



## Stage Polyvalent Product Owner / Administrateur Système (F/H)

Lieu du stage : Paris (La Défense)

Durée du stage : 6 mois

Rémunération : 1200€ net / mois

Requis : Ecole d'ingénieur, Permis B

Site internet : [axibio.com](http://axibio.com)

### A propos d'AXIBIO

Axibio est une start-up qui conçoit des équipements connectés et des solutions digitales pour la collecte et la valorisation des déchets alimentaires.

Ces équipements sont développés pour les professionnels de la restauration et les collectivités locales afin de permettre la collecte sélective des biodéchets. Axibio, créée fin 2016 a obtenu les distinctions suivantes :

- French Tech Emergence 2017
- Grand prix du jury des services innovants (EY) 2018
- Présent au CES de Las Vegas en janvier 2019 (Labelisé French Tech)
- Labélisé Energized par Tenerrdis (Pôle de compétitivité de la transition énergétique) 2019
- Prix de la transition énergétique Made in 92 en 2019
- Prix Mutations « La Chaîne du Biométhane » remis par GRDF lors de la Maddy Keynote 2020
- Membre communauté du Coq Vert depuis 2022 (BPI - Ademe)

### Votre formation

Parcours d'ingénieur informatique ou généraliste, en année de césure ou dernière année d'étude.

Dans le cadre d'un stage de fin d'études, une prolongation en CDI pourra être envisagée.

## Missions et projets

### Pilotage de projets informatiques :

L'équipe IoT développe des systèmes complets électronique embarquée, firmware, applications web et applications smartphone. Les développements web et mobile sont réalisés par des partenaires extérieurs. Axibio recherche un chef de projet pour participer aux missions suivantes :

- Suivi des développements informatiques (conformité au cahier des charges)
- Tests et déploiements des solutions proposées

L'objectif du stage ne consiste pas à développer ou coder les solutions Axibio. Cependant le stagiaire peut être amené à relire du code, développer des petits outils interne ou développer des prototypes.

### Supervision de la production digitale pour les services Collectivités et Restauration :

- Suivi et gestion du fonctionnement du parc de machines installées
- Vérification de la cohérence des données et de la continuité des services
- Formation des clients à l'utilisation des services web

**Axibio est en pleine transformation de son infrastructure informatique. La mission pourra amener à participer à cette transformation en apportant un avis sur les choix d'hébergements, de VPS ou de NAS.**

**Intégré à l'équipe IoT, le stagiaire pourra intervenir sur la réalisation de tests de validation sur les systèmes IoT complets et pourra participer au déploiement de ces systèmes sur le terrain.**

## Les compétences

Hard skills :

- Bonnes connaissances et bons réflexes de raisonnement en ingénierie informatique (appropriation rapide des problématiques et enjeux, esprit critique).
- Connaissances avancées en bases de données, applications web et mobiles.
- Technologies utilisées : Python, Javascript, Docker, API Rest, PostgreSQL, Linux, etc.
- Notions de bases en électronique et en mécanique

Soft skills :

- Gestion de projet, capacité de travail en groupe
- Créativité, organisation, autonomie et prise d'initiatives
- Qualités pédagogiques et relationnelles

Permis B

Déplacements possibles sur les zones d'implantation des produits : Rochefort, Melun, Cannes, Gex, Orléans, Rouen etc.

Si tu es motivé pour découvrir le monde de la start-up, diriger des projets responsabilisants et avoir un impact environnemental fort, n'hésite plus !

## Contact

Paul THOMAS  
Responsable Opérations  
06 32 07 42 39  
pthomas@axibio.com

