



Maxence GIRON

Étudiant en Licence
Professionnelle WMCE

✉ gironmaxence.pro@gmail.com

☎ +33 6 01 33 18 06

📅 20 ans

📍 Boulogny, FRANCE

🔗 <https://maxhwk.github.io/>

📄 Permis B

🚗 Véhicule personnel

A Langues

Français

Natif

Anglais

Courant

Allemand

Intermédiaire

Luxembourgeois

Notions

🏆 Atouts

Capacité d'adaptation

Sens de l'organisation

Autonomie

Travail en équipe

👥 Centres d'intérêt

Informatique

Nouvelles Technologies

Cinématographie

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

Formations

2021 - 2022	Licence Professionnelle Développeur Web et Mobile pour le Commerce Électronique (WMCE) (BAC+3) IUT de Metz, Université de Lorraine - Metz, FRANCE
2019 - 2021	DUT Informatique (BAC+2) 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 <ul style="list-style-type: none">Analyse / AutonomieRespect de la Méthode AgileSuivre un Cahier des Charges précisConception 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 <ul style="list-style-type: none">Expérience en tant que Chef de ProjetGestion 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 <ul style="list-style-type: none">Répondre aux attentes d'un Chef de Projet (Tuteur)Respect de la Méthode AgileTravail en équipe (5 étudiants)Conception d'un Site Web Dynamique permettant de Gérer des Articles, en utilisant le Framework Symfony

Compétences en Développement Web Front-End

HTML	_____
CSS	_____
JavaScript	_____
Sass	_____
Less	_____