⊠ibtissem.hamani.1998@gmail.com

**M** Née le 01/10/1998

₱ Algérienne

Permis B

0675015741

# Langues

#### **Arabe**

Langue natale

### Français

Courant

### **Anglais**

Indépendant

### Certifications

### **Intelligence Artificielle:**

- Intro to Machine Learning.
- Intermediate Machine Learning.

### Marketing

 The Complete Digital Advertising Course + ChatGPT Guide 2024.

### **Gestion Commerciale et Vente**

- Techniques de Vente
- Techniques de Négociation

### Comptabilité pour Non-Comptables

### **Jeux Méditerranéens:**

- Software et Hardware.
- Communication et gestion du stresse.

### Réseaux sociaux

@ibtissem-hamani

in @ibtissem-hamani

### Ibtissem HAMANI

# Master en Intelligence Artificielle

Master en Informatique, option Intelligence Artificielle & ses Applications IAA, à la recherche d'un emploi stable afin de pouvoir apporter une valeur ajoutée à l'entreprise et atteindre mes objectives professionnelles.

# Diplômes et Formations

Master en Intelligence Artificielle et ses Applications IAA

Université des Sciences et de la Technologie - Mohamed Boudiaf. Oran

2022

Licence en Système Informatique

Université des Sciences et de la Technologie - Mohamed Boudiaf. Oran

2019

Baccalauréat science de la nature et la vie

Lycée Imem ElHouari, Hamri, Oran. 2016

# Expériences professionnelles

Ingénieur technico-commercial

ALFATRON Electronic Industries, Oran Depuis juillet 2023

 Conception, vente et commercialisation de solutions informatiques personnalisées. Expert en gestion de relations clients, négociation de contrats et développement de stratégies commerciales.

Formatrice informatique bureautique

Maison de jeune , Akid lotdi, Oran Depuis octobre 2022

- Conception et dispensation de programmes complets pour débutants, couvrant Windows et les logiciels Office.
  Planification pédagogique, cours interactifs et adaptation aux besoins individuels.
- Enseignante du primaire (Durée 3 mois)

Ecole Yahiaoui Ahmed - Belgaid - , Oran De mars 2021 à juin 2021

# Stages Académiques et Professionnels

Stage et mémoire de master - (Durée 1 mois)

Centre des Techniques Spatiales (CTS), Arzew Mars 2022

 "l'Analyse de détection de changement dans les images satellites", La maitrise de l'utilisation du logiciel ENVI applications et manipulations de base.

Stage et mémoire de la licence - (Durée 6 mois)

Centre des Techniques Spatiales (CTS), Arzew

De janvier 2019 à juillet 2019

 "l'implémentation d'une carte d'occupation de sols à partir des images satellitaires en utilisant le cloud computing ", Développement des algorithmes préexistants en python dans la platefrome Google Earth Engine avec JavaScript ( Hyperparameters Optimization, Measuring class separability).

# Expérience de

### Jeux Méditerranéens 2022

 Support IT pour les systèmes informatiques des événements sportifs.

#### Festival des Roses d'Oran 2023

• Support IT pour les infrastructures et équipements de l'événement floral.

# Projets Académiques et Professionnels

Projet de fin d'études Master

Université des Sciences et de la Technologie - Mohamed **Boudiaf, Usto, Oran** 

Juin 2022

• "Deep Learning Based Approach For Monitoring Coastal **Erosion Using Remote Sensing Imaging Data**", Opérer une cartographie du trait côte et l'utilisation d'une nouvelle technique de détection d'érosion côtière basée sur le Deep Learning, via des images Sentinel 2 (10m de résolution).

# Compétences Informatiques

**Systèmes** d'Exploitation

Windows, Linux.

**Base de Données** MySQL, SQL.

Outils de

**Développement** Vs Code, Git, Qt.

**Front-End Web Development** HTML, CSS, Bootstrap,

JS, Tailwindcss. Langages de **Programmation** 

C, C++, Java, Python, PHP, TypeScript.

**Outils bureautiques** Microsoft Office, LibreOffice.

**Back-End Web** Développement

PHP, MySQL, TypeScript, Node.js.

Frameworks et **Bibliothèques** JavaFx, TensorFlow, Scikit-Learn.

**Outils Traitement Géospatial** 

Google Earth Engine, ENVI.

Outils du Design et Graphisme

Gimp, Figma, Blender.

# Capacités

Communication. **Organisation et** 

rigueur.

Travail d'équipe et de groupe.