# LIGUTTI HUGO

# ÉTUDIANT EN B.U.T RÉSEAUX & TÉLÉCOMMUNICATIONS

Bonjour, j'ai 19 ans, actuellement étudiant en 1er année de BUT R&T à Aubière (63500).

Je me qualifie de persévérant, à l'écoute et sérieux dans ma vie professionnelle.

De plus, je suis à la **recherche d'une alternance** pour septembre 2025 d'une durée de 2 ans et avec un rythme d'un mois sur deux.



## **EXPÉRIENCES**

### Depuis août 2024 | Réserviste en Gendarmerie

Lieu: Clermont-Ferrand (63000)

- Soutien aux forces de l'ordre (Ex : accident de la route)
- Missions de prévention contre les délits et mise en place de points de contrôles ; rassurer la population.

Compétences : Altruisme, Sérieux

### 2024 | Stage d'observation : "Net Service Informatique"

Lieu: Aubière (63170)

• Durant ce stage d'une semaine j'ai pu découvrir la gestion d'un réseau informatique d'une entreprise, avec l'utilisation de machines virtuelles (VM) par les alternants.

Compétences : à l'écoute, Curieux

### 2023 | Travail d'été : Castration de maïs

Lieu: Saint-Yvoine (63500)

• Enlever les panicules mâles des plants de maïs afin de prévenir l'autopollinisation.

Compétences: Travail en équipe, Endurance physique

## **CENTRES D'INTÉRÊT**

 Randonnée, sports (badminton, callisthénie), joue de la musique (guitare électrique).

## **FORMATIONS**

2024-2025

#### **BUT Réseaux et Télécommunications**

Campus des Cézeaux, Clermont-Ferrand.

2023

#### Obtention du Baccalauréat Général

Lycée LaFayette, Clermont-Ferrand

• Spécialités : Math et NSI

2022

## Obtention du Brevet d'Initiation à l'Aéronautique

Lycée Murat (63500)

Mention BIEN

## COMPTÉTENCES

### **Programmation:**

· Python, HTML, PHP

#### Réseaux :

- Configurer un réseau informatique (Linux)
- · Installer des machines virtuelles

### Télécommunications :

· Analyse et création de signaux avec un oscilloscope et un générateur

## COORDONNÉES

Adresse: 35 rue Roche-Gènes.

63170 Aubière.

Téléphone: 0767526005 Email: hugo.LIGUTTI@etu.uca.fr



http://www.linkedin.com/in/ hugoligutti/

