

Maxime Wirth

Résumé

Étudiant ingénieur français en 3^e année, je suis en double-diplôme à l'UQAC. Je suis en recherche d'un stage de fin d'études dans le domaine du développement logiciel, débutant entre octobre 2024 et janvier 2025.

Portfolio

numieow.vercel.app

Formation Scolaire

3^e année à Télécom Nancy - Double diplôme à l'UQAC

Promotion 2024

CPGE au lycée Henri Poincaré, Nancy, 2019-2021

MPSI puis MP

Lycée Jean-Auguste Margueritte, Verdun, 2017-2019

Baccalauréat Général section européenne anglais, filière S

Mention Très Bien

Loisirs

Pratique du volley à l'université,
Course à pied, 5 ans de tir à l'arc
Lecture (fantasy, sci-fi, mangas...),
animation japonaise

Jeux-vidéos : Principalement RPG
(Monster Hunter, Pokemon)

Jeux de sociétés et Magic : The Gathering

maxime.wirth@telecomnancy.eu

Portable : 06 78 27 06 10

804 rue Marie Victorin, G7H 2K9 Saguenay
4 rue de Charlemagne, 55130 Gondrecourt-le-Château

Permis B

Expérience Professionnelle

Réserviste de l'armée de Terre

1^{er} régiment de chasseurs, Thierville-sur-Meuse

Prises de garde au régiment entre 2019 et 2022

Désobusage à Maily-le-Camp en été 2019

Mission extérieure au camp de Bitche en été 2022

Staff à la convention Anim'Est 2021 et 2022

Convention étudiante

9000 et 10 000 visiteurs

Sécurité à la billetterie/sortie, dans les halls visiteurs/boutiques en 2021

Super staff aux amphithéâtres de la convention en 2022

Stage de fin de 1^{ère} année au Petit Jean Lam, Nancy

1 mois en août 2022

Vente de produits à emporter

Stage de fin de 2^{ème} année à l'Université Montpellier 3

Fin mai - juillet 2023

Développement d'une application de gestion des vacances pour l'ENT - SpringBoot et Angular

Secrétaire général d'Humani'TN 2023

Association humanitaire de Télécom Nancy

Responsable Magic the Gathering d'Abso'Ludique 2023

Club jeux de société de Télécom Nancy

Compétences

- MOOC Gestion de Projet Centrale Lille 2021
- MOOC HF Management Companieros 2022
- Langages de programmation : Python, HTML, Java, CSS, SQL, LaTeX, Matlab, C/C++, TypeScript, Javascript, UE5 Blueprint, React
- Bilingue en anglais (TOEIC 970 points et Cambridge C1)
- 7 ans d'espagnol, niveau B2
- 2 ans et demi de chinois
- 2 ans de japonais