



Novembre 2020

Stagiaire développement d'applications web – environnement et biodiversité

- **Entreprise:**

Sayari est un bureau d'étude qui accompagne des entreprises et organisations internationales dans leur transition environnementale.

Le cabinet développe en particulier des métriques et outils biodiversité en partenariat avec les institutions (ADEME, commission européenne) et l'industrie (Groupe Avril, L'Oréal, Groupe Kering). Il participe à plusieurs initiatives internationales dont le « Core Initiative Biodiversity » des Nations-Unies, et l'initiative « Business and Biodiversity Platform » de l'Union Européenne.

Nous sommes par ailleurs engagés sur les sujets d'alimentation durable.

La petite taille de notre entreprise permet au stagiaire d'acquérir une vision large des enjeux et une participation aux réflexions stratégiques, dans **une approche "start-up"**.

- **Mission principale** : développement d'application(s) web permettant le calcul de l'empreinte biodiversité et la qualité des sols des pratiques agricoles et forestières. Ces outils doivent permettre de mesurer les effets sur la biodiversité et les sols de pratiques favorables : bandes enherbées, moins/pas d'intrants (pesticides...), peu de labour, rotation des cultures... Ils porteront sur les cultures annuelles et pérennes (arboricoles), l'élevage, la forêt. La mission consistera à développer le(s) outil(s) et leur guide d'utilisation.
- **Autres missions** : Les missions proposées peuvent évoluer en fonction des opportunités business. Elles peuvent être notamment :
 - Assister le cabinet dans les développements des travaux d'empreinte biodiversité (industries alimentaires, cosmétiques, autres).
 - Assister le cabinet dans son travail sur l'empreinte environnementale en France et en Europe : recherche, collationnement et mapping de données, modélisation, évaluation de l'hétérogénéité des ressources, variables manquantes...

Vous pourrez vous appuyer sur l'expertise environnementale du cabinet, de ses partenaires académiques en Europe, et sur la littérature publiée.

- **Compétences recherchées** :
 - Anglais courant écrit et oral
 - Formation scientifique
 - Développement full stack : front (HTML / CSS / JS), back (Python, PHP).
 - Maîtrise excel.
 - Intérêt sur les sujets environnementaux.
 - Forte autonomie et capacité d'organisation.
 - Rigueur de raisonnement et qualité de rédaction.

Dates à ajuster selon disponibilités, entre 3 et 6 mois entre janvier et juin 2021.

Type d'emploi : Stage.

Lieu : télétravail possible après une prise de poste effectuée si possible en présentiel.

⇒ **Lettre de motivation et CV à envoyer à contact@sayari.co**