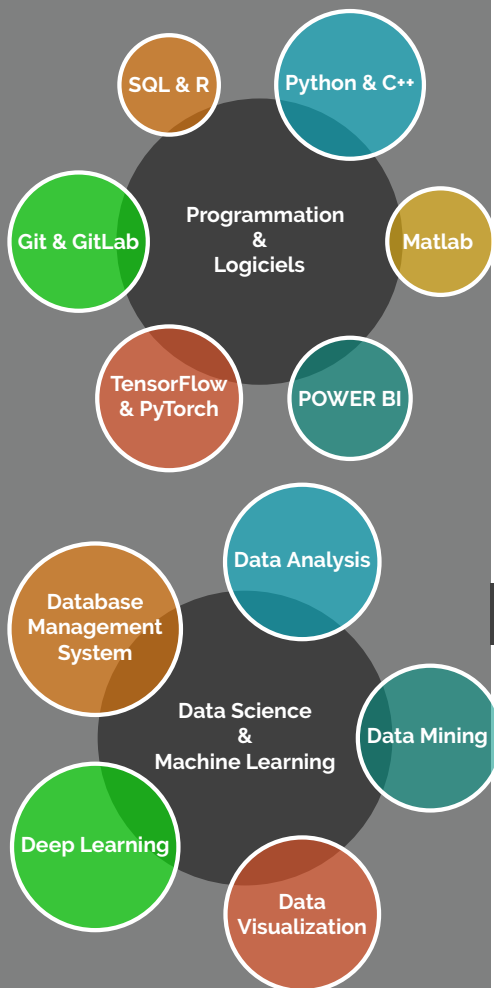




MES COMPÉTENCES



SOFTSKILLS

Capacité d'adaptation
Esprit d'équipe
Dynamisme



LANGUES

Haoussa | Langue maternelle
Français | Bilingue
Anglais | Intermédiaire



MES HOBBIES

Bourse | Football | Jeux vidéo
Lecture | Écologie | Voyages



MES DISTINCTIONS

⇒ Boursier d'excellence de l'ICESCO (2023 - 2024)
⇒ Boursier d'excellence de coopération Niger - Maroc (2018 - 2022)
⇒ Boursier de l'AMCI (2018 - 2023)



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELS

Mars - Sept
2024



CDD : Data Science - Transformation Numerique

SAFT (TOTALÉNERGIES) · Poitiers, France
• Mise en place d'une ressource Azure Data Factory pour l'extraction, la transformation et l'ingestion des données de la division Aerospace Défense et Performance.
• Création et maintenance de tableaux de bord Power BI standards pour toute la division.
• Développement et mise en production de modèles de Machine Learning et LLM sur Azure Machine Learning Studio

Mars - Sept
2024



CDD : Data Science - Digitalisation

McCORMICK & COMPANY · Avignon France
• Développement rapports de Power BI pour une meilleure visualisation des données commerciales et logistiques.
• Automatisation d'une pipeline d'extraction de données depuis SAP.

Mars - Sept
2024



Stage Ingénieur - Data Science & Modelisation

ARCELORMITTAL · Dunkerque, France
• Conception de modèles de prédiction pour l'optimisation de la détection des incidents dans la coulée continue, en analysant et en modélisant des données de température en temps réel. Réduction de 60% du nombre d'incidents.
• Développement d'outils automatisés pour la visualisation des données, facilitant ainsi l'analyse des incidents.



DIPLÔMES ET FORMATIONS

2024 - 2025



Master 2 - Data Science & IA

IA SCHOOL
GROUPE GEMA · Paris, France
• Data Management, Distributed Machine Learning, DevOps-MLOps, Cloud Computing.
• Business Intelligence, Analyse des besoins & Stratégie Big Data, Management de projet.

2023 - 2024



Master 2 - Ingénierie Mathématique & Informatique

ÉCOLE D'INGÉNIEUR DU LITTORAL COTE D'OPALE
UNIVERSITÉ DU LITTORAL CÔTE D'OPALE · Calais, France
• Big data, Analyse des données, Machine Learning, Deep Learning.
• Admis dans cette école via un programme d'échange.

2022 - 2023



Master 1 - Ingénierie Mathématique & Statistique

FACULTÉ DES SCIENCES
UNIVERSITÉ MOHAMMED V · Rabat, Maroc
• Modélisation stochastique, Optimisation avancée, Programmation mathématique.
• Ce Master est hautement sélectif au sein du royaume et offre une formation de pointe en mathématiques fondamentales et appliquées.

2018 - 2022



Diplôme de licence - Génie Mathématique

FACULTÉ DES SCIENCES ET TECHNIQUES
UNIVERSITÉ SULTAN MOULAY SLIMANE · Béni Mella, Maroc
• Statistique inférentielle et multivariée, Probabilités avancées, Théorie de la mesure.
• Projet de fin d'étude : Approximation des équations stochastiques

2015 - 2018



Baccalauréat - Série scientifique D

LYCÉE ISSA KOROMBÉ · Niamey, Niger
• Premier de mon lycée.



CERTIFICATIONS

Sept - oct
2023




Azure Data Fundamentals

E-LEARNING
• Cette formation aborde le modèle de données dimensionnelles distribuées dynamiques (D4M), qui fusionne la théorie des graphes, l'algèbre linéaire et les bases de données pour résoudre les défis liés aux Big Data.

Sept - oct
2023



Azure AI Fundamentals

E-LEARNING · 

- Cette formation aborde le modèle de données dimensionnelles distribuées dynamiques (D4M), qui fusionne la théorie des graphes, l'algèbre linéaire et les bases de données pour résoudre les défis liés aux Big Data.