



Paul GRAVINESE

DÉVELOPPEUR INFORMATIQUE

COORDONNÉES

Téléphone

06 49 30 01 39

Mail

gravinese.paul@orange.fr

Adresse

Belfort et Vesoul

23 ans

PERMIS B

ATOUTS

- Capacité d'adaptation
- Travail en équipe
- Sens de l'organisation

CENTRES D'INTÉRÊT

- Veille technologique (Wired, TechCrunch, 01net...)
- Les films et séries de diverses catégories
- Innovation technologique de la marque Apple

FORMATION

2023-25 Actuellement en troisième de **Bachelor Universitaire de Technologie Réalisation d'applications : conception, développement, validation** à l'IUT Nord Franche Comté de Belfort

2023 **BTS SIO** (Services Informatiques aux Organisations option) **SLAM** (Solutions Logicielles et Applications Métier) au lycée Louis Pergaud, Besançon

2023 Certification **PIX** : score de 537 points

2020 **Baccalauréat scientifique** spécialité Sciences et Vie de la Terre option physique - chimie

COMPÉTENCES

Développement :

- Développement Web : PHP 8, Symfony 6, Twig, Doctrine, JavaScript, Vue.js 2, Node.js, HTML5, CSS3
- Développement mobile : SwiftUI et Kotlin
- Architecture MVC et développement objet
- Solution de contrôle de version : GIT
- Anglais technique : niveau convenable
- Savoir faire : création de sites web
- Méthode de gestion de projet agile

Bases de données:

- Langages : SQL, PL/SQL, noSQL
- Serveurs : MySQL/MariaDb, PostgreSQL, MongoDB

EXPÉRIENCES

2025 **Stage** à l'Université Marie et Louis Pasteur - **ELLIADD**
Finalisation du développement d'un webdocumentaire - 3 mois

- Développement full-stack : JavaScript, Framework Astro (front-end), Framework Payload CMS (back-end), HTML, CSS
- Base de données PostgreSQL et API générer avec Payload CMS
- Rédaction de documentations d'installation et d'utilisation

2023-24 **Projet universitaire** en groupe de cinq sur l'ensemble de l'année : développement d'un site pour la présentation d'un festival

- Développement full-stack : JavaScript (vue.js, node.js), HTML, CSS
- Base de données et API

2024 **Stages** en entreprise chez **Eurydice Informatique**

2023 12 semaines en 2024, 8 en 2023 et 4 en 2022

- Développement : React.js, PHP, Twig, HTML, CSS
- Mise en place d'une base de données : MySql
- Utilisation d'une API : Dolibarr (ERP et CRM)

Emplois saisonnier :

2023-24 Préparateur de commande au Leclerc Drive - 3 mois

2021-23 Mairie de Noidans-lès-Vesoul - 1 mois chaque année