



ACHRAF MAGHAFRI

Alternant en Supervision Téléphonique
et Création de Data

rythme : 4 semaines / 4 semaines

COMPETENCES :

- Front-End :
HTML, CSS, JavaScript



- Back-End :
C, PHP, JAVA, Python.



- Base de données : (SQL)
MySQL, PostgreSQL.



- Frameworks :
React.js, Tailwind CSS, Angular.



- Analyse de données :
R studio.



- Git :
Github.



- Système d'exploitation :
Windows, Linux.



CONTACT :

- Permis B
- Age : 21 ans
- Mobilité : toute la France
- E-mail : maghafriachraf@gmail.com
- Tél : 07 49 39 40 22
- Adresse : 28 rue Aristide Briand,
Laxou 54520
- LinkedIn : [/in/achrafmaghafri](https://in/achrafmaghafri)
- Github : [/maghafriachraf](https://github.com/maghafriachraf)
- Mon portfolio : [Cliquez ici.](#)

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur web (Stage)

PLEKO | Avril 2023 - Juillet 2023

Présentation: Conception et développement d'un site vitrine pour présenter les produits ou les services de la start-up Pleko en Utilisant : HTML5, CSS3, JS, Astro, React.js, Tailwind CSS, SQL, Github.

- Missions :**
- Conception technique.
 - Développement des parties front et back.
 - Rédaction de la documentation (technique et fonctionnelle).

FORMATION:

Master MIAGE

Université Lorraine | 2023 - 2025 (Nancy, France)

Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises

L3 MIAGE

Université Lorraine | 2020 - 2023 (Nancy, France)

Parcours Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises

BACCALAUREAT SCIENTIFIQUE

Lycée Moulay Idriss | 2019 - 2020 (Casablanca, Maroc)

PROJETS :

jeu :

- Programmer le jeu de cartes **UNO** en utilisant : JAVA.
- Programmer le jeu de **LABYRINTH** en utilisant : JAVA.
- **Snake Killer** : Programmer un jeu Snake en utilisant : HTML5, CSS3, JS, jQuery.

Site web :

- **Votelec** : Une plateforme en ligne qui gère des élections : HTML5, CSS3, JS, AJAX, JSON, jQuery, **PHP7**, **MySQL**.
- **Plantero** : Front-end d'une boutique en ligne des plantes en utilisant: HTML5, CSS3, JS, **React**.
- **Anime Space** : Une mini-application qui gère une table des animes fournis par un API, en utilisant : **React**, **CSS3**.
- **DOW** : Une application permettant aux habitants d'assister les services de voirie en leur signalant des problèmes en utilisant : HTML5, CSS3, JS, **Php**, **postgreSQL**.
- **Gestion de Club** : Une application web pour gérer les opérations quotidiennes d'un club nautique en utilisant : **Php**, **postgreSQL**.

CERTIFICATIONS :

- JAVASCRIPT, - PHP | SoloLearn

- JAVASCRIPT, - REACT.js | OpenClassRooms

CENTRES D'INTÉRÊT & ENGAGEMENT CITOYEN :

- Bénévolat : animateur de jeunes au sein de l'APAJH 54, contribuant au bon fonctionnement des structures et services pour adultes et jeunes handicapés.
- Musique : autodidacte en composition musicale et mixage audio depuis 2 ans.
- Gaming : attiré par les jeux vidéo depuis l'enfance, ce qui a développé mon esprit d'équipe et mon **imagination**.

