

**—● Fiche de poste pour le recrutement d'un(e) :
Chargé(e) d'Affaires Partenariat Chimie / Matériaux F/H – C.D.I.**

Contexte	<p>S.A.S au capital de 1M€, constituée par des actionnaires publics, la Communauté d'Université et Etablissements d'Aquitaine, l'Université de Pau et des Pays de l'Adour, le CNRS, l'INSERM et la Caisse des Dépôts et Consignations.</p> <p>Aquitaine Science Transfert (www.ast-innovations.com) a vocation à mettre en lumière, à l'échelle nationale et internationale, le potentiel et l'expertise universitaire de ses associés (7.000 chercheurs, 400 M€ de budget recherche cumulé) vers les PME/PMI et les grands groupes par le développement et la commercialisation des compétences et du portefeuille de titres.</p> <p>Grâce à une équipe pluridisciplinaire, son intervention prend la forme, pour les chercheurs et les entreprises clientes, de prestations de services (gestion de portefeuilles de PI, négociation de contrats de recherche, stimulation au transfert de technologie, incubation...) et d'investissements (détection d'inventions et de besoins du marché, maturation technique, PI et économique, licensing/cession de droits de PI, gestion de portefeuilles de licences...).</p>
Intitulé de poste	Chargé(e) d'Affaires Partenariat Chimie / Matériaux F/H
Nature de l'emploi	<p>Type de contrat : C.D.I. – Temps plein</p> <p>Statut : CADRE</p> <p>Durée hebdomadaire du travail : 35 h 00</p> <p>Date de démarrage souhaitée : 02/05/2018</p>
Niveau de qualification	<ul style="list-style-type: none"> • Doctorat scientifique en Chimie ou Matériaux / Ingénierie des Matériaux • Double formation de type management de l'innovation ou propriété intellectuelle
Situation du poste	TALENCE (33)
Mission principale	Sous la responsabilité du directeur des affaires contractuelles, vous conduisez la négociation et la rédaction de contrats de recherche partenariale des laboratoires publics du domaine Chimie / Matériaux / Ingénierie des matériaux avec les entreprises.

: Établissement principal
 : Bâtiment A31, 3ème étage
 : 351 cours de la Libération
 : 33405 TALENCE Cedex
 : Tél. : 05 33 51 43 00

: Établissement secondaire
 : Avenue de l'Université - BP 81121
 : 64011 PAU Cedex
 : Tél. : 05 40 17 52 92

: Siège social
 : 166, cours de l'Argonne
 : 33000 BORDEAUX

e-mail : contact@ast-innovations.com www.ast-innovations.com

SATT Aquitaine SAS au capital de 1 000 000 d'euros - RCS Bordeaux 753 027 663 - TVA FR46 753 027 663

**—● Fiche de poste pour le recrutement d'un(e) :
Chargé(e) d'Affaires Partenariat Chimie / Matériaux F/H – C.D.I.**

<p>Activités principales</p>	<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 ▪ Rédiger les contrats de recherche partenariaux (confidentialité, MTA, 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 ▪ Etre force de proposition pour simplifier les processus de l'activité de la direction partenariat ▪ Accompagner les établissements et les équipes de recherche dans une démarche d'arbitrage des négociations complexes ▪ Contribuer à l'élaboration de la politique de négociation de la recherche partenariale des établissements ▪ Sensibiliser les équipes de recherche et laboratoires de recherche aux enjeux du partenariat et leur équité ▪ Participer à la détection de projets ayant des enjeux de valorisation et assurer l'articulation avec la direction du Transfert 	
<p>Champ Relationnel du poste</p>	<p style="text-align: center;">Interne</p>	<p style="text-align: center;">Externe</p>
	<p>Directeur Affaires contractuelles Chargés d'affaires et Juristes Assistants Direction Transfert Direction Marketing</p>	<p>Equipes de recherche Directeur des unités de recherche Partenaires publics ou privés Directions opérationnelles des établissements</p>

: Établissement principal
 : Bâtiment A31, 3ème étage
 : 351 cours de la Libération
 : 33405 TALENCE Cedex
 : Tél. : 05 33 51 43 00

: Établissement secondaire
 : Avenue de l'Université - BP 81121
 : 64011 PAU Cedex
 : Tél. : 05 40 17 52 92

: Siège social
 : 166, cours de l'Argonne
 : 33000 BORDEAUX

e-mail : contact@ast-innovations.com www.ast-innovations.com

SATT Aquitaine SAS au capital de 1 000 000 d'euros - RCS Bordeaux 753 027 663 - TVA FR46 753 027 663

**—● Fiche de poste pour le recrutement d'un(e) :
Chargé(e) d'Affaires Partenariat Chimie / Matériaux F/H – C.D.I.**

Compétences	Savoirs : <ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 à 3 ans d'expérience minimum dans la négociation et la rédaction de contrats de partenariat avec les entreprises dans un service de valorisation universitaire ou équivalent ▪ Connaître l'environnement de l'enseignement supérieur, de la recherche publique et de la valorisation de la recherche ▪ Connaître le monde de l'entreprise et appréhender ses besoins ▪ Expérience si possible de contrats internationaux
Compétences	Savoir-faire : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Savoir situer un résultat scientifique potentiellement valorisable dans un ensemble plus large ▪ Comprendre le discours scientifique sur les thématiques Chimie et Matériaux / Ingénierie des matériaux du site Université de Bordeaux ▪ Maîtriser les techniques juridiques écrites et orales ▪ Connaître la réglementation dans le domaine du droit contractuel de la recherche et de la propriété intellectuelle ▪ Maîtriser l'anglais en particulier dans le domaine du droit des contrats et de la propriété intellectuelle ▪ Maîtriser les outils informatiques ▪ Produire des notes de synthèse, rapport d'activité et bilan Savoir-être : <ul style="list-style-type: none"> ▪ capacité de négociation ▪ capacité d'adaptation, d'entreprendre et de convaincre ▪ rigueur et efficacité ▪ esprit de synthèse et ouverture d'esprit ▪ autonomie et grand sens de l'organisation ▪ travail en équipe ▪ bon relationnel
Rémunération	Fonction de l'expérience
Candidature	<p>Merci d'adresser votre candidature (CV + lettre de motivation), en précisant la référence : CA_CHIMIE_MAT/TALENCE/20180222</p> <p>soit par mail : recrutement@ast-innovations.com</p> <p>soit par courrier : Aquitaine Science Transfert – D.R.H. Bâtiment A31- 3^{ème} étage 351 Cours de la Libération 33405 TALENCE Cedex</p>

: Établissement principal
 : Bâtiment A31, 3^{ème} étage
 : 351 cours de la Libération
 : 33405 TALENCE Cedex
 : Tél. : 05 33 51 43 00

: Établissement secondaire
 : Avenue de l'Université - BP 81121
 : 64011 PAU Cedex
 : Tél. : 05 40 17 52 92

: Siège social
 : 166, cours de l'Argonne
 : 33000 BORDEAUX

e-mail : contact@ast-innovations.com www.ast-innovations.com

SATT Aquitaine SAS au capital de 1 000 000 d'euros - RCS Bordeaux 753 027 663 - TVA FR46 753 027 663