

# Maxence GIRON

Étudiant en Licence Professionnelle WMCE

- **433 6 01 33 18 06**
- % https://maxhwk.github.io/
- ★ Bouligny, FRANCE
- **■** Permis B
- Véhicule personnel

## ${f A}$ Langues

Français

Natif

**Anglais** 

Courant (TOEIC: 690 points)

**Allemand** 

Intermédiaire

Luxembourgeois

**Notions** 

# \Upsilon Atouts

Capacité d'adaptation

Sens de l'organisation

**Autonomie** 

Travail en équipe



Centres d'intérêt

Design

**Art Numérique** 

**Nouvelles Technologies** 

Je suis actuellement Étudiant en Licence Professionnelle WMCE afin de devenir Développeur Web Front-End | UX / UI Designer. Mes différents projets sont accessibles depuis mon portfolio.

### **Formations**

Licence Professionnelle Développeur Web et Mobile pour le Commerce Électronique (BAC+3)

IUT de Metz, Université de Lorraine - Metz, FRANCE

DUT Informatique (BAC+2)

IUT de Metz, Université de Lorraine - Metz, FRANCE

DUT lorraite de Lorraine - Metz, FRANCE

Baccalauréat STI2D

Lycée Jean Auguste Marqueritte - Verdun, FRANCE

### **Expériences Professionnelles**

2021/04 - Stage finalisant mon DUT Informatique 2021/06 KEYTEO Luxembourg Sàrl - Luxembourg Ville

- Analyse / Autonomie
- Respect de la Méthode Agile
- Suivre un Cahier des Charges précis
- Conception d'une application web permettant d'automatiser la transposition d'un document de type « CV d'un candidat » vers un document formalisé de type « Dossier de Compétences »

2021/02 -2021/03

#### Mise en Situation Professionnelle

IUT de Metz, Université de Lorraine - Metz, FRANCE

- Expérience en tant que Chef de Projet
- Gestion de Projet (Méthode Agile, Délais)
- Travail en équipe (4 étudiants)
- Conception d'une interface Web en utilisant le Framework Flask pour un système de vidéo surveillance basé sur des caméras IP pilotées par un Raspberry Pi

2020/11 -2021/01

#### Mise en Situation Professionnelle

IUT de Metz, Université de Lorraine - Metz, FRANCE

- Répondre aux attentes d'un Chef de Projet (Tuteur)
- Respect de la Méthode Agile
- Travail en équipe (5 étudiants)
- Conception d'un Site Web Dynamique permettant de Gérer des Articles, en utilisant le Framework Symfony

### Technologies maîtrisées en Développement Web Front-End

CMS: Drupal | Magento | WordPress

Frameworks: Bootstrap | Angular | Ionic | React | Vue.js

Langages de Balisage: HTML | CSS | Less | Sass

Langages de Programmation : JavaScript | TypeScript