

## Offre d'emploi en CDD au sein de l'APESA : Ingénieur en bioprocédés

L'APESA (Association pour l'Environnement et la Sécurité en Aquitaine, <http://www.apesa.fr/>) est un centre technologique en environnement et maîtrise des risques. L'APESA est une association composée d'une quarantaine de personnes dynamiques œuvrant et accompagnant les entreprises et acteurs locaux dans leur quête de développement durable. Au sein de son Plateau Technique basé sur le *CAP Ecologia* (Lescar), l'APESA regroupe des compétences reconnues en matière de gestion biologique des déchets organiques, en particulier en compostage et/ou en méthanisation, traitement des effluents par cultures de microalgues mais aussi sur les aspects agronomiques et retour au sol. La valorisation des sous-produits organiques fermentescibles est une thématique largement développée depuis plus de 20 ans au sein de l'APESA. L'APESA via son pôle valorisation a participé et est actuellement impliqué dans divers projets R&D et propose en parallèle des activités de prestations de services et conseils (<https://valorisation.apesa.fr/>).

Dans le cadre de ses activités, l'APESA souhaite recruter un Ingénieur (en possession d'un doctorat) polyvalent pouvant intervenir sur l'ensemble de ses thématiques en soutien de l'équipe ingénieurs existante :

- **Prestations de services** : suivi d'expérimentation client (BMP, pilotes, analyses physico-chimiques...), rédaction de rapports, interaction avec l'équipe technicienne et les ingénieurs ;
- **R&D** : suivi de projets R&D en cours; rédaction de publication en anglais, participation à des conférences....

Outre ces activités, le candidat pourra être amené à intervenir sur d'autres aspects tels que certaines tâches collectives et de formation.

Le candidat sera basé sur le Plateau Technique de Lescar. Des déplacements ponctuels sont à prévoir en France et/ou à l'étranger.

### Compétences requises :

Le candidat devra posséder un goût prononcé pour le travail en équipe, faire preuve d'autonomie et de curiosité. Un bon relationnel et une forte polyvalence sont attendus. Le candidat devra être en possession d'un doctorat en génie des procédés, génie microbiologique ou biochimie.

**Début de l'emploi** : idéalement Avril-Juin 2019

**Rémunération** : 2300-2800 euros brut selon profil + ticket restaurant + prise en charge de 60% mutuelle.

Le poste en CDD de 18 mois pourra se transformer en CDI à l'issue des 18 mois.

Pour plus d'informations, vous pouvez nous joindre et consulter notre site web (<https://valorisation.apesa.fr/>).

<b>Contact :</b>	Florian MONLAU	Camille LAGNET
<b>Email :</b>	<a href="mailto:florian.monlau@apesa.fr">florian.monlau@apesa.fr</a>	<a href="mailto:camille.lagnet@apesa.fr">camille.lagnet@apesa.fr</a>
<b>Mobile :</b>	06 88 49 18 45	06 26 54 12 54
<b>Fixe :</b>	05 59 81 45 45	