

## **Stage Ingénieur.e agronome : Structuration de filières agroécologiques de tubercules en Guyane française**

### **La société :**

**Strat'Emh** est née du constat que les entreprises et associations attendent un conseil en stratégie opérationnelle avec une mise en œuvre rapide des recommandations. Initialement positionnés sur les services dédiés au secteur de l'agriculture et de l'agroalimentaire, nous nous sommes développés dans les secteurs de la RSE, de l'économie circulaire aussi bien en France qu'en Afrique.

**Strat'Emh** aide ses clients à définir et à mettre en œuvre leur stratégie opérationnelle, à concrétiser leurs projets marketing et commerciaux et de développement. A cet effet, nous avons développé quatre pôles :

- Strat'Etudes
- Strat'Afrique
- Strat'Affaires Publiques
- Strat'Marketing & Communication

Une antenne basée en Guyane, **Strat'Emh Outre-Mer**, a ouvert en janvier 2021.

### **Fonctions et responsabilités :**

L'antenne **Strat'Emh Outre-Mer** étend l'activité du cabinet en Guyane et territoires avoisinants. Cette antenne porte les activités d'accompagnement stratégique, études et développement agricole du cabinet dans le secteur public et privé.

Les missions de Strat'Emh Outre-Mer sont multiples avec pour objectif principal l'amélioration de la souveraineté alimentaire des territoires ultra marins. Les missions du cabinet s'articulent autour du développement du territoire et de l'économie circulaire. Les projets suivis et portés par le cabinet sont d'ordre agronomique et agroalimentaire, mais aussi ciblés sur les économies liées telles que la bonne gestion de l'environnement.

Parmi ces missions, le cabinet assure par exemple l'accompagnement de différentes filières agricoles traditionnelles ou innovantes, dans leur structuration et leur développement.

Dans cette dynamique, le cabinet participe spécifiquement au développement de la filière manioc et couac, culture traditionnelle et vivrière de Guyane, pour l'ADADS (association des agriculteurs des savanes). De même STRAT'EMH accompagne le projet LABELLE'GUYANE dans la création et la structuration d'une filière de production et transformation de patate douce et autres tubercules péyi, par la création d'un outil de transformation locale.

Dans le cadre de ses missions, STRAT'EMH Outre-Mer propose un stage de 6 mois au sein de son cabinet, afin de participer à développer ces différentes filières de tubercules en Guyane. Ce stage répondra à des enjeux de souveraineté alimentaire, de diffusion des bonnes pratiques agroécologiques et environnementales, de développement de l'économie locale ainsi que de mise en valeur des savoir-faire locaux et traditionnels des communautés guyanaises.

### **Vos missions :**

Le travail du cabinet STRAT'EMH Outre-Mer sur ces deux projets s'inscrit dans une politique de valorisation des produits locaux et qualitatifs. L'objectif est de réduire la dépendance aux importations européennes

ainsi que de dynamiser les différentes productions agricoles locales pour fournir des produits sains, qualitatifs et abordables.

Le stage proposé au sein du cabinet aura pour objectif de former un.e ingénieur.e agronome à la structuration et au développement de filières végétales tropicales locales. Le stagiaire travaillera à l'accompagnement des projets LABELLE'GUYANE et LA MAISON DU MANIOC. Dans ce cadre vous participerez aux missions de structuration de l'amont à l'aval des filières. Le rôle attendu du cabinet, ainsi que le vôtre, dans chacun des projets, se décline comme suit :

- LABELLE GUYANE

L'accompagnement du projet Labelle'Guyane nécessite de travailler sur l'ensemble des maillons de la filière en cours de création, vos missions seront les suivantes :

- Participer à la définition du cahier des charges producteurs
  - Définir un itinéraire technique adapté,
  - Mettre en place des pratiques agroécologiques et agroforestières
  - Définir les variétés adaptées
  - Travailler sur l'approvisionnement en semences
  - Identifier les agriculteurs intéressés et les quantités à produire
- Participer à la définition des critères de transformation :
  - Réaliser des recherches bibliographiques sur les possibilités de transformation des tubercules en frites congelées et en morceaux découpés congelés
  - Participer à la réalisation des tests organoleptiques
  - Définir les modalités de transformation en fonction des résultats
- Participer à la mise sur le marché du produit :
  - Analyser et quantifier les débouchés et les cibles
  - Mettre en place un réseau logistique et de commercialisation
- Définir les contours économiques :
  - Participé à l'étude économique du projet : estimer les charges et recettes, définir les prix à appliquer, calculer la rentabilité de l'outil ...

- MAISON DU MANIOC

Dans le cadre de ce projet, vous participerez au suivi du projet et à l'accompagnement de l'animateur de l'association en charge du déploiement du projet.

Vous évoluerez sur votre périmètre d'intervention, vous serez force de proposition et vous élargirez et développerez vos compétences. Vous gagnerez en autonomie et en responsabilité tout au long de votre stage.

## **Profil recherché**

### **Formation/Expérience :**

- En cours de formation ingénieur.e agronome vous êtes à la recherche d'un stage de 6 mois

### **Compétences générales :**

- Bonne connaissance des processus agronomiques végétaux, voire végétaux tropicaux ;
- Capacité d'analyse quantitative et qualitative ;
- Très bonnes qualités rédactionnelles ;
- Aisance à l'oral ;
- Forte capacité de travail ;
- Sens de l'écoute et du service ;
- Organisation, rigueur, autonomie ;
- La connaissance de la Guyane sera appréciée, mais non obligatoire

#### Compétences techniques :

- Méthodologies d'enquête ;
- Gestion de projet ;
- Très bonne maîtrise des outils bureautiques ;

#### Compétences linguistiques :

- Anglais : professionnel et technique

#### **Conditions pratiques**

- ⇒ Poste basé à Cayenne (le stage se déroulera au 3, rue Maissin à Cayenne)
- ⇒ Des déplacements sont à prévoir sur l'ensemble du territoire,
- ⇒ Début du stage : **dès que possible, 6 mois**

#### **Contacts**

- ⇒ M. MARTIN Eric
  - [emartin@stratemh.com](mailto:emartin@stratemh.com)
  - 06 47 63 49 88
- ⇒ Mme MICHEL Camille
  - [cmichel@stratemh.com](mailto:cmichel@stratemh.com)
  - 06 28 03 93 80