



Mathéo Galuba

En recherche d'une **thèse CIFRE** en informatique, IA, ou imagerie pour un début en **septembre 2026**.

🔗 Compétences

Programmation orientée objet
Programmation bas niveau
Intelligence artificielle
Programmation web
Création de jeux vidéo 2D / 3D
Gestion d'infrastructure informatique
Gestion de projet en agile
Modélisation 3D

⚙️ Technologies

GNU+Linux, Windows
C++, Rust, Go, C, C#, Python
PyTorch, TensorFlow, OpenCV, Pandas
Unity & Unreal Engine
Vulkan, OpenGL, GLSL
HTML, CSS, JavaScript, Svelte5, Vue3
Git
Suite Adobe

🌐 Langue

Anglais - Niveau professionnel
• CEFR : C1
• TOEIC : 880 pts

♥️ Interêts

Astronome amateur
• En association depuis 13 ans
Sports
• Parapente
• Plongé sous-marine (N1)
• Escalade
Homelabing
Electronique et IoT

👤 Contact

✉ matheo.galu56@gmail.com
📍 Clermont-Ferrand
🌐 github.com/Paracetamol56
🌐 matheo-galuba.com

🎓 Formation

- 2026 Master en informatique**
- 2024 ISIMA, Université Clermont Auvergne**
Aubière, France
• Modélisation pour la prise de décision et l'optimisation.
• Intégration d'applications et systèmes d'information
- 2023 Professional certification in artificial intelligence**
2 mois CS50 AI, Harvard University
Remote
• Intelligence artificielle, machine & deep learning
• Réalisation de 12 projets en Python, Tensorflow, Scikit learn
- 2023 Licence pro en développement multisupport**
2022 Université Savoie Mont Blanc & L'école by CCI
Annecy, France
• Développement web et mobiles (Python, C#, Kotlin, Swift, JS)
- 2022 Mobilité internationale - Cégep technique de l'informatique**
6 mois Cégep de Matane
Matane, QC Canada
• Développement en réalité virtuelle (Unity, OpenXR)
• Cloud computing (AWS)
• Intelligence artificielle
- 2022 Diplôme universitaire technologique en informatique spécialisé en imagerie numérique**
2020 IUT de l'Université Clermont Auvergne
Le Puy-en-Velay, France
• Programmation en C++, C#, Javascript
• Informatique avancée en imagerie numérique
• Conception d'applications 3D temps réel (Unity, Unreal Engine)

📁 Experiences

- 2026 Alternance - Ingénieur DevOps**
- 2025 Oneex**
Issoire, France
• Infrastructure automatisée avec **Ansible** et **Proxmox**
• Pipelines **GitLab CI/CD** pour l'automatisation du déploiement
• Administration de serveurs, réseaux et environnements cloud
- 2025 Stage - Recherche en intelligence artificielle**
5 mois Institut Pascal
Le Puy-en-Velay, France
Analyse de l'impact environnemental des modèles d'intelligence artificielle, principalement dans le traitement d'images médicales
- 2023 Alternance - Développeur full stack Rust**
- 2022 Hunimalis**
Annecy, France
• Développement web avec **Vue.js**
• Développement d'API web en **Rust**
• Administration d'infrastructure informatique avec **Ansible**