

## Licence en Techniques d'Analyses et Contrôle Qualité

### ➤ **PROFILE**

Titulaire d'une licence en technique d'analyse et contrôle qualité, je suis technicienne au laboratoire d'analyse médicale, actuellement je cherche un emploi dans le domaine de production, qualité, laboratoire et chimie. Je suis une personne qui prend des initiatives. J'aime travailler en équipe.

### ➤ **LANGUES**

- Arabe
- Français
- Anglais

### ➤ **COMPÉTENCES INFORMATIQUES**

Word, Excel, PowerPoint, Kalisil, Access.

### ➤ **EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE**

**LABORATOIRE DES ANALYSES MEDICALES OUED DRAA** - aout 2021 à aujourd'hui

#### **Technicienne du laboratoire :**

- Accueil des patients et mise en confiance ;
- Prélèvements sanguins ;
- Suivi de la fiabilité de contrôle par des laboratoires externes (échantillon) ;
- Maîtrise d'un nombre de technique (manuelles et automatisées) en :  
Hématologie, Biochimie, Hormonologie, Sérologie et Bactériologie ;
- Assurer les calibrations, les contrôles et la maintenance des automates ;
- Réalisation des analyses bactériologique ;
- Préparation du milieu de culture.

**LABORATOIRE DES ANALYSES MEDICALES OUED DRAA** – avril 2021 à aout 2021

#### **Stage pré-embauche :**

- Préparation, classement et étiquetage des tubes ;
- Prise en charge d'une paillasse (immunologie, hématologie) : analyse, contrôle et maintenance du matériel ;
- Enregistrement des résultats.

**LABORATOIRES DES ANALYSES MEDICALES ACHIFAA** – janvier 2020 à février 2020

#### **Stage au sein de laboratoire ACHIFAA :**

- Révision des protocoles d'analyses et rédaction de documentations

### ➤ **CURSUS ACADEMIQUE**

- **LICENCE TECHNIQUE EN TECHNIQUES D'ANALYSES ET CONTRÔLE QUALITÉ**  
2020-2021 à MOHAMMEDIA

Faculté des sciences et techniques de Mohammedia (FSTM)

- **DEUST en Chimie, Biologie et Géologie**  
2017-2019 à MOHAMMEDIA

Faculté des sciences et techniques de Mohammedia (FSTM)

- **Baccalauréat, Sciences expérimentales**  
2016-2017 à MOHAMMEDIA

Lycée MOHAMED ZERKTOUNI

➤ **COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES ET QUALITÉ**

- Connaissances en biologie et chimie ;
- Rédaction des protocoles d'analyses chimiques ;
- Techniques d'analyses (UV, IR, CCM, HPLC, CPG...) ;
- Prélèvement et préparation des échantillons (laboratoire) ;
- Maintenance des appareils de laboratoire ;
- Sens de l'initiative ;
- Sens de vérification ;
- Capacité à travailler en équipe ;
- Capacité d'adaptation.

➤ **SPORTS ET LOISIRS**

- **Basket-ball**
- **Natation**
- **Volley Ball**