

Contact

Langages

- HTML
- CSS
- PHF
- JavaScrypt /TypeScrypt
- SOL
- JAVA

Framworks

- Symphony
- Spring (Boot /Data)
- Angular
- MVC
- JPA
- Hibernate
- Bootstrap

Langues

Francais Anglais Espagnol

Erwann Lejoly

Développeur Web et Web Mobile

Actuellement en formation Développeur Web et Web Mobile avec une spécialisation en PHP Symphony , je suis à la recherche d'un stage pour Aout et septembre 2023 afin de valider ma formation . (Je suis également ouvert à la perspective d'une Embauche à l'issue de celui-ci).

Après avoir travaillé pendant près de 10 ans comme ambulancier et régulateur ambulancier (avec la gestion d'une équipe de 40 personnes), j'ai fait le choix d'une reconversion vers un métier passion : le développement et la programmation informatique , avec une appétence pour les langages tel que le PHP (et le Framework Symfony) et le langage Java (avec les frameworks Spring et Angular).

Experiences et Formations

Février /Octobre 2023

Formation Developeur Web et Web Mobile

Centre de formation O'clock

Formation, sur les langages et différentes technologies et framworks pour la programmation Web et Web Mobile : HTML / CSS / PHP / JavaScript /SQL / Git (Github) / Bootstrap / MVC / CMS : WordPress.

Base de donnée mySql . (Formation diplômante Bac+2 en cours)

Octobre 2022 - Janvier 2023

Formation Java Spring Angular

Centre de Formation AJC Formation

Certificat de Formation Java Spring Angular :

Languages: HTML /CSS / JavaScrypt et TypeScrypt / Java.

Framworks BackEnd: MVC / SpringBoot / SpringData / JPA Hibernate / .

Utilisation des IDE Eclipse et VSCode .

Utilisation du Framwork Angular coté FrontEnd.

2013 - 2022

Ambulancier et régulateur Ambulancier

Norm'Ambulance et Ambulance Chevalier (Manche)

Gestion d'une équipe de 40 personnes (Dans le cadre d'une remplacement : dispatching de mission Samu , et transport régulier pour particulier et services Intra Hospitaliers).

Gestion des gestes et soins d'urgences dans le cadre de missions SAMU.

Transports sanitaires en véhicules Leger et Ambulances suivant les missions données.

Transmission aux équipes Hospitalière dans le cadres des différentes prises en charges.