

INGÉNIEUR EN SCIENCES DU NUMERIQUE-AERONAUTIQUE & SPATIAL **MATHIS KAM**

Coordonnées

+33 6 03 46 18 73



mathiskam05@gmail.com



12 rue Jacqueline Auriol (Toulouse)

Langues

Français: Maternelle

B1

• Anglais: **B2**

Informatique

• Allemand:

- Programmation (Python, Ada, SQL, HTML)
- Modélisation (MATLAB, SolidWorks)
- Bureautique (Pack Office)

Compétences

- Esprit d'équipe
- Rigueur
- Créativité
- Communication

Centres d'intérêt

- Sport: Football, Tennis, Musculation
- Loisirs: Aérospatial, Cinéma, IA

Autres

• Permis B

FORMATION

Numérique.

Ecole d'ingénieur ENSEEIHT (Toulouse) 2025 - 2028 Cycle ingénieur en Sciences du

Classes préparatoires scientifiques PCSI puis PSI* – Lycée Henri Loritz, Nancy Préparation aux concours d'écoles d'ingénieurs (maths, physique, sciences

Baccalauréat général – spécialités Mathématiques et Physique-Chimie **Mention Bien**

industrielles, chimie, informatique).

Lycée Henri Loritz, Nancy.

Brevet d'Initiation à l'Aéronautique (BIA) Introduction aux principes de vol, météorologie, navigation et histoire de l'aéronautique.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Job étudiant - Editus Luxembourg Participation à la maintenant et à l'amélioration de l'annuaire du Luxembourg par outils informatiques. Découverte du développement informatique et du travail en équipe.

Stage de découverte - Garrett Motion 2019 - 2020

Immersion dans une entreprise spécialisée dans la conception de moteurs et de pièces mécaniques. Observation des différents métiers de l'ingénierie: bureau d'études, laboratoire, production, design industriel.

2023 - 2025

2022 - 2023

2021 - 2022

2024 - 2025