



JIMMY TE

Étudiant en MMI 2e année –
Recherche un stage de 8 semaines (avril à juin 2026)

INFORMATIONS PERSONNELLES

- ☎ 06.61.33.81.83
- ✉ tejimmy77@gmail.com
- 📍 Roissy-en-Brie, 77680
- 🌐 [linkedin.com/in/jimmy-te/](https://www.linkedin.com/in/jimmy-te/)

SOFT-SKILLS

- Esprit d'équipe
- Organisé
- Rigoureux
- Dynamique

HARD-SKILLS

Développement web

- HTML/CSS/Javascript
- PHP/SQL
- Wordpress

Création numérique

- Figma
- Photoshop
- Indesign / Illustrator
- After Effects / Premiere Pro

LANGUES

- Français - Maternelle
- Anglais - B2
- Espagnol - B1

CENTRES D'INTÉRÊT

- Basketball (5ans)
- Football (1an)
- Tennis (2ans)
- Badminton (1an)
- Cinéma / Films

À la recherche d'un stage de 8 semaines (minimum) en développement web (avril–juin 2026) pour participer à des projets concrets et renforcer mes compétences en développement web et/ou en création numérique.



FORMATION

BUT Métiers du Multimédia et de l'Internet

Université Gustave Eiffel - Champs-sur-Marne
2024 - Aujourd'hui

BUT Informatique

Université Gustave Eiffel - Champs-sur-Marne
2023 - 2024 (AJAC)

Lycée Charles Le Chauve

Roissy-en-Brie
Voie générale : Baccalauréat mention bien
2020-2023



EXPÉRIENCES

Employé polyvalent (contrat étudiant)

Lidl (2025 - aujourd'hui)

- Gestion de la caisse
- Mise en rayon
- Accueil et service client

Stage d'observation

Entreprise Orange (2020)

- Organisation du travail
- Travail de groupe
- Réflexion sur le plan du travail



MES PROJETS

2025 - Echo Music

Université Gustave Eiffel - BUT MMI

Langages utilisés : HTML / CSS / Javascript / Json

Outils utilisés : Figma, Opquast

- Structuration des données en format Json
- Traitement et utilisation de données
- Création de maquette pour le site web
- Respect des contraintes d'accessibilités (Opquast)

2022-2023 - Projet Unesco

Université Gustave Eiffel - BUT Informatique

Langages utilisés : HTML / CSS / PHP

Outils utilisés : Figma / Looping

- Étude du patrimoine historique et culturel de Versailles
- Codage d'un site web en rapport avec la maquette
- Travail d'équipe en groupe
- Exploitation d'une base de données
- Traitement et utilisation de données

Plus de projets à découvrir sur mon profil LinkedIn : [linkedin.com/in/jimmy-te/](https://www.linkedin.com/in/jimmy-te/)