

MEZAOUI ALEX SOFIANE

21 ans

Coordonnées

Téléphone:

06 19 51 48 82

E-mail :

alex.maloumm@gmail.com

Site web, portfolio :

alexmezaoui.github.io

Domicilié :

75014, Paris

Langues

- **Anglais:** Niveau B2-C1 (945 au TOEIC 2023)
- **Espagnol:** Niveau A2
- **Français :** Certification Voltaire

Passions

- **Basket-Ball**
- **Théâtre**
- **Comédie Musicale**
- **Lecture**

Formations

- | | |
|-------------|--|
| 2022 - 2024 | BTS SIO (Services Informatique aux Organisations):
Option SLAM(Solutions Logicielles et Applications
Métiers),
Lycée Charles de Foucauld - 75018 |
| 2020 - 2022 | L1 PCGI, L1 Science de la Matière (Physique, Chimie)
Sorbonne Université, Campus Pierre et Marie Curie - 75005 |
| Juin 2020 | Baccalauréat S, Option Informatique et Science du
Numérique,
Lycée Claude Monet - 75013 |

Compétences informatiques

- **SGBD:** ACCESS, MY SQL
- **Conception de S.I:** Méthode MERISE
- **Langages programmation:** C, Python, PHP, Java, Laravel (framework)
- **Base de données :** SQL
- **Langages web :** HTML, CSS
- **Conteneurisation :** Docker
- **Versionnement :** GitHub
- **Notions de Cybersécurité :** RGPD, CNIL

Expériences Professionnelles

- | | |
|-----------------------------------|---|
| Juillet-Août
2022/2023 | Préparateur de commandes à la Facturation
Fnac Logistique - Wissous 91320 - Intérim |
| Mai - Juin 2023 | Stage de développeur web, Jeune Afrique Media
Group, - 75016, Paris <ul style="list-style-type: none">• Formé sur les notions: PHP-Objet, Docker et API.• Création d'un outil facilitant la rédaction d'article<ul style="list-style-type: none">◦ Application web, interagissant avec l'API Open AI (Chat GPT)◦ Exploitation de données• Travail et revue de projets avec des collègues (Méthode Agile) |
| Janvier- Février
2023 | Stage machine Learning et Data, Jeune Afrique
Media Group - 75016, Paris <ul style="list-style-type: none">• Auto-formé sur Python• Participation au développement de l'outil FastText (IA, machine Learning)<ul style="list-style-type: none">◦ Réalisation d'un modèle d'apprentissage automatique◦ Traitement et mise en forme de données• Méthode Agile• Utilisation du service BigQuery• Réalisation de documentations sur les projets réalisés durant mon stage |