

**—● Fiche de poste pour le recrutement d'un(e) :  
Technicien Maturation Biologiste H/F – C.D.D.**

<b>Contexte</b>	<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 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>
<b>Intitulé de poste</b>	Technicien Maturation Biologiste H/F
<b>Nature de l'emploi</b>	<p>Type de contrat : CDD – temps plein (6 mois)</p> <p>Statut : ETAM</p> <p>Durée hebdomadaire du travail : 35h</p> <p>Date de démarrage souhaitée : dès que possible</p>
<b>Niveau de qualification</b>	Bac+2/3 biologie
<b>Situation du poste</b>	Bordeaux (33), Campus de Carreire
<b>Mission principale</b>	Sous la responsabilité du chef de projet d'Aquitaine Science Transfert, vous assisterez les responsables scientifiques du projet à la mise en place d'un modèle murin de BPCO (Broncho-Pneumopathie Chronique Obstructive) et au test sur ce dernier d'un candidat médicament.

: 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](mailto:contact@ast-innovations.com) [www.ast-innovations.com](http://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) :  
Technicien Maturation Biologiste H/F – C.D.D.**

<b>Activités principales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Réalisation du protocole permettant de rendre les souris BPCO</li> <li>▪ Injections aux souris BPCO du candidat médicament</li> <li>▪ Mesure de la fonction ventilatoire des souris, prélèvement des organes d'intérêt</li> <li>▪ Coupes et colorations des tissus</li> </ul>	
<b>Champ Relationnel du poste</b>	Interne	Externe
	Chef de projet responsable du projet au sein d'Aquitaine Science Transfert	Chercheurs porteurs du projet au sein du laboratoire universitaire
<b>Compétences</b>	<p>Savoirs :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Une expérience préalable en laboratoire avec souris est souhaitable</li> <li>▪ Une expérience en histologie et/ou plethysmographie, un niveau 2 en expérimentation animale sont des atouts supplémentaires (mais pas obligatoires)</li> </ul>	
	<p>Savoir-faire :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Manipulation des souris</li> <li>▪ Injections intra-péritonéales et sous-cutanées</li> <li>▪ Une expérience en histologie et/ou plethysmographie est un atout supplémentaire (mais pas obligatoire)</li> </ul>	
	<p>Savoir-être :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bonne capacité d'organisation, autonomie</li> <li>▪ Curiosité et rigueur scientifique</li> <li>▪ Capacité à travailler en équipe</li> </ul>	
<b>Rémunération</b>	Selon expérience	
<b>Candidature</b>	<p>Merci d'adresser votre candidature (CV + lettre de motivation), en précisant la référence :  <b>TM/BIOLOGIE/PJ_2014-161/01022016</b>  soit par mail : <a href="mailto:recrutement@ast-innovations.com">recrutement@ast-innovations.com</a>  soit par courrier : Aquitaine Science Transfert – D.R.H.  Bâtiment A31 – 3ème étage  351, cours de la libération  33405 Talence cedex - France</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](mailto:contact@ast-innovations.com) [www.ast-innovations.com](http://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