

OUESLATI AHMED

DATA ANALYST



✉ ahmed.oueslati101@gmail.com

☎ 0759831164

📍 Paris, France

🌐 linkedin.com/in/ahmed-oues10

👤 PROFIL

Admis à EDC PARIS BUSINESS SCHOOL au programme grande école en data je suis à la recherche d'une alternance pour l'année 2024/2025 avec un rythme d'alternance d'une semaine à l'université et 3 semaines à l'entreprise.

🧠 COMPETENCES

HARD SKILLS

Data Analytics :

Python, Power BI, Microsoft Excel, Microsoft Word, Data Preprocessing, Data Analysis, Reporting, Big Data.

Administration de base de données :

SQL/PL-SQL, MySQL.

WEB:

HTML/CSS, JavaScript, Java.

SOFT SKILLS

Travail d'équipe, Créativité, Autonomie, Flexibilité, Adaptabilité.

🌐 LANGUES

Français

DELF (C1) ● ● ● ● ●

Anglais

B2 ● ● ● ● ●

Arabe

littéraire ● ● ● ● ●

🏠 VIE ASSOCIATIVE

Joueur de Basketball Professionnel

2019 – present

Club Tunivisions ISTIC

Chef de protocole

2019 – 2022 | Tunis, Tunisie

📁 EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

CIRNOV

DATA ANALYST

04/2024 – 07/2024 | Paris, France

- Collecter et nettoyer les informations
- Mettre en qualité des données
- Analyser les données pour extraire les informations nécessaires
- Améliorer les reportings selon les besoins
- Piloter les tableaux de bord Power Bi

Abott

Développement application web

01/2023 – 07/2023 | Tunis, Tunisie

- Conception et développement des fonctionnalités back-end du site de l'entreprise en utilisant Java et Spring Boot.
- Implémentation des API RESTful pour l'intégration avec les composants front-end et les systèmes tiers.

BIAT

Stage de fin d'études

03/2022 – 06/2022 | Tunis, Tunisie

- Analyse du besoin client, recherche documentaire et conduite d'études pour mettre au point une stratégie efficace.
- Sélection des prestataires, définition et suivi du cahier des charges.
- Collaboration avec les équipes commerciales et marketing pour assurer la cohérence des choix créatifs.

🎓 FORMATION

PROGRAMME GRANDE ECOLE EN DATA SCIENCE

EDC PARIS BUSINESS SCHOOL

01/2024 – present | Paris, France

Licence en Génie Logiciel

L'Institut Supérieur des Technologies de l'Information

09/2019 – 05/2022 | Tunis, Tunisie

📁 PROJETS

GAME STORE

APPLICATION WEB

Une application web qui permet aux utilisateurs de télécharger et jouer aux jeux vidéos proposés.

Langage : Java (Spring Boot)

Base de données : PostgreSQL

Fonctionnalités : API RESTful pour la gestion des utilisateurs

SOLIFE

Dashboarding de détection de fraude

- Analyse de données des clients moyennant tels que SQL, Python, R et des plateformes d'analyse de données (Tableau, Power BI)
- KPI: Amélioration de l'efficacité et l'analyse de données de 20%
- Expérience dans la manipulation et la gestion de grandes bases de données.

FEL JIB

APPLICATION WEB

Une digital wallet qui permet de suivre les statistiques d'une banque et de faire un transfert ou versement d'argent.

Langage : Java (Spring Boot)

Framework : Spring Boot

Base de données : MongoDB