



20 ans

## INFORMATIONS

### Mail

[cl.rouchit@gmail.com](mailto:cl.rouchit@gmail.com)

### Adresse

31400 Toulouse

### LinkedIn

[www.linkedin.com/in/clément-rouchit](https://www.linkedin.com/in/clément-rouchit)

## COMPÉTENCES

Développement : Python, PHP, Java, Javascript, VBA

Données : SQL, MongoDB

Web : HTML/CSS

Reporting : Power BI, Excel

Outils : Git, Docker

## SAVOIR-ÊTRE

Travail en équipe

Organisation

Respect des protocoles

Résolution de problèmes

## LANGUES

Anglais (A2)

Espagnol (A2)

## LOISIRS

Sport (football/basket/vélo)

# Clément ROUCHIT

Étudiant en BUT3 Informatique (parcours Déploiement d'applications communicantes et sécurisées – RNCP35476), actuellement en alternance chez Énergie Services Lavaur. Je vise une école d'ingénieur afin de me spécialiser en cybersécurité et réseaux (infrastructures, sécurité, exploitation).

## Expérience Professionnelle

### Alternant Informatique (continuité de stage)

- Sept. 2025 - présent (stage : Avr. 2025 - Juin 2025)  
Énergie Services Lavaur Pays de Cogagne - Lavaur (81)
  - Développement et maintenance d'outils internes (VBA, Python, PHP, SQL).
  - Conception et évolution d'un intranet pour la communication et le partage documentaire.
  - Création et actualisation de tableaux de bord (Power BI/DAX, Excel) pour le suivi d'indicateurs.
  - Support utilisateurs et documentation (procédures, prises en main, évolutions).
  - Installation d'un ERP et audit réseau

### Équipier polyvalent

- Juillet/Août 2023 et Janvier/Juillet/Aout 2024  
BURGER KING Montiscard (31)

## Formation

### BUT Informatique parcours DACS (déploiement d'applications communicantes et sécurisées)

IUT Toulouse III Paul Sabatier (31)

A compter de septembre 2025

Adaptation multi-supports (web/mobile/embarqué), évolution & maintenance SI communicant, management d'équipe

De 2023 à 2025

### — BUT2

Conception application complète, déploiement (Docker), architecture réseau, optimisation & sécurisation BDD (MongoDB/SQL)

### — BUT1

Développement web & prog (HTML/CSS, Python, Java, C, PHP), SQL/BDD, Git, algorithmique, recueil besoins

### Terminale Générale

Lycée Polyvalent Léon Blum – Villefranche de Lauragais (31)  
2022-2023

— Projets et travaux de groupes : Démineur Pac-Man en Python

— Spécialités Mathématiques, Numérique et Sciences Informatiques (NSI)