# **TANGUY** HARDION

Étudiant ingénieur en recherche d'un stage de fin d'études de 6 mois en Data Science à partir de février 2025

#### COORDONNÉES



tanguy.hardion@etu.utc.fr



/in/tanguy-hardion



tanguyhardion.github.io



github.com/tanguyhardion

#### **COMPÉTENCES**

#### **Programmation**

Python, R, JavaScript, Java, Go, C#, C, C++, SQL, HTML/CSS

#### **Bibliothèques Python**

TensorFlow, Keras, PyTorch, scikit-learn, cvxpy, SciPy, NumPy, pandas, Matplotlib

#### Interpersonnelles

Adaptabilité, communication, travail d'équipe

#### **LANGUES**



C1+ (TOEFL 108/120)



#### **LOISIRS**





Musique





#### **FORMATION**

#### Université de Technologie de Compiègne



SEPT. 2024 - FÉVR. 2025

Spécialisation en Intelligence Artificielle et Science des Données

#### Université de Technologie de Troyes



SEPT. 2022 - AOÛT 2025

Diplôme d'ingénieur en Informatique et Systèmes d'Information, filière Data Science GPA: 3,7/4

#### I.U.T Dijon





Classement: Top 10 sur 100

## DIJON

### **EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE**

#### Stage de milieu de cursus ingénieur



CPAGE

JUIL. - DÉC. 2023 (6 MOIS)

- ~ Développement d'une application web intégrant un graphe (théorie des graphes). Fine-tuning du LLM LLama 2 pour une preuve de concept.
- ➡ Angular, Spring ; PyTorch, HuggingFace, Meta Al

#### Stage de fin de DUT Informatique



AUTOROUTES PARIS-RHIN-RHÔNE AVRIL - JUIN 2022 (3 MOIS)

- ~ Refonte de l'interface utilisasteur d'un logiciel, amélioration de ses fonctionnalités, restructuration de sa base de données.
- ₩ WPF, XAML, C#, .NET Framework, SQLite