



Future étudiante en **Bachelor 3 Développement Informatique** à Sophia YNOV Campus, je propose mes compétences dans le cadre d'une **alternance** (1 semaine formation/2 semaines entreprise). Disponible dès août 2025 pour une rentrée en septembre 2025, je serai prête à intégrer votre équipe.

**Base de données**

SQL (MySQL)  
NoSQL(MongoDB)

**Frameworks**

Laravel  
ReactJs/NodeJs  
Vue.Js - Unity

**Langages de programmation**

JavaScript - Python - PHP Java  
C#/C++ - HTML/CSS/Tailwind

**EXPERIENCES PROFESSIONNELLES****Stage** Aujourd'hui - Phone Service Informatique, Nice

- Conception et développement du site internet de l'entreprise, de la planification, maquette à la mise en ligne.
- Gestion autonome de l'ensemble du processus, sous la supervision du tuteur qui vérifie la conformité des tâches.
- Collaboration avec les équipes pour assurer que le site répond aux besoins de l'entreprise et aux standards techniques.

**Projets professionnels** 2023 - Aujourd'hui - CNED, Nice

- Développement d'une application web mettant à disposition des vidéos d'auto-formation en ligne (Symfony, MySQL)
- Développement d'une application de bureau exploitant une base de données relationnelle, qui permet de gérer les documents des vidéothèques (C#, API REST(PHP), MySQL)
- Développement d'une application mobile Android exploitant une base de données relationnelle. (MySQL, API REST)
- Réseaux & Systèmes : Déploiement d'une base de données locale dans le nuage informatique (cloud), vérification de la disponibilité et du maintien en condition opérationnelle d'un serveur web, gestion de patrimoine informatique..

**Autre** Mai 2024 - Aujourd'hui

- (Emploi étudiant ) Equipière polyvalente chez McDonald's

**FORMATIONS****BTS Services Informatiques aux Organisations** 2023-Aujourd'hui - CNED, Nice

- Conception de l'architecture d'une solution applicative
- Tests : validation / mise en production d'éléments adaptés ou développés.
- Documentations techniques et d'utilisation d'une solution applicative.
- Collecte, traitement et conservation des données à caractère personnel.
- Cahier des charges et ses enjeux juridiques.
- Typologies / Techniques des cycles de production d'un service et acteurs associés.
- Interface Homme / Machine : Principes ergonomiques, techniques de conception, d'évaluation et de validation.
- Concepts de la programmation objet et de la programmation événementielle.
- Techniques de gestion de versions, d'erreurs et d'exceptions.
- Test et Intégration de composants logiciels / Analyse et rétro-conception.
- Exploitation des fonctionnalités d'un environnement de développement et de tests.

**Langues**

Français : C2

Anglais : C1

Espagnol : B1

Arabe littéraire (dialecte égyptien) : C1

**Savoir être**

Relationnel

Resistance au stress

Travail d'équipe

**Centres d'intérêts****Infographie**

- PhotoShop

**Animation 2D/3D**

- Blender
- Medibang
- Clip Studio Paint

**Boxe Anglaise**

 [LinkedIn](#)

 [GitHub](#)