

# HUGO BISSEIER

Étudiant Bachelor 3 Informatique – Recherche Alternance 2026  
| Cybersécurité • Réseaux & Infrastructure • Développement |

📞 +33682861309 📩 hugo.bisserier.pro@gmail.com 🌐 [Linkedin](#) 🌐 [Portfolio](#) 🌐 Aix-En-Provence



## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Stagiaire en informatique – SICOMIN

⌚ 10/2025 - 01/2026 📍 Châteauneuf-les-Martigues

- **Entreprise** Leader industriel dans la formulation de systèmes époxy et matériaux composites.
- **Missions** : Gestion opérationnelle du parc informatique et résolution des Demandes Informatiques (DI). Administration de l'**infrastructure** système et maintenance du **réseau**. Application des politiques de **cybersécurité** et initiation aux outils de **Data & Business Intelligence**.
- **Compétences développées** : Support IT & Helpdesk, Administration Système & Réseaux, Cybersécurité, Polyvalence technique, Travail d'équipe.

### Stage – Technicien Systèmes, Réseaux & Cybersécurité

#### SHF INFORMATIQUE

⌚ 06/2025 - 08/2025 📍 Marseille, Provence-Alpes-Côte d'Azur

- **Administration de serveurs et gestion des infrastructures réseau**
- **Mise en place** de bonnes pratiques de sécurité
- **Suivi des incidents** et participation au support technique utilisateurs
- **Participation à des audits internes** de sécurité et à la documentation
- **Surveillance** des sauvegardes, antivirus, vulnérabilités

### Stage

#### Assistant Maître d'Œuvre – MEB

⌚ 06/2024 - 08/2024 📍 Bordeaux, Nouvelle-Aquitaine

- **Entreprise** spécialisée dans l'ingénierie et l'économie de la construction.
- **Missions** : Études techniques pour des projets de construction et rénovation. Gestion de projets (suivi, coûts, délais, coordination). Conseil en ingénierie auprès des maîtres d'ouvrage pour optimiser la gestion des ressources.
- **Compétences développées** : Organisation, gestion de projet, collaboration en équipe.

## FORMATIONS

### Diplôme et domaine d'études

#### Bachelor D'informatique - Aix-En-Provence Ynov Campus

⌚ 09/2024 - 09/2029

📍 Aix-En-Provence Ynov Campus (2eme année validée)

- **Spécialisations** : Développement Web, Cybersécurité, Systèmes d'Information.
- **Compétences acquises** : Multi-langages, Cybersécurité (Pentesting, OSINT, évaluation des risques, sécurisation applicative), Gestion de projet & DevOps (Agilité, CI/CD, automatisation).

### Bac Technologie Avec Mention

#### Lycée Général et Technologique & Professionnel Charles Augustin Coulomb

⌚ 01/2020 - 07/2023 📍 Angoulême

- Bac Technologie Avec Mention
- Option SIN : Informatique

## LANGUES

Français  
Langue maternelle



Anglais Compétent



## RÉSUMÉ

Étudiant en **Bachelor Informatique à Ynov Campus Aix-en-Provence**, je recherche une **alternance dès que possible** pour l'année **2026**. Passionné par les technologies, je possède un **profil polyvalent** alliant **support IT, infrastructure, réseaux et cybersécurité**. Je souhaite intégrer une **entreprise dynamique et innovante** pour contribuer activement à ses projets tout en **renforçant mes compétences professionnelles**. Curieux, rigoureux et impliqué.

## RÉALISATIONS

- Conception d'Architectures Sécurisées**  
Mise en œuvre du **Sécuré Coding**, gestion des sessions, des rôles et du déploiement avec Docker.
- Application concrète de la cybersécurité en entreprise**  
Bonnes pratiques de sécurité et participation à des audits internes
- Participation à des Challenges CTF**  
Participation à de plusieurs challenges en cybersécurité.
- Création de Sites & Applications**  
Développement **Full-Stack** de solutions complètes (Front/Back/BDD) avec logique métier et sécurité renforcée.
- Gestion d'Infrastructure & Support IT**  
Administration système, gestion de parc informatique et support technique.

## COMPÉTENCES

### Cybersécurité Offensive & Défensive

Outils : Nmap, Wireshark, Burp Suite etc. OSINT. Risques : OWASP Top 10 (XSS, SQLi, CSRF). Actions : Pентest, Audit, Analyse de risques, Hardening système & applicatif.

### Outils & Méthodes

DevOps : Git, Docker, CI/CD, Infrastructure. Environnement : Maîtrise complète des IDE. Système : Admin Linux/Windows, Virtualisation.

### Langages & Environnements

Développement Full-Stack : Maîtrise des environnements Web (Front/Back), Mobile et Applicatifs, Capacité d'adaptation.