



## CONTACT

06 58 50 30 41

luderic.brosse@etu.univ-cotedazur.fr

Valbonne , Alpes-Maritimes

20 ans



Mon portfolio



Ludéric BROSSE

## A PROPOS

Étudiant de 20 ans , passionné d'informatique depuis mon tout premier ordinateur.  
Actuellement en 2ème année de BUT Réseaux et Télécommunications, je souhaite appliquer mes compétences en administration réseaux et cybersécurité au sein d'une structure intercommunale.



## LANGUES

Anglais Niveau B1+ CECRL  
Espagnol Niveau B1 CECRL

# Ludéric BROSSE

## Stage - Systèmes, Réseaux et Cybersécurité

### FORMATION

- Bachelor Universitaire de Technologie Réseaux et télécommunications IUT Nice - Campus de Valbonne 2024- En cours
- Baccalauréat STI2D Option :Système d'information et Numérique AMJ Uturoa Polynésie française 2021-2023

### COMPÉTENCES

#### Réseaux & Systèmes

- Certifications Cisco : CCNA 1 : Notions fondamentales validées.  
Niveau CCNA 2 : Routage & Commutation (Cursus suivi)
- Téléphonie sur IP : Concepts VoIP/ToIP (SIP, RTP)
- ACL
- Administration Serveur : Linux (Debian/Ubuntu), gestion des droits, services Web (Apache/Nginx).

#### Cybersécurité

- Sécurité des applications web : Connaissance des vulnérabilités courantes (failles, plugins), sécurisation (hardening), gestion des accès.
  - Web Security : Sensibilisation à l'OWASP Top 10 (Injections SQL, XSS, etc.).
- Certifications & Pratique :
- CTF : Pratique régulière sur challenges de sécurité

### DÉVELOPPEMENT

- Back-end : PHP (POO), MySQL (Conception BDD), Python, Java
- Front-end : HTML5, CSS3, JavaScript (Manipulation DOM).



### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- Site web de gestion de bancs de test avionique (70h) **en partenariat avec Thales 2024-2025 (IUT)**

Prise de photos automatiques via Raspberry Pi et capteur de lumière (Python)

Interface web pour visualisation des images (HTML/CSS/JS/PHP)

- Plateforme d'enregistrement des bonnes pratiques avioniques (70h) **en partenariat avec Thales 2023-2024 (IUT)**

Développement d'un site web pour consigner et consulter les bonnes pratiques

Conception de la base de données (SQL) et interface utilisateur

- Snacknat restauration rapide

Référence : occasionnellement depuis 2020

Mission : prise de commandes, gestion des stocks, encaissement, accueil des clients