



# CLEMENT BECERRA

ELEVE INGENIEUR EN QUATRIEME ANNEE



## PROFIL

Etudiant ingénieur à Centrale Lille IG2I avec diverses expériences techniques et professionnelles. Passionné par le développement d'applications logicielles. Compétent dans la résolution de problèmes et capable d'être performant en équipe. Je possède de nombreuses compétences dans le domaine informatique et industriel. Mon objectif est d'assurer la réussite des projets entrepris.

## CONTACT

clement.becerra@ig2i.centralelille.fr

## FORMATION

2019-2024 :  
IG2I, Institut de Génie Informatique et  
Industriel de Centrale Lille.

2016-2019 :  
Lycée Viollet-Le-Duc  
Villiers Saint-Frédéric  
Baccalauréat, série scientifique  
Option sciences de l'ingénieur  
Mention bien

Permis B

## COMPETENCES

- Programmation informatique (C, python, Java, assembleur)
- Gestion et configuration de bases de données (MySQL, PostgreSQL).
- Développement web (backend, frontend) PHP, CSS, html, javascript, ruby.
- Cloud computing (plateforme Google cloud, serveur virtuel linux)
- Configuration de serveur web (nginx, apache2)
- Maîtrise d'un environnement Linux (scripting bash, réseau...).
- Cisco IOS et réseaux informatiques.
- Analyse des composants et circuits électroniques.
- Utilisation de logiciels (LTspice, Proteus et MPLAB).
- Maîtrise des logiciels Microsoft Office (Excel, Word, Powerpoint).
- Gestion d'équipe (Agile)
- Compétences en communication et travail en équipe.

## EXPERIENCES

- Stage d'ingénieur en gestion des identités et des accès (IAM) avec développement web et configuration de serveurs (avr. 2021 - juil. 2021).

- Stage d'ingénieur logiciel conception d'un POC sur un logiciel de gestion de limites pour opérations satellites et industrialisation de la solution (avr. 2022 - jan. 2023).

## LANGUES

- Français : langue maternelle
- Anglais : niveau B2
- Espagnol : niveau B1

## CENTRES D'INTERETS

- Aviation : bonnes connaissances dans le domaine (pilote de planeur).
- Informatique : j'aime progresser et m'adapter aux différentes innovations technologiques.
- Musique : pratique du piano.