



RAOUL PADOVANI

RECHERCHE ALTERNANCE

DÉVELOPPEUR WEB

4 / SEMAINE ENTREPRISE

contrat : 2 ans à partir d'octobre 2025

CONTACT



20 ans



Marseille 13007



raoul.padovani@laplateforme.io



07 -83 - 41 - 60 - 52



[Instagram_professionnelle](#)



[LinkedIn](#)



[Mon_github](#)

COMPETENCES

- PHP
- HTML / CSS
- JAVA SCRIPT
- SQL
- C / C ++
- Développer une bonne compréhension l'architecture réseaux
- Développer des compétences en matière de conception et de programmation
- Figma

LANGUES

- ANGLAIS : niveau scolaire
- ESPAGNOLE : niveau scolaire

INTÉRÊTS

- Tennis de table
- Basket - ball
- Musique

EXPÉRIENCES

2024

LA PLATEFORME

Portfolio

- Création d'un portfolio
- HTML / CSS

Tic tac to

- Création d'un jeux (le morpion)
- Création des joueurs
- Création des conditions de victoire et de défaite
- Python

Site Web

- Création d'un site e-commerce avec gestion de panier
- Création de site internet front et back end
- Création et gestion de bases de donnée

Tous mes projets sur LinkedIn , GitHub , Insta

Actuellement le
weekend

Caissier et Rayon

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

2023

Interface et signalisation d'un portail de parking

- Programmation du signal lumineux en utilisant une LED
- Programmation et affichage des différents état du portail
- Programmation en C / C ++ sur le logiciel Arduino

2023

Signal Morse avec une LED

- Programmation d'un signal lumineux en morse pour communiquer
- Programmation en C / C ++ sur le logiciel Arduino

2022

Irobot

- Programmation directionnelle d'un Irobot
- Programmation en C / C ++ sur le logiciel Arduino

FORMATIONS

Bachelor IT - Développeur web / application

2024 - 2027 (en cours) - La Plateforme

Pédagogie par projet basée sur la résolution de problématiques concrètes en autonomie

Formation de 3 ans délivrant un titre RNCP 6

Objectifs de la formation :

- Concevoir et développer des composants d'interface utilisateur
 - Concevoir et développer la persistance des données
 - Concevoir et développer une application multicouche répartie
- Intégrer les recommandations de sécurité de l'ANSSI

Baccalauréat STI2D OPTION SIN (Système d'Information et Numérique)

2022-2023