



# William FLORENTIN


Développeur Web



Actuellement en recherche d'une alternance en tant que développeur web. Appréciant l'univers des métiers techniques et informatiques, Mon cycle de formation est de 3 semaines en entreprise par mois.

 wflorentin@myges.fr

 +33 7 85 97 67 11

 zeriix.fr

 linkedin.com/in/wflorentin

## LANGUES

Anglais  B1

## EXPÉRIENCES

### Alternant Développeur Full-Stack PHP (2022 - 2023 - 1 an)

Almond (Group Hifield)

- Développement et mise à jour de progiciels internes:
- Outil de facturation
- Outil ticketing
- Outil reporting

Skills: Laravel, Symfony, Vue, React, Python, Rubis (Rails), Docker.

### Alternant Développeur Full-Stack JS (Sept - Nov 2023 - 2 mois)

Studio Mistigri / Omega Fuite

- Développement d'un ERP spécialisé dans le BTP:
- mission: développement d'un file explorer:

Skills: Nest.js, Angular

Soft Skills: SCRUM, Agile

### Stage développeur Full-Stack (Juin - Août 2021 - 2 mois)

Linkall

- Développement d'un ERP en Mode SaaS:

Skills: PHP, JavaScript, JQuery Ajax, css, VPS, Github

Soft Skills: Management, SCRUM, Agile

### Opérateur de soudure (Juil - Aout 2020 - 2 mois)

Mottaz Industry / Veron International (Group GMD)

- Montages soudures de pièce automobile.

## COMPÉTENCES

 Tailwind - SCSS

 Nest - Vue - React - Angular

 Laravel - Symfony

## ÉDUICATIONS

### École d'Ingénieur (2020 - 2025)

ESGI - Paris 75 (12ème)

1<sup>er</sup>, 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup>, actuellement en 4<sup>ème</sup> année à l'ESGI.

- Projet CMS streaming (CMStream):

Développer à l'aide de deux framework natif (DuploPHP, CuteVue).

- Projet framework API PHP natif (Duplo PHP):

Framework API développer pour CMStream.

- Projet framework front JS natif (CuteVue):

Framework front développer pour CMStream. Ressemble à VueJS.

- Projet API authentification (Auth0):

Développer en Nest (archi micro-service).

### Lycée Technique (2016 - 2020)

Lycée Jean Moulin - Les Andelys 27

2<sup>nd</sup> Général. 1<sup>er</sup> et Terminale STI2D - Délégué de classe.

Projet panneau directionnel solaire, E-Sign.

Le but de ce projet était de faciliter l'accès des visiteurs à notre établissement. (ARDUINO)

## LOISIRS



Jeux vidéo



Musique



Moto



Lire