



Moustapha CHAÏB

CONTACT

07 62 36 70 92

moustapha.chaib.sio@gmail.com

Paris, Ile-de-France

21/02/1998 (26 ans)

[www.linkedin.com/in/](https://www.linkedin.com/in/moustapha-chaib-25369812b)

[moustapha-chaib-25369812b](https://www.linkedin.com/in/moustapha-chaib-25369812b)

SOFT SKILLS

- Curiosité
- Présence
- Détermination
- Vif

COMPÉTENCES

- Langages de programmation : Python, C, C++, C#, HTML/CSS, PHP, Javascript, .NETFRAMEWORK (WinFrom)
- SGBD SQL Server : MySQL, PhpMyadmin

LANGUES

- Anglais - B1
- Arabe - Langue maternelle

CENTRES D'INTÉRÊT

- Informatique
- Football
- Sport

ÉTUDIANT INGÉNIEUR

Contrat d'apprentissage - 3 ans

Rythme : 2 semaines en entreprise / 2 semaines en formation

Disponible dès septembre 2024

EN RECHERCHE ACTIVE D'UNE ALTERNANCE

FORMATIONS

3ème Année (1ère Année Du Cycle Ingénieur)

ESIEA - Ivry-sur-Seine | Septembre 2024 - Août 2027

BTS SIO Option SLAM - Bac+2

Lycée Voillaume - Aulnay-Sous-Bois | 2022-2024

Projets :

- Audit d'application web avec OWASP Multilidae.
- Gestion de projet sécurité informatique : Agile, Scrum
- Application logicielle : C#, SQL Server
- Développement d'interfaces WinForm
- Application Web : PHP, Laravel, MySQL, phpMyAdmin

PROJETS

Développeur Web - Stage

Génération Action Solidaire - Saint-Denis | Janvier 2024 - Mars 2024

Création d'un site vitrine pour l'association, permettant de présenter leurs actions. Ce projet incluait la conception et le développement d'une interface utilisateur intuitive.

Technologie :

- HTML, CSS, JavaScript, PHP, MySQL

Outils :

- Figma, Github, Gantt

Bénéfices :

- Création d'un nouveau canal de visibilité.
- Simplification des inscriptions pour les bénévoles via le site.

Développeur PHP - Stage

Lycée Voillaume - Aulnay-Sous-Bois | Mai 2023 - Juillet 2023

Modification de l'application ENT du lycée pour une gestion optimisée des entrées et sorties. Ce projet incluait l'amélioration de l'interface utilisateur ainsi que l'intégration de nouvelles fonctionnalités pour une meilleure gestion des rendez-vous et des visiteurs.

Technologie :

- PHP, HTML/CSS, MySQL, phpMyAdmin

Outils :

- Visual Studio, Git, Gantt

Bénéfices :

- Amélioration de la sécurité et du contrôle d'accès au lycée.
- Fluidification des processus de gestion des rendez-vous et des visites.
- Introduction à l'architecture MVC pour une meilleure séparation des responsabilités dans le code.