



## CONTACT

- 07 68 46 39 01
- goguelgaetan@gmail.com
- 2 rue Alexandre Pontemairy  
Montélimar
- 01 décembre 2004

## ÉTUDES

2019 - 2022

LYCÉE ALAIN BORNE

- BAC général
- spécialités :
  - mathématiques
  - physique-chimie
  - science et vie de la terre

## COMPÉTENCES

- Discipline militaire
- Autonomie
- Travail en équipe
- Adaptabilité
- Création de contenu numérique
- Connaissances en Python
- Outils bureautiques et réseaux sociaux
- Montage vidéo

## LANGUES

- Français (natif)
- Anglais (B1)
- Espagnol (A2)

# GOGUEL DE TOUX GAËTAN

## ÉTUDIANT EN ALTERNANCE

ADMINISTRATEUR SYSTÈMES

ET RÉSEAUX

## PROFIL

Ancien militaire en reconversion, je souhaite intégrer une entreprise en alternance, tout en suivant une formation technique à Lyon (Isitech). Sérieux, discipliné et investi, je suis prêt à mettre à profit ma rigueur, ma polyvalence et mon esprit d'initiative dans un environnement stimulant.

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Militaire - 3e RPIMa (Carcassonne)

2022 - PRÉSENT

Parachutiste & Tireur d'élite

- Tireur d'élite
- Chef d'équipe (3 personnes)
- Mission extérieure de 6 mois en Pologne
- Surveillance radar (Thalès / DGA - Avril 2023)
- Missions "Sentinelle":
  - Toulouse (juin-juillet 2023) : Responsable transmission & documentation photos
  - Rennes (juin-juillet 2024)
- Formation de militaires ukrainiens en Pologne (nov. 2023 - avril 2024)
- Combat tranchées, forêt, zone urbaine
- Pilotage de drones
- Stage Tireur Précision / Tireur d'élite (sept/oct. 2023)

### Assistant contenu digital - Bénévole

2024 - 2025

Monteur/Cadreur & Community Manager

- Montage vidéo et cadrage
- Création et gestion d'une chaîne YouTube
- Gestion des réseaux sociaux
- Utilisation d'outils numériques et bureautiques

### Employé polyvalent - McDonald's (A7)

2021 - 2022

Restauration Rapide

- Respect des normes d'hygiène
- Travail sous pression en équipe

## DIVERS

- Permis : Permis B (voiture)  
Permis A (moto)
- Centres d'intérêt :
  - Sport (muscultation, crossfit),
  - Parachutisme
  - Moto