanique, des Matériaux et Procédés avec les partenaires industriels.

Chargé(e) d'Affaires Partenariat Mécanique, Matériaux et Procédés- H/F - C.D.I.

Activités principales	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Analyser les projets de partenariats avec les équipes de recherche des laboratoires (évaluation des enjeux : techniques, financiers, de propriété intellectuelle, d'exploitation des résultats de recherche, ...) et rédiger les notes de synthèse de ces évaluations ▪ Négocier avec le partenaire industriel dans l'objectif d'atteindre rapidement un cadre équilibré du partenariat entre l'entreprise et les établissements tutelles des laboratoires ▪ Rédiger les contrats de recherche partenariaux (confidentialité, prestation, collaboration, ...) ▪ Assurer le pilotage du portefeuille de projets de partenariat en négociation en maîtrisant les délais et les coûts en adéquation avec notre démarche qualité ▪ Collaborer avec les établissements et les équipes de recherche dans une démarche d'aide à la décision des négociations complexes ▪ Sensibiliser les équipes de recherche et laboratoires de recherche aux enjeux du partenariat et leur équité ▪ Participer à la détection de projets ayant des potentiels de valorisation et assurer l'articulation avec la direction du transfert ▪ Suivi des résultats des collaborations de recherche afin de mettre en place les accords permettant de percevoir les retours financiers issus de l'exploitation des résultats de la recherche par le partenaire industriel. 	
Champ Relationnel du poste	<p style="text-align: center;">Interne</p> <p>Responsable des opérations de recherche partenariale Directeur partenariats de recherche Chargés d'affaires et Juristes Assistants Direction Transfert Direction Marketing</p>	<p style="text-align: center;">Externe</p> <p>Equipes de recherche Directeur des unités de recherche Partenaires publics ou privés Directions opérationnelles des établissements</p>
Compétences	Savoirs : <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1-2 ans d'expérience minimum dans la négociation et la rédaction de contrats de partenariat 	

Chargé(e) d'Affaires Partenariat Mécanique, Matériaux et Procédés- H/F - C.D.I.

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Expérience dans un secteur scientifique associé au poste
	<p>Savoir-faire :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Capacité à comprendre et appréhender les enjeux scientifiques dans les domaines associés au poste ▪ Savoir situer un résultat scientifique potentiellement valorisable dans un ensemble plus large ▪ Appréhender la conduite de négociations et la prise en compte d'enjeux multiples et complexes ▪ Appliquer les règles de droit en matière contractuelle et en protection de la propriété intellectuelle ▪ Connaître le fonctionnement général de la recherche publique ▪ Notions du droit public, des affaires et des sociétés ▪ Produire des notes de synthèse, rapports d'activité et bilans ▪ Maîtriser l'anglais, pouvoir conduire des négociations en anglais <p>Savoir-être :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Capacité de négociation ▪ Capacité d'adaptation ▪ Rigueur et efficacité ▪ Esprit de synthèse et ouverture d'esprit ▪ Autonomie et grand sens de l'organisation ▪ Travail en équipe ▪ Bon relationnel
Rémunération	Selon l'expérience
Candidature	<p>Merci d'adresser votre candidature (CV + lettre de motivation), en précisant la référence : CA_M2P/TALENCE/2025 soit par mail : recrutement@ast-innovations.com soit par courrier : Aquitaine Science Transfert – D.R.H. Bâtiment A31 – 3ème étage 351, cours de la libération 33405 Talence cedex - France</p>
Annonce	<p>Nous sommes Aquitaine Science Transfert, une Société d'Accélération de Transfert de Technologies (SATT), basée à Talence, Pau et La Rochelle. Interface entre le monde de la recherche et celui des entreprises, notre métier est de transformer les inventions scientifiques des chercheurs en innovations, de passer de l'idée au marché par la maturation technologique et la création de start-ups, le cas échéant. Nous adressons la plupart des secteurs de l'économie : santé, chimie, énergie, matériaux</p>

Chargé(e) d'Affaires Partenariat Mécanique, Matériaux et Procédés- H/F - C.D.I.

	<p>nouveaux, optique, industrie, services, ...</p> <p>Notre équipe d'une cinquantaine de collaborateurs, riche des compétences scientifiques, marketing, en propriété intellectuelle, juridiques ou encore dans l'accompagnement des start-ups, est connectée à toute la recherche publique aquitaine et à tous les acteurs du développement économique régional.</p> <p>Nous recrutons au sein de notre Direction Partenariats un(e) Chargé(e) d'affaires spécialisé(e) en Mécanique, Matériaux et Procédés H/F, en CDI. (<i>Contract Manager</i>)</p> <p>Au sein d'une équipe pluridisciplinaire à taille humaine, votre mission principale est de conduire les négociations et la rédaction des contrats de recherche partenariale entre les laboratoires publics des domaines de la Mécanique, des Matériaux et Procédés et les entreprises.</p> <p>Pour cela, vous analysez les projets de partenariats en évaluant les multiples enjeux techniques, financiers, de propriété intellectuelle, d'exploitation des résultats de recherche, etc. Vous conduisez les négociations, souvent complexes, et contribuez à atteindre un cadre équilibré pour les établissements et les partenaires industriels. Vous rédigez les contrats de recherche partenariaux (confidentialité, MTA, prestation, collaboration, ...).</p> <p>Au-delà des responsabilités opérationnelles, vous contribuez à sensibiliser les établissements aux enjeux de partenariats et participez à la détection de projets à potentiel de valorisation.</p> <p>De formation supérieure de type scientifique dans un domaines cités, avec idéalement une expérience en droit des contrats et/ou de la propriété intellectuelle et/ou innovation, vous possédez une première expérience réussie dans une fonction similaire. Vous comprenez et savez appréhender les enjeux scientifiques du domaine. Votre niveau d'anglais est professionnel et vous permet de participer aux négociations.</p> <p>Autonome, organisé(e), rigoureux(se), vous savez mener une négociation, entreprendre et convaincre. Vous appréciez le travail d'équipe et votre relationnel vous permet de nouer les contacts facilement au sein de l'entreprise et avec nos partenaires institutionnels et entreprises.</p> <p>Avantages :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rémunération à négocier selon l'expérience • Cadre au forfait jours 216 jours + RTT • Accord d'intéressement en vigueur dans l'entreprise • Prime mobilité douce
--	--

Chargé(e) d'Affaires Partenariat Mécanique, Matériaux et Procédés- H/F - C.D.I.

	<ul style="list-style-type: none">• Une journée de télétravail par semaine <p>Mail de réception des candidatures, référence CA_M2P/TALENCE/2025: recrutement@ast-innovations.com</p>
--	--