Etudiant Développeur Web Full-Stack

Passionné par le développement informatique, je me concentre sur le back-end avec une expertise en PHP et un intérêt croissant pour les frameworks comme Symfony. Développant depuis mes 15 ans, je suis motivé par l'apprentissage continu et la réalisation de projets innovants.

ROMAIN POULAIN

1 Rue Perrot 95630, Mériel 06 40 53 58 27 romain.poulain15@gmail.com

Github:

https://github.com/NaSuRall/

Linkedin: Romain Poulain https://www.linkedin.com/in/romainpoulain-a2a6802aa/

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Langages: PHP, JavaScript, HTML, CSS,
- Frameworks & outils: Symfony (en cours d'apprentissage) React (en cours d'apprentissage), Git, MySQL
- Développement web: Responsive design, création de chartes graphiques, sites dynamiques et interactifs
- Méthodes de travail : Agile (Scrum)

QUALITÉS

- Autonome et autodidacte : Capacité à apprendre et appliquer rapidement de nouvelles compétences.
- Sérieux et ponctuel : Engagement dans les projets et respect des délais.
- Passionné: Toujours curieux d'approfondir mes connaissances et de relever des défis techniques.

LANGUES

- Français (langue maternelle)
- Anglais (niveau B2)
- Espagnol (niveau B1)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage Développeur Web – C.I.M.W. 2022 - 2023

- Conception et mise en place de chartes graphiques (HTML, CSS, PHP).
- Apprentissage et implémentation de responsive design pour une compatibilité mobile optimale.

2023 - 2024

- Approfondissement en PHP et découverte du C++.
- Développement de chartes graphiques dynamiques MVC

PROJETS ACADÉMIQUES ET PERSONNELS

- Portfolio interactif (HTML, CSS, JavaScript): Site démontrant mes compétences et projets, incluant animations et responsive design.
- Jeu de memory dynamique(HTML, CSS, JavaScript, PHP, MYSQL): Gestion des thèmes, animations fluides, et adaptabilité selon la difficulté.
- Générateur de labyrinthes (Java): Création d'un algorithme de génération de labyrinthes avec gestion des fichiers.

FORMATION

Coding Factory – Cergy (95801)
Bachelor Développeur de Solutions Numériques
Sécurisées
2024 - 2027

Lycée Jean Perrin – Saint-Ouen-l'Aumône Terminale Pro RISC (Réseaux Informatiques et Systèmes Communicants) 2022 - 2024

CENTRES D'INTÉRÊT

- Développement web : Découverte et maîtrise de nouvelles technologies.
- Jeux vidéo: Création et exploration des mécanismes de développement.
- Programmation robotique : Intérêt pour l'automatisation et les systèmes intelligents.