



06 12 91 02 15



paul.sabourault0@gmail.com



2 rue Helene Boucher, 37000 Tours



Permis B



23 ans







COMPETENCES



JAVASCRIPT



- Figma, interface utilisateur
- Frameworks JavaScript React
- conception de base de données SQL
- langage côté serveur PHP
- Framework PHP Symfony
- Power Platform (Power Apps, Power Automate, Power BI)

ETUDES

CEFIM FORMATION CDA

Tours, france 2024 - 2025 **Programme Formation**

CEFIM FORMATION DWWM

Tours, france 2023 - 2024

Programme Formation

KAPLAN ENGLISH SCHOOL

Vancouvers, Canada 2022 - 3 mois

FILIERE SCIENTIFIQUE - TERMINALE

Lycée Descartes, Tours 2016 - 2019

LANGUE

English: B1

PAUL **SABOURAULT**

FUTUR ETUDIANT EN CONCEPTEUR DEVELOPPEUR D'APPLICATION AU CEFIM JE RECHERCHE UNE ALTERNANCE DE 12 MOIS

Fort d'une année d'expérience en alternance dans le développement web, je cherche à consolider mes compétences via une formation en Concepteur Développeur d'Applications (CDA), afin de fusionner mon expérience passée avec de nouvelles compétences pour progresser dans ce domaine en pleine expansion.

EXPERIENCES

DEVELOPPEUR

AVANADE, Paris, France 2023-2024

- Collaboration efficace en équipe
- Esprit d'analyse et résolution de problèmes
- Détection précise des bugs et debugging
- Respect strict des délais
- Utilisation de Power Platform
- Expérience avec les frameworks web (React.js, Angular, Vue.js)
- Méthodes de développement Agile/Scrum

CROUPIER CASINO EN LIGNE

Evolution Gaming, Vancouvers, Canada 2023

- Précision et attention aux détails
- Apprentissage rapide durant la formation
- Ethique professionnelle sur les tables
- Sens de la confidentialité avec les joueurs

RESTAURATION (CUSINIER, SERVEUR, BARMAN)

L'affranchi, Le Lys d'Or, Tours, France 2019-2022

- Travail d'équipe
- Gestion du temps
- Adaptabilité
- Résolution de problème
- Communication
- Gestion du stress
- Autonomie

PROJETS

TAXIFOOD

Création de site de e-commerce dynamique - HTML, CSS, Javascript Voir projet

SUPERAPP

Reproduction d'une page d'accueil vitrine - HTML, CSS Voir projet