



ROMARIC DACOSSE



A propos de moi

Étudiant ingénieur en informatique à l'UTC, je recherche des missions freelance pour approfondir mon expertise technique, ma passion pour la résolution de problèmes, et ma capacité à collaborer sur des projets concrets à fort impact.

+33 7 82 98 34 57

romaric.dacosse@etu.utc.fr

Compiegne, France

[Romaric Dacosse](#)

LANGUES

- Français, Natif (C2)
- Anglais, Fluent (C1)
- Espagnol, Notions (A2)
- Italien, Notions (A2)

SKILLS

Langages : C++, C, Go, Python, SQL, R, web (notions)

Technologies : Sklearn, numpy, pandas, pyspark

Outils : UML, Git, Docker, Office 365, Algorithmes et structures de données

Soft skills:

- ouvert et flexible
- Management de projet
- Communication
- Question environnementale

Etudiant Ingénieur informatique data et backend

EDUCATION

UTC (Sorbonne Université) : 2021-

- 2 années de prépa intégrée : Maths, Physique et science de l'informatique
- Spécialisation IT depuis 2023 : IA, analyse data, machine learning, développement logiciel, statistiques,
- Filière Intelligence Artificielle et Science des Données

Institution Sainte Marie, Beaucamps-Ligny : 2018-2021

- Baccalaureat mention très bien, mention Européenne
- Président d'une association étudiante
- Membre du journal de l'école

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Laboratoire Heudiasyc, CNRS, 2025

- Construction d'un entrepôt de données pour l'étude BGES du laboratoire (python, streamlit, pandas)
- Développement d'une application de comptabilité carbone "Hera".

PROJETS

EasyGallery 2024-2025

- Application Android en Kotlin intégrant la reconnaissance faciale (ML Kit), système de tags et recherche avancée avec base de données Room.

Système multi-agents de gestion de parc 2025

- Simulation d'un parc à thème en Go implémentant un système de gestion des déchets avec communication asynchrone par channels et goroutines entre agents (poubelles et camions de collecte).

HOBBIES

Théâtre : ancien membre de la troupe profit'Roles de l'UTC

Art martiaux

Escalade et alpinisme