

Adnane MOUDHICH

Analyste pharmaceutique/alimentaire | Ingénieur agronome

in [linkedin.com/in/adnane-moudhich-7b379b18](https://www.linkedin.com/in/adnane-moudhich-7b379b18)

+212 621-758892 @ adnanemoudhich@gmail.com

Hay Jamila II Sbata, 20430, Morocco

Né le 14 juin 1996 (28 ans) à Casablanca, Maroc



Expert scientifique en chimie et en sciences alimentaires avec une expérience avérée dans l'industrie pharmaceutique. Compétent en développement de produits pharmaceutiques et d'API, en analyse physico-chimique et microbiologique, en validation de processus, en gestion allégée, en stratégies de processus d'amélioration continue, en technologies agroalimentaires innovantes et en stratégies de gestion de la chaîne d'approvisionnement.

Peut être contacté à : adnanemoudhich@gmail.com ou au +212 621-758892

COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

Indépendance	Capacité à travailler de manière autonome
Gestion	Expertise en gestion des projets
Travail d'équipe	Expertise en efficacité organisationnelle, Collaboration , compétences interpersonnelles
Outils de développement	Epsilon, XLab, Visual Studio, PyMca, Malvern Panalytical
Communication	Excellentes compétences verbales, écrites et présentation
Systèmes informatiques	R studio, SPSS, Access
Autres	Openchrome, Perkin Elmer, Microsoft Office Pack, Logiciels de conception moléculaire (Origin, etc.)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Février 2022 Janvier 2021	Coordinateur Assurance Qualité Laboratoires Pfizer, /, El Jadida-Maroc <ul style="list-style-type: none">> Validation des processus pour les API, les médicaments, etc.> Contribution au QAR (rapport d'assurance qualité)> Élaboration, traitement et signalement des écarts – « Approche DMAIC » <div>Validation Enquête Documentation Conformité Réglementation Contrôle de la propriété intellectuelle Rapports</div>
Janvier 2021 Février 2020	Analyste en contrôle qualité Laboratoires Steripharma, /, Casablanca-Maroc <ul style="list-style-type: none">> Contrôle physico-chimique des matières premières.> Test de : dissolution, désintégration, uniformité de poids et absorbance (UV-VIS)> Contrôle par HPLC : Adéquation du système / Dosage de l'API> Identification des impuretés API.> Quantification/Écart type relatif. <div>Analyse Conformité Matières premières Chromatographie</div>
Janvier 2020 Décembre 2019	Stage de deux mois Laboratoire de contrôle qualité, LABORATOIRES GÉNÉRATION SANTÉ, Berrechid-Maroc <ul style="list-style-type: none">> Contrôle physico-chimique des produits pharmaceutiques à base de sérum (solution saline de chlorure de sodium et sérum de glucose) <div>Stabilité Analytique Stérilité Fertilité Microbiologie Qualité</div>
Décembre 2019 Novembre 2019	Stage de deux mois Laboratoire d'analyses alimentaires, LABORATOIRE CHARLES NICOLLE, Casablanca-Maroc <ul style="list-style-type: none">> Analyse des produits de la pêche : histamine ABVT> Analyse des produits laitiers : Humidité Matière grasse Cendres Protéines.> Analyse de l'eau Détermination de : Calcium Dureté totale> Validation analytique des méthodes <div>Physico-chimie Qualité et sécurité alimentaire caractérisation</div>

ÉDUCATION

2022/2024	MASTER IDEAS (INNOVATION, DEVELOPPEMENT DANS LES SYSTEMES AGROALIMENTAIRES) - Université de Bari Aldo Moro, Italie / "Technologies innovantes pour la gestion des industries agroalimentaires, économie circulaire et analyse avancée des données, phytopathologie et entomologie et exploitation de la biomasse et de l'énergie, stratégies de gestion des sous-produits alimentaires/sélection végétale-études génétiques"
2017/2019	MASTER VARENAPE - Valorisation des Ressources Naturelles, Procédés Chimiques et Développement Durable / Faculté des Sciences Ben M'sik Casablanca - Options : Chimie, Environnement et Développement Durable
2014/2017	LICENCE FONDAMENTALE EN CHIMIE ANALYTIQUE ET ENVIRONNEMENT
2013/2014	BACCALAURÉAT EN PHYSIQUE et CHIMIE

PROJETS - THÈSES ACADÉMIQUES

McKAY PHARMACY BELFAST, NI, UK

SEPTEMBRE 2023 - FÉVRIER 2024

Mckay Pharmacy - Belfast Store

☒ Suivi de la pharmacothérapie dans un processus continu avec les pharmaciens Identification et résolution des problèmes de pharmacothérapie (ADE) Suivi du processus de pilulier en passant par les phases les plus critiques : Processus Qualité Déblistering / Matériel Tosho (Le système de communication et les paramètres techniques) - Répartition hebdomadaire et mensuelle des médicaments

☒ Superviser le processus de distribution du robot et sa maintenance/fonctionnalité/problèmes techniques

☒ Gestion du système de documentation technique de la pharmacie

☒ Analyse de l'activité du Pouch Inspector (Détermination et analyse des défauts majeurs présents dans les pilules)

☒ Distribution et réapprovisionnement de médicaments sur ordonnance

Pilules thérapeutiques services communautaires distribution automatisation robotique plantes médicinales soins de santé

LCPCE, CASABLANCA

JANVIER 2019 - JUIN 2019

Laboratory Physical Chemistry Catalysis and Environment - Faculty of Science Ben M'Sik

☒ Etude de la catalyse de l'oxydation de la cyclohexanone

Catalyse Baeyer Villiger Oxydation Phosphate naturel Dopage Spectroscopie Chromatographie Préparation

GEMEY, CASABLANCA

JANVIER 2017 - JUIN 2017

laboratory Materials Engineering and for the Environment and the Valorisation

☒ Procédés membranaires pour l'extraction du sucre

Extraction osmose inverse Filtration Concentration Préparation

“ RÉALISATIONS ET COMPÉTENCES

- > Certificat TOEFL - Niveau de maîtrise
- > Certificat de reconnaissance du travail - société Pfizer
- > Expertise dans la gestion de plusieurs projets complexes
- > Capable de diriger sans autorité hiérarchique au niveau supérieur
- > Expertise en amélioration continue et/ou en efficacité organisationnelle

LANGUES

Anglaise



Française



Arabe



Italienne



+ POINTS FORTS

- > Concentré
- > Attention aux détails
- > Autonome