



### Disponibilité Immédiate

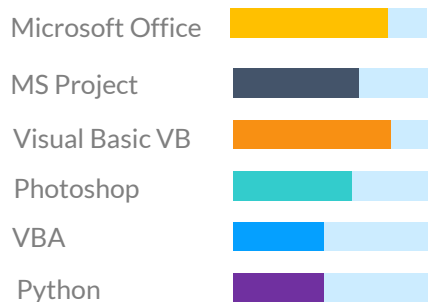
- ❖ Guinéen, 26 ans
- ❖ Célibataire
- ❖ Permis de conduire

✉ [morylanegbato@gmail.com](mailto:morylanegbato@gmail.com)

☎ + 212 652 931 824

📍 20042 Casablanca, Maroc

### INFORMATIQUE



### LANGUAGES



### PERSONNALITE



### BENEVOLAT

- ❖ 2018 - Secrétaire General ASEGUIM
- ❖ 2018 - Secrétaire General FIBGUE
- ❖ 2017 - Chargé Sportif AMESE

# Ingénieur Agroalimentaire

## TRAORE Gbato Mory



### COMPETENCES CLEES

- ❖ Management de la Sécurité Alimentaire ISO 2200, Plan HACCP
- ❖ Management de la Qualité ISO 9001
- ❖ Compétence technique pour l'analyse physico-chimique et microbiologique des aliments
- ❖ Génie des procédés et Technologies alimentaires
- ❖ Irrigation (pompage solaire)
- ❖ Développement de logiciels sur Vb.net



### FORMATION

**2018** – Ingénieur d'Etat en Industries Agricoles et Alimentaires – IAV H2 Institut Agronomique et Vétérinaire (IAV) Hassan II, Rabat Maroc

Mention obtenue : TRES HONORABLE

**2014** – Année Préparatoire aux Etudes Supérieures en Agriculture (APESA) – Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II, Rabat Maroc

**2013** – Baccalauréat Unique, Science Expérimentale –

Complexe de l'Expansion (Cdlex), Conakry Guinée

Mention obtenue : TRES BIEN, avec une bourse d'étude pour le Maroc



### EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

**Février – Décembre 2018** | Stage de fin d'étude pour le PFE | AMASYS Temara Maroc

- Création d'une base de données contenant les données caractéristiques pour le dimensionnement d'un système de pompage solaire.
- Conception d'une interface et développement du logiciel sur Visual Basic connecté à la base de données Access.
- Déploiement du setup d'installation.

**Mai – Juillet 2017** | Stage d'application | COSUMAR MBK SUNABEL Kenitra Maroc

- Analyse physique de la semence (granulométrie).
- Détermination des paramètres (Brix, Pureté, polarimétrie) de la masse cuite et de l'eau mère au niveau du 1<sup>er</sup> jet de la cristallisation du sucre par des analyse physico-chimique afin automatisé le point de grainage.
- Maîtrise de la dilution de la masse cuite du 3<sup>ème</sup> jet pour épuisement de la mélasse.

**Avril – Juin 2016** | Stage d'initiation | SNV (Société Nouvelle de Volaille) Temara Maroc

- Analyses physico-chimique et microbiologique de la matière première et du produits finis.
- Identification des points critique pour l'établissement d'un plan HACCP.