

CONTACT

+33 7 64 20 02 45

nona.korssi@gmail.com

in www.linkedin.com/in/nora-koursi

4 rue Fernand Léger Fontenay-Sous-Bois

COMPÉTENCE

Data visualisation

- PowerBI
- Matplotlib/ Seaborn
- Google Analytics
- Tableau

Traitement de données

- Pandas/ Numpy
- Excel

Languages & Framworks

- Python/ C/C++/ Java
- SQL/ PHP
- HTML/ CSS/ JavaScript
- Github/ Git

Machine Learning

- Sckit-Learns
- Natural Languge Processing

Base de Données

- MySQL
- Oracle

LANGUE

Français: Courant

Anglais : Intermédiaire

Arabe : Maternelle

CENTRE D'INTÉRÊT

- Cinéma
- Musique
- Lecture

NORA KOURSI

Data Analyst

Étudiante en Master Data et Intelligence Artificielle à HETIC, passionnée par l'analyse de données, la programmation et la data visualisation. **En recherche d'alternance** pour mettre en œuvre mes compétences et contribuer activement aux projets de votre entreprise.

EXPÉRIENCE

Janvier 2024

DATA SCIENTIST

Projet Planification du raccordement électrique de bâtiments - HETIC Montreuil

- Analyse des shapefiles pour disposition géographique avec geopandas.
- Modélisation réseau électrique via théorie des graphes.
- Développement en python métrique de priorisation.
- Planification raccordement selon priorité.
- · Optimisation coûts par mutualisation des lignes

Février 2024

DATA ANALYST

Projet prévision météorologique - HETIC Montreuil

- Collecte et prétraitement des données météorologiques à partir d'API spécialisées.
- Intégration et traitement des données météorologiques via Pandas pour la data virtualisation.
- Visualisation des prévisions météo de manière accessible et informative à l'aide de Seaborn et Plotly.

Mars 2023 - Mai 2023

DEVELOPPEUR D'APPLICATION

Stage interne - Faculté des Sciences Aïn Chok (Maroc)

- Conception et développement d'une application web de gestion des réservations des salles d'opération hospitalières.
- Supervision efficace des médecins, des patients et des salles d'opération par les administrateurs habilités.
- Amélioration du flux de travail pour une réservation simplifiée des salles chirurgicales par les professionnels de la santé.
- Utilisation des technologies : HTML, CSS, JavaScript, PHP, Bootstrap.

ÉDUCATION

- Mastère Data & Intelligence Artificielle
 HETIC (Montreuil, France)
 2023-2025
- Licence en informatique option Base de Données Faculté des Sciences Ain Chock (Maroc) 2020-2023