

## Maxence GIRON

Développeur Web Front-End | UX Designer | Intégrateur Web

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

# A Langues

Français

**Natif** 

**Anglais** 

Courant

Allemand

Intermédiaire

# Atouts

Capacité d'adaptation

Sens de l'organisation

**Autonomie** 

Travail en équipe

# Centres d'intérêt

Informatique

**Nouvelles Technologies** 

Cinématographie

Je suis actuellement en formation pour devenir Développeur Web Front-End | UX Designer | Intégrateur Web. Mes différents projets / réalisations sont accessibles depuis mon portfolio.

#### **Formations**

2019 - 2021 **DUT Informatique** 

IUT de Metz, Université de Lorraine - Metz, FRANCE

2016 - 2018 Baccalauréat STI2D

Lycée Jean Auguste Margueritte - Verdun, FRANCE

## **Expériences Professionnelles**

2021/04 -2021/06

## Stage finalisant mon DUT Informatique

KEYTEO Luxembourg - Luxembourg, LUXEMBOURG

- 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, Avancement, 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

o	D /		147 I O		1
Compétences	en Deve	loppement	web &	Mobile	Front-End

HTML	 _
CSS	 _
JavaScript	 
Sass	 
Less	
XML	 _