



MAROTTA EMILIEN

Étudiant - L1 MIASHS

CONTACT

☎ 07 83 67 04 90

📍 Nancy, 54000

✉ emilien.marotta@gmail.com

🌐 <https://emilienmarotta.github.io>

FORMATION

Baccalauréat Général

- Mathématiques
- Sciences économiques et sociales
Obtenu en 2022 – Mention Bien

Licence MIASHS (IDMC – Nancy)

- Mathématiques et Informatique
Appliquées aux Sciences Humaines
et Sociales
En cours

COMPÉTENCES

- HTML / CSS, Javascript, SQL, Python, C
- Maîtrise des suites Microsoft / Libre Office
- Maîtrise de l'orthographe
- Capacité d'apprendre rapidement
- Esprit critique
- Sens de l'organisation
- Créativité

LANGUES

Anglais

B2

Allemand

B1

À PROPOS DE MOI

Passionné d'informatique, j'ai découvert la programmation au cours de ma première année de lycée. Depuis, je suis régulièrement des cours en ligne, aussi bien sur la programmation que sur diverses thématiques comme le développement personnel ou la gestion de projet afin de préparer au mieux ma carrière professionnelle. Bien que mon expérience professionnelle ne soit pour l'instant que peu développée, il m'arrive régulièrement de mettre en application mes connaissances et compétences à travers des projets personnels. Grâce à cette expérience personnelle, j'ai acquis une certaine logique de programmation. Je traduis avec davantage de facilité un problème de la vie courante en langage algorithmique, j'identifie plus rapidement d'où viennent mes erreurs et parviens la plupart du temps à les corriger.

PROJET PROFESSIONNEL

Je souhaite, après ma licence MIASHS, effectuer un master MIAGE (Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion d'Entreprise) afin d'obtenir une double compétence technique et managériale, puis terminer mes études par un master spécialisé en cybersécurité.

À la suite de mes études, j'aspire à devenir expert en cybersécurité (architecte ou hacker éthique) afin de cumuler suffisamment d'expérience pour devenir RSSI (Responsable de la Sécurité des Systèmes d'Information).

CENTRES D'INTÉRÊTS



Informatique



Développement personnel



Dessin



Sport



Aérospatiale



Voyages