

CONTACT

- **** 0783906480
- ✓ shaimaa24@gmail.com

 50 ans
- **Y** Tours France

Linkedin @alshaimaa-hassan-abdallah

COMPÉTENCES

- Niveau 1 et 2 en python
- Khan Academy
- Enseignement
- Management
- Synthèse Organique
- Enzymologie
- Critical Thinking
- Trilingue Français Anglais Arabe

FORMATIONS

OCTOBRE 2024 DATA ANALYST BAC +3 CEFIM TOURS FRANCE

- Conduire et analyse des données
- Modéliser structurer les données

1999-2002

CARDIFF UNIVERSITY UK

- Doctorat Chimie Médicinale
- Anti-HIV prodrugs synthesis

1997-1998 PARIS VI FRANCE

- Master II
- Chimie Organique Bioorganique
- Synthèse de Nucléosides modifiés

ALSHAIMAA HASSAN ABDALLAH

DATA-ANALYST

En recherche d'une alternance 3 semaines/1 semaine de 12 mois en tant que Data-Analyst

PROFIL

Possédant un Doctorat en chimie médicinale du Royaume-Uni, enseignante au sein de plusieurs instituts universitaires, je suis spécialisée dans la conception de nouveaux médicaments et de la synthèse organique. Riche de mon expérience de quatre ans chez GSK, je souhaite aujourd'hui évoluer dans ma carrière et mettre mes compétences en me spécialisant dans la modélisation des données au profit d'un nouveau challenge.

EXPÉRIENCES

Fondatrice de l'Association et Enseignante

DEPUIS 2022-

Association RemiseAniveau Tours FRANCE

• Contribuer au développement de l'individu en visant principalement une action sociale, déployée auprès de publics fragilisés

Posdocteur 2021-2022

HEKA HUMAN Istanbul TURQUIE

- · Encadrement de deux techniciens chimistes
- Conception de nouvelles molecules contre l'atrophie musculaire

Directrice-Maître de conference

Institut de Recherches Médicinales DJIBOUTI

2009-2013

- Enseignante en Biochimie à l'école de médecine
- Encadrements doctoraux et de Masters

Associate Professor Maître de Conférence

2008-2009

UNISZA Kuala Terengganu MALAISIE

- Enseignante en Biotechnologie pour les étudiants en agriculture
- Encadrements doctoraux et de Masters; recherche contre le v. dengue

Reseach Associate I

2002-2007

DREXEL University Philadelphie USA

• Etudes sur les flavo-proteines MSOX et TSOX

RÉFERÉNCES

Dr Laure Bidois Regulatory Executive Cyton Bristol BS8 1LT UK + 44 117 906 7635 lbidois@cyton.com Professor Keto E. Mshigeni, Hubert Kairuki Memorial University, DaresSalaam, Tanzania, + 255-713723290, ketomshigeni@gmail.com