

# Chloé Correia

## RECHERCHE D'ALTERNANCE EN CYBERSECURITE

PREPARATION TITRE RNCP : NIV 6 - CONCEPTEUR DÉVELOPPEUR D'APPLICATIONS



Spécialisation: Cybersécurité



+33750950556



ccorreiamail@gmail.com



<https://github.com/chloe0524>



## Compétences



- + Python
- + C
- + HTML/CSS
- + JavaScript
- + Bash
- + SQL

- + MySQL, MongoDB, PostgreSQL
- + Kali-Linux
- + Docker
- + Splunk
- + JumpCloud

- + Environnements Linux et Windows Subsystem for Linux (WSL), avec VI, EMACS et VSCode. Machines virtuelles et Docker.
- + Marraine de promotion : soutien et assistance technique aux nouveaux étudiants.
- + Travail en équipe et gestion de projets.

## Formation

+ 2024 - 2026

### Cybersécurité

Holberton School Toulouse

+ 2023 - 2024

### DEVELOPPEMENT WEB FULL-STACK

Front-end + Back-end

Holberton School Toulouse

+ 2020 - 2023

### LICENCE LLCE ANGLAIS - Mention Assez Bien

Institut National Universitaire Champollion - Albi

## Langues

Anglais - niveau C1 (autonome / avancé)

Français - langue maternelle

## Expériences

### + Simple Shell

Version simplifiée d'un interpréteur de commandes UNIX en langage C.

### + Airbnb Clone

Création d'une réplique des fonctionnalités principales de la plateforme Airbnb en utilisant Python, HTML, CSS, MySQL et JavaScript.

### + Printf

Recréation de la fonction printf de la bibliothèque standard C.

### + AlvoHive

Création d'une webapp qui génère un rapport de tests de pénétration, incluant des graphiques et des détails sur les CVE.

## Autres

Conception : Canva, suite Microsoft Office, WordPress, ...

Collaboration : Slack, Zoom, Discord, ...

Café géo durant la 3 ième année de licence d'anglais

## Hobbies

- + marche sportive,
- + jeux vidéo,
- + découverte de langages informatiques,
- + suivi de l'actualité technologique (Wired, Medium, LinkedIn),
- + formations en ligne: DataCamp, EduCativ, TryHackMe, HackTheBox.
- + podcast : NoLimitSecu.