



## SORY MOUSSA DIALLO

Ingénieur Packaging

### PROFIL

Je viens d'être accepté à l'ESEPAC (Ecole Supérieure Européenne de Packaging) pour un master en ingénierie de conception packaging, après avoir obtenu ma licence de chimie parcours packaging. Fort de ma motivation et de mon expérience sur les différents projets réalisés au cours de l'année scolaire, je suis à la recherche d'un contrat d'apprentissage en ingénierie de conception. Pour mieux réussir dans ce domaine, je peux compter sur mes connaissances en chimie des matériaux, mes capacités d'écoute et organisationnelles, ainsi que mon aptitude à travailler en équipe.

### COORDONNÉES

TÉLÉPHONE :  
0751327438

Adresse :  
35, Rue Roche Genès  
63170 , Aubière

E-MAIL :  
Sorymoussadiallo7@gmail.com

## FORMATION

### Université Clermont Auvergne

2021-2023

Licence 2 en chimie

2023-2024

Licence 3 chimie parcours packaging

### Université Cheikh Anta Diop de Dakar (Sénégal)

2018-2020

Licence de physique-chimie et science de la matière :  
3ème année non terminée .

### Lycée de Bounkiling

2016-2017

Baccalauréat série S2 (Science expérimentale)

## PARCOURS PROFESSIONNEL

### Burger King : Equipier polyvalent

Octobre 2022–Mai 2024

Préparation de commandes en cuisine

### Miléade : village club et hôtel : Commis de cuisine

Juin 2022–Août 2022

Assistance au chef de cuisine et préparation des entrées et dessert et service en salle.

### Autres expériences : Participation au projet Hackathon

Auvergne-Rhône-Alpes 2023 avec les M2 ESEPAC

Novembre 2023.

**Thématique** : Concevoir un emballage flexible, pour des produits alimentaires gras, réemployable et recyclable.

### Vainqueur sur la thématique

## COMPÉTENCES

- Analyse et résolution de problèmes scientifiques
- Prise de décision
- Bon sens relationnel, Ponctuel et Organisé

**Logiciels** : SolidWorks, Artios CAD, Illustrator : Débutant

### Compétences linguistiques :

**Français** : Niveau avancé

**Anglais** : Lu et Ecrit