

#### CONTACT

- Antibes, 06160, France
- adriencambier2004@gmail.com
- +33 7 49 64 20 93
- <u>adrien-cambier.vercel.app</u>
- adrien-cambier-0820b127b/

## LANGUES

#### **FRANÇAIS**

| Langue natale

**ANGLAIS** 

| Niveau professionnel

ΤΗΔΪ

Niveau intermédiaire

#### SOFT-SKILLS

- Gestion de projet
- Environnements systèmes (Windows, Linux)
- Communication
- Adaptabilité
- Outils bureautiques/visuels (Canva, Excel, Figma, Google Docs)
- Esprit d'analyse et résolution de problèmes

#### PASSIONS

#### PIANO

| Autodidacte depuis 2019

#### VOYAGE

Découverte des cultures et langages

**CURIOSITÉ INFORMATIQUE** 

| Suivi de l'actualité informatique

# Adrien Cambier

#### DÉVELOPPEUR FULLSTACK | DATA 8 IA

Fort d'une solide expérience full-stack acquise au travers de nombreux projets techniques, je souhaite développer mes compétences en IA et data dans le cadre d'un contrat en alternance pour mon Master 2025-2027. Dynamique et adaptable, je suis prêt à mettre ma motivation et mon sens de l'innovation au service d'une équipe ambitieuse.

# EXPÉRIENCES

### OCTOBRE 2024 -

#### AUJOURD'HUI

#### Interchange FX

#### ASSISTANT IT EN ALTERNANCE

- Gestion, maintenance et optimisation de sites web sous WordPress
- Refonte et des espaces SharePoint pour améliorer l'organisation des informations au sein de l'intranet et des agences en France

# OCTOBRE 2024 - JUILLET 2025

#### **Sophia Ynov Campus**

#### PLATEFORME DE BLOG SUR LA CYBERSÉCURITÉ

- Création d'un site de blog avec système d'authentification, filtres dynamiques et opérations CRUD, en React et TailwindCSS
- Conception d'une API RESTful avec *Express.js* et intégration de *PostgreSQL* pour une gestion optimisée et sécurisée des données

#### **AVRIL 2024 - JUIN 2024**

#### Mairie de Mouans-Sartoux

#### STAGIAIRE DÉVELOPPEUR FULLSTACK

- Refonte optimisée de l'intranet Joomla pour une ergonomie améliorée
- Développement d'un agent conversationnel IA en *Python*, avec entraînement sur des données internes et création d'une interface

# OCTOBRE 2023 - AVRIL 2024

#### IUT Sophia Antipolis

#### APPLICATION ANDROID D'ANALYSE WIRESHARK

 Développement d'une application Java pour l'affichage, l'extraction et le traitement de trames Wireshark, avec un backend géré en PHP

#### **SEPTEMBRE 2022 - JUIN 2023**

#### **Thales Alenia Space**

#### **OUTIL D'ANALYSE RÉSEAU ET VISUALISATION DE TRAMES**

- Développement d'un outil en Python pour l'analyse et l'extraction de trames binaires, stockage des données structurées en MySQL
- Création d'un site web dynamique et responsive en Php, Html, Css

#### FORMATIONS

#### **Bachelor Informatique - Sophia Ynov Campus**

| 2024 - Aujourd'hui

#### DUT Réseaux et Télécommunications - IUT Sophia Antipolis

Développement, Administration, Cybersécurité | 2022 - 2024

# COMPÉTENCES

#### Langages & Frameworks

| Front : JavaScript (React, Next.js), TypeScript (Angular), CSS (TailwindCSS), HTML | Back : Java (Spring), C#, PHP (Symfony), Python (Flask, Django), Node.js (Express.js)

#### Gestion de contenu

| WordPress, Joomla, Microsoft SharePoint

#### **Devops & Outils**

Docker, Docker Compose, Git, GitHub, CI/CD, R Studio

#### Bases de données

SQL (MySQL, PostgreSQL), NoSQL (MongoDB)