

—● **Fiche de poste pour le recrutement d'un(e) :**
Ingénieur Maturation H/F – CDD

| | |
|--------------------------------|---|
| 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 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 | Ingénieur Maturation |
| Nature de l'emploi | Type de contrat : CDD – Temps plein (6 mois) Statut : Cadre Durée hebdomadaire du travail : 35h |
| Niveau de qualification | Master ou Master 2 ou Ingénieur ayant des connaissances dans le domaine de la prise de photographie et dans le traitement d'image dans le but de réfléchir à un dispositif complet de prise de vue (dans le domaine de la pisciculture) |
| Situation du poste | Mont de Marsan |
| Mission principale | <p>Sous la responsabilité du chef de projet et du responsable scientifique du projet au sein du laboratoire, vous participez au développement d'un dispositif technique de prise de vue permettant de déterminer le poids d'un poisson à partir de données photographiques.</p> <p>Votre mission passera dans un premier temps par la réalisation d'une campagne d'échantillonnage avec des pisciculteurs pour constituer une base de photo utilisable, une prise de poids et un suivi des mesures dans le but de valider la faisabilité</p> |

: Établissement principal
: Centre Condorcet
: 162, avenue Albert Schweitzer
: 33600 PESSAC
: Tél. : 05 56 42 94 85

: Établissement secondaire
: Avenue des Universités - BP 81121
: 64011 PAU CEDEX
: Tél. : 05 59 40 79 16

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

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

SAS SATT Aquitaine 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) : Ingénieur Maturation H/F – CDD

| | | |
|-----------------------------------|--|--|
| | <p>technologique du projet.</p> <p>Vous serez rattaché au chef de projet et vous travaillerez en collaboration avec l'ensemble de l'équipe de scientifiques en charge du projet, au sein du laboratoire qui vous fournira en permanence l'accompagnement et les moyens nécessaires.</p> | |
| Activités principales | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Gestion de projet ▪ Mise en œuvre de la campagne de test <ul style="list-style-type: none"> ○ Prise de vue ○ Pesée ○ Test de corrélation ▪ Mise en œuvre du cahier des charges ▪ Participation à l'étude de propriété industrielle ▪ Prospection des piscicultures et relations avec elles <p>Déplacements à prévoir sur le terrain d'expérimentation.</p> | |
| Champ Relationnel du poste | Interne | Externe |
| | <p>Chef de projet SATT</p> <p>Responsable scientifique</p> | <p>Industriels</p> <p>Fournisseurs</p> |
| Compétences | <p>Savoirs :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Gestion de projet ▪ Connaissance sur le traitement d'image (qualité des images / photographies / prise de vue) ▪ Une connaissance dans le domaine de la pêche ou de la pisciculture serait un plus | |
| | <p>Savoir-faire :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bricoleur ▪ Connaissance en informatique (python, openCV) ▪ Rédaction du rapport d'activité | |
| | <p>Savoir-être :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Autonomie ▪ Esprit de synthèse et ouverture d'esprit, ▪ Réactivité, rigueur, discrétion ▪ Grand sens de l'organisation, | |

: Établissement principal
 : Centre Condorcet
 : 162, avenue Albert Schweitzer
 : 33600 PESSAC
 : Tél. : 05 56 42 94 85

: Établissement secondaire
 : Avenue des Universités - BP 81121
 : 64011 PAU CEDEX
 : Tél. : 05 59 40 79 16

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

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

SAS SATT Aquitaine 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) :
Ingénieur Maturation H/F – CDD**

| | |
|---------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bon relationnel, être à l'écoute ▪ Capacité d'adaptation |
| Rémunération | Selon expérience |
| Candidature | <p>Merci d'adresser votre candidature (CV + lettre de motivation), en précisant la référence : IM/INFO_IMAGE/PJ_2015-015/13102015 soit par mail : recrutement@ast-innovations.com soit par courrier : Aquitaine Science Transfert – D.R.H. Centre Condorcet 162 avenue Albert Schweitzer 33600 Pessac</p> |

: Établissement principal
: Centre Condorcet
: 162, avenue Albert Schweitzer
: 33600 PESSAC
: Tél. : 05 56 42 94 85

: Établissement secondaire
: Avenue des Universités - BP 81121
: 64011 PAU CEDEX
: Tél. : 05 59 40 79 16

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

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

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