



Décembre 2021

## **Stagiaire études environnementales, biodiversité ACV (analyse du cycle de vie) et alimentation durable**

**A partir de février 2021 - Durée 5 ou 6 mois**

### **Entreprise**

**Sayari** est une **start-up** « catalyseur des décisions durables ». Nous opérationnalisons les connaissances scientifiques dans des méthodes, données et outils d'évaluation environnementale pour le business et les institutions publiques. Avec cet accès direct à la science, les décisions sont robustes et fiables. Les entreprises améliorent l'empreinte environnementale de leur produits et services, au bénéfice de leurs clients et consommateurs.

Nous sommes par ailleurs engagés sur les sujets **d'alimentation durable et l'information consommateur (Planetscore)**, en lien avec l'**ITAB**, l'**ADEME**, l'**INRAE**, l'**IDDR**, l'**Union Européenne** et **ONU environnement**. Nous avons dirigé pour l'ADEME le développement de la base de données Agribalyse, permettant de calculer l'empreinte environnementale de 2500 aliments moyens consommés en France, de la graine à l'assiette.

Nous avons une expertise internationale reconnue sur le sujet des **pesticides** et dans l'alimentation en lien avec la santé humaine et la **biodiversité**. Le cabinet développe des métriques et outils **biodiversité**. Il contribue à plusieurs initiatives internationales sur ce sujet.

### **Tu viens nous aider ?**

### **Missions principales**

En tant que stagiaire en ACV et biodiversité ton rôle sera d'aider l'équipe sur différentes missions, parmi lesquelles :

- **Contribuer à la réalisations d' études ACV et indicateurs complémentaires, en support au chef de projet**

Cadrage méthodologique, collecte des données, modélisation du cycle de vie de vie sur un logiciel d'ACV (Simapro) analyses de sensibilité, interprétation et présentation des résultats, rédaction du rapport d'étude.

- **Réaliser des études de données environnementales, en support au chef de projet**  
Manipulation des bases de données, extraction, calculs, synthèses et présentation.

- **Réaliser des missions sur des sujets connexes à l'ACV, en support au chef de projet ou en autonomie**

Études bibliographiques, projets méthodologiques...



## Missions complémentaires

- **Contribuer au développement commercial de Sayari**

Contribution à la rédaction de propositions commerciales, actions pour la visibilité et la communication externe : mise à jour du site web, animation sur les réseaux sociaux (Linkedin, Twitter)

- **Réaliser une veille sur la biodiversité, l'ACV, l'alimentation durable.**

## Profil recherché

- Tu es actuellement dans une formation scientifique école d'ingénieur ou niveau Master (biologie, mathématiques, physiques, chimie)
- Tu as de préférence des connaissances en agronomie/cultures agricoles ou processus de transformation alimentaire

## Compétences souhaitées

- Tu as l'envie d'apprendre et de t'investir à fond aux côtés d'une équipe dynamique qui mène un projet ambitieux et qui a du sens ;
- Tu es rigoureux et a de bonnes capacités de modélisation et de calcul (Excel)
- Tu es à l'aise avec la bibliographie et la recherche d'information
- Tu as un bon relationnel et tu respectes la confidentialité
- Tu as de bonnes capacités rédactionnelles (français et anglais)
- Tu maîtrise l'anglais aussi bien à l'oral qu'à l'écrit

## Modalités

- Stage de 6 mois (février à juillet 2022)
- Gratification conventionnelle
- Essentiellement en télétravail, avec quelques réunions en présentiel (à Versailles, Paris ou Saint Germain en Laye)

Envoie ton CV + lettre de motivation à [contact@sayari.co](mailto:contact@sayari.co)

😊 Nous t'attendons 😊