



SYLVAIN LAPEYRADE

📞 06.13.99.79.29 📍 Toulouse, France

✉️ sylvain.lapeyrade@hotmail.fr

🌐 linkedin.com/in/sylvainlapeyrade

🌐 sylvainlapeyrade.github.io/fr

🐙 github.com/sylvainlapeyrade

22 ans - Permis B

Curieux - Polyvalent - Autonome

📁 FORMATION

M2 INGÉNIEUR STRI:

• **INFORMATIQUE-RÉSEAUX-TÉLÉCOMS**
UPSSITECH, Toulouse 2017-2020

• **SEMESTRE ERASMUS INFORMATIQUE**
Linköping University, Suède 2019

• **DUT INFORMATIQUE**
IUT Paul Sabatier, Toulouse 2015-2017

• **BAC S** | Tarbes 2015

📋 ASSOCIATIF

- Membre Comité des fêtes
- Membre Bureau Des Élèves
 - Organisation événements
 - Gestion budget et logistique

💡 LOGICIELS

GNU/LINUX - WINDOWS - ANDROID

- Suite Office
- Suite Adobe
- Git
- Godot

🌐 LANGUES

FRANÇAIS C2 ●●●●●●● MATERNEL
ANGLAIS C2 ●●●●●●● TOEIC 970
ESPAGNOL B1 ●●●●●
SUÉDOIS A2 ●●●
JAPONAIS A1 ●●
ALLEMAND A1 ●●

📁 EXPÉRIENCE

- **Stage NII: National Institute Informatics**
Machine Learning données DNS:
 - Minage et analyse données DNS 2020 JAPON, TOKYO
 - Prédiction des TTLS des DNS
 - Responsable: Fukuda KENSUKE (kensuke@nii.ac.jp)
- **Stage IRT: Institut Recherche Informatique**
- Machine Learning: 2019 TOULOUSE
Détection Intrusion Réseau
- RNN, LSTM : Python, Tensorflow, Keras
Responsable: Abdelmalek BENZEKRI (abdelmalek.benzekri@irit.fr)
- **Stage Laboratoire FRAMESPA** 2017 TOULOUSE
- Base de données, SQL
- **Stage Engie SCLE-SFE** 2017 TOULOUSE
Développement Python :
 - Parser & Convertisseur XML-Binaire

🍷 Projets Raspberry Pi

📊 COMPÉTENCES

- Machine Learning - IA ●●●●●●●
- Python - Java - C/C++ ●●●●●●●
- Ada - C# - Matlab ●●●●●
- HTML/CSS - JS - PHP ●●●●●
- SQL ●●●●●
- XML - JSON - CSV ●●●●●
- Réseaux - Sécurité ●●●●●

Modélisation: UML, Merise

Méthodologie: Agile, DevOps, SCRUM

Gestion: MSProject, GANTT, PERT, Trello

📖 Lecture

🎬 Cinéma

🏊 Sport

💻 Numérique