



RAOUL
PADOVANI

D É V E L O P P E U R W E B

R E C H E R C H E D ' A L T E R N A N C E

4 / S E M A I N E E N T R E P R I S E

Contrat: 2 ans à partir de septembre 2025

C O N T A C T



21 ans



Marseille 13007



raoul.padovani@laplateforme.io



07 -83 - 41 - 60 - 52



<https://www.linkedin.com/in/raoul-padovani-3a7b23256>



<https://github.com/raoulpadovani>

C O M P E T E N C E S

- PHP / MySQL
- HTML / CSS
- JAVA SCRIPT
- C / C ++ / ARDUINO
- FIGMA / TRELLO

E N C O U R S D ' A C Q U I S I T I O N

- Framework / React /Symfony
- Node JS / UML / Merise
- Développement mobile

L A N G U E S

- Anglais : niveau intermédiaire
- Espagnol : niveau intermédiaire

I N T É R Ê T S

- Tennis de table
- Basket-ball
- Musique

E X P É R I E N C E S

2024 - 2027 **LA PLATEFORME**

- Portfolio : HTML / CSS
- lien: <https://raoulpadovani.github.io/portfolio/>
- Création fan site : HTML / CSS
- Création d'un site e-commerce fictif HTML / CSS
- Création d'un livre d'or avec base de donnée connexion inscription pagination recherche mot clé HTML / CSS / PHP / MySQL
- Création d'un quiz création de plusieurs thèmes de quiz avec un admin en base de donnée HTML / CSS / PHP / MySQL
- Création d'un site pour restaurateur gestion d'un menu Favoris HTML / CSS / JS /
- Création d'un jeu clicker HTML/CSS/JS
- Création d'une cinétech à l'aide d'une API /HTML/CSS/JS
- Création d'un site e-commerce HTML / CSS / PHP / MySQL / JS

week-end **Caissier et Rayon**

- Gestion opérationnelle : Caisse, stocks, ouverture et fermeture d'établissement.
- Service client : Accueil en magasin, service sous pression.

2023 - 2024 **Interface et signalisation d'un portail de parking**

- Programmation du signal lumineux en utilisant une LED
- Programmation et affichage des différents états du portail
- Programmation C / C ++ / Arduino

2022 - 2023 **Irobot**

- Programmation directionnelle d'un Irobot
- Programmation C / C ++ / Arduino

F O R M A T I O N S

2024 - 2027 **Bachelor IT - Développement Web / Applications - La Plateforme, Marseille**
en cours

- Pédagogie par projet axée sur la résolution de problématiques concrètes
- Formation de 3 ans délivrant un titre RNCP 6
- Objectifs : conception et développement d'interfaces, bases de données, applications distribuées

2022 - 2023 **Baccalauréat (STI2D) numérique (SIN)**