



THOMAS MAFILLE

ÉTUDIANT À L'ISEP

PROFIL

Je possède une grande capacité d'adaptation, ce qui me permet notamment de pouvoir travailler dans différentes situations.

Possédant un grand esprit créatif, je suis depuis longtemps passionné par la création digitale et technique.

CONTACT

Mail : thomas@mafille.net

Tél : +33 7 69 41 84 60

LinkedIn : Thomas Mafille

Portfolio : thomas.mafille.net

Adresse postale :

5 Rue du marché,
Résidence les Pastorales,
78870, Bailly
France

Permis B

LOISIRS

Montage photo avec la suite Adobe

Amateur de Jeux de Rôle

Théâtre pendant 13 ans

Basket pendant 7 ans

Voyager dans de nouvelles régions



PARCOURS - DIPLÔMES

2022-2025 | ISEP | Issy-les-Moulineaux / Paris

Actuellement en étude pour l'obtention du diplôme d'ingénieur du numérique.

2023-2024 | UWTSD | Swansea, UK

Semestre à l'étranger avec des cours de criminalités numérique, de réseau et de création d'objet 3D.

2022 | Baccalauréat général mention AB

Blanche de Castille | Le Chesnay-Rocquencourt

Spécialités Mathématiques et Physique avec option Maths Expertes.



EXPÉRIENCES

2024 | BNP Paribas | Auxiliaire de vacances

Mission d'archivage physique et numérique via la plateforme de la société.

2022 | Nexter Training | Journée d'immersion

Découverte des métiers d'ingénieur. Nexter Training propose des solutions d'entraînement de maintien de véhicule en réalité virtuelle et augmentée.

2024 | Jefco Peinture | Stage de 3ème

Découverte du monde de l'entreprise.

Associations

2024 - 2025 | LudIsep | Président du Club

Club basé sur les jeux de sociétés, de cartes et de rôle, avec la création d'événements.

2023 - 2024 | LudIsep | Responsable Jeux de Cartes à collectionner

Club basé sur les jeux de sociétés, de cartes et de rôle, avec la création d'événements.

2023 - 2025 | Isep Gaming Club | Pôle Création

Association basée sur les jeux vidéos, avec la création d'un événement.



COMPÉTENCES

Niveau d'anglais C1

Niveau d'espagnol équivalent Terminale

Développement de sites internet

Développement de jeu vidéo avec RPGMaker et Python

Montage photo avec Photoshop