

Moulay Ahmed EL JAMALI

Etudiant en BUT informatique, je suis à la recherche d'un contrat de 2 ans en apprentissage (bac+2 et bac+3) dans le développement informatique sur un rythme de 2 jours/3 jours.

FORMATIONS

BUT Informatique - bac+3 (2024-2028)

IUT de Montreuil, Montreuil
Université Paris 8

Bac Général (2024)

Mention assez bien
Spécialité: NSI, Mathématique (Physique-chimie)

PROJETS INFORMATIQUES

Création de site internet

Octobre 2024

- Réalisation de mon Portfolio en html/CSS.
- Réalisation d'un site web en vue des Jeux Olympiques 2028 pour leur facilités les moyens. Projet réaliser en quatuor.

Conception d'une base de données

Janvier 2024

- Mettre à jour et interroger une base de données relationnelle (en requêtes directes ou à travers une application)
- Concevoir une base de données relationnelle à partir d'un cahier des charges

Programmation d'un jeu de plateau en Java

Décembre 2024

- Jeu d'échec réalisé en duo avec comme interface graphique le terminal
- Implémenter des conceptions simples.
- Faire des essais et évaluer leurs résultats en regard des spécifications.

EXPERIENCES

Animateur

Mairie de colombes, Colombes

- Assurer la sécurité des enfants
- Proposer de multiple activité
- S'organiser en équipe

Equipier Polyvalent

Pizza Time, Bois-Colombes

- Travail en équipe
- Contrôle qualité
- Livraison à domicile



07/01/2006 - 19 ans

06.60.85.60.89

Ahmed.eljamali@outlook.fr

92700, Colombes

www.Eljamali.com

[in/eljamali.sy](https://in.linkedin.com/in/eljamali.sy)

[MoulayAh](https://github.com/MoulayAh)

Permis B, A2

CENTRES D'INTERETS

- Boxe Anglaise
- La littérature

SOFT - SKILLS

- Esprit d'équipe
- Agilité organisationnelle
- Dynamicité
- Aisance oratoire

LANGUES

- Anglais: B2
- Arabe: B1
- Espagnol: A2

COMPETENCES INFORMATIQUES

Langague:

- Java, Html / CSS, SQL ,C, Python, Unix, PHP, POO,Pseudo-Code, MVC

IDE:

- IntelliJ, Visual Code, Codeblocks, PostGre, MySQL, Junit,VirtualBox

Bureautique:

- Trello, MicrosoftOffice, LibreOffice, Google Workspace, Canva

OS:

- Windows, Linux

Portfolio:

