



# Jihane NAJIH

## Biotechnologiste

### Profil

Diplômée en biotechnologie autonome avec un dossier de réalisations fournissant des compétences exceptionnelles, une connaissance approfondie de toutes les normes et réglementations, et une dextérité opérationnelle dans un environnement de laboratoire au rythme rapide. Capable de combiner les connaissances académiques actuelles et la formation théorique avec une expérience pratique pour fournir un service orienté solutions.

### Experiences professionnelles

2023 - 04 Stage libre en Office national de sécurité sanitaire des  
2023 - 06 produits alimentaires | Section Santé Animale

- Capacité d'effectuer plusieurs expériences en parallèle
- Manipulation des machines de laboratoire
- Prélèvement des échantillons d'origine animale
- Réalisation des tests sérologiques
- Encadrement des nouveaux stagiaires
- Rédaction des rapports d'études

2023 - 05 Stage libre en Office national de sécurité sanitaire des  
2023 - 07 produits alimentaires | Section Santé Végétale

- Capacité d'effectuer plusieurs expériences en parallèle
- Manipulation des machines de laboratoire
- Prélèvement des échantillons d'origine végétale
- Maîtrise du protocole de PCR
- Encadrement des nouveaux stagiaires
- Rédaction des rapports d'études

2022 - 03 Stage de projet de fin d'études en Office national de  
2022 - 05 sécurité sanitaire des produits alimentaires | Section  
Microbiologie

- Réalisation d'analyses microbiologiques
- Analyse et interprétation des données
- Réalisation de prélèvements d'analyse
- Stérilisation du matériel
- Conduite d'analyses scientifiques en laboratoire

### Références

BENNANI MECHITA  
MOHCINE

Chef de département de biologie

Phone: 05 39 39 39 54  
Email: mbennani@uae.ac.ma

EL MAADOUDI  
MOHAMMED

Directeur régional du laboratoire

Phone: 05 37 67 65 00  
Email: contact@onssa.gov.ma

Email: jihanenajih9@gmail.com

Phone: +212632375448

Address: Nouvelle ville Ibn Batouta Al  
Anbar Gzenaya Tanger, Maroc

### FORMATION

- **2021-2023**: Faculté des Sciences et Techniques de Tanger  
Diplôme LST en Biotechnologie Végétale
- **2018-2021**: Faculté des Sciences et Techniques de Tanger  
Diplôme DEUST en Biologie-Chimie-Geologie (BCG)
- **2017-2018**: Lycée Mohamed Aarsalane  
Baccalauréat en Science de la vie et de la Terre choix International Français (SVTI)
- **2017-2018**: Institut Français de Tanger  
Diplôme DELF niveau B2
- **2016-2017**: American Language Centre (ALC)  
Diplôme Proficiency Test niveau ADVANCED

### Compétences

- PCR (Polymerase Chain Reaction) en temps réel
- Quantification ADN
- Contrôle analytique de qualité
- Recherche et dénombrement
- Connaissances en culture cellulaire

### Langues

- Anglais : courant
- Français : courant
- Arabe : maternelle