



AMBROISE BOUTRIN

ÉTUDIANT L3 MIAGE | DÉVELOPPEUR FULLSTACK
JUNIOR

07 59 87 83 34
boutrinambroise@gmail.com
Orléans
27/06/2005
20 ans

Futur étudiant en L3 MIAGE à l'Université d'Orléans après un BTS SIO et un an de BUT Informatique. Fort de deux expériences marquantes chez Sopra Steria et ADENES, je maîtrise le développement d'applications, l'intégration d'APIs et l'automatisation de processus. Rigoureux et doté de cette double sensibilité technique et fonctionnelle propre à la MIAGE, je recherche un stage de 3 mois pour accompagner vos projets SI.

FORMATION **Licence MIAGE (2026-2027)**

Université d'Orléans - 3ème année

BTS SIO Option SLAM (2024-2026)

Lycée Benjamin Franklin

BUT Informatique (2023-2024)

IUT d'Orléans - 1ère année

Baccalauréat STI2D Option SIN Mention Assez Bien (2019-2023)

Lycée Sainte Croix - Sainte Euvverte

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

SOPRA STERIA (Paris La Défense) | Stage — 2026

- Automatisation Sécurité : Workflow de récupération d'alertes et génération automatique de rapports d'audit Word.
- DevOps : Déploiement d'un outil de recherche par trigramme optimisé sur GitLab.

MICRO-ENTREPRISE | Créateur de solutions Web — Depuis janvier 2026

- Gestion de projet & Client : Recueil des besoins, rédaction de cahiers des charges, devis et facturation.
- Développement : Conception et mise en ligne de sites web sur-mesure (vitrines et e-commerce).

ADENES (Lyon) | Stage — 2024/2025

- Outils collaboratifs : Création d'un Add-in Outlook et d'une API REST pour l'archivage automatique de pièces jointes.
- Intégration Web : Développement d'interfaces (HTML5/CSS3/W3C) et application des protocoles de sécurité.

COMPÉTENCES

- Développement Logiciel & POO : Java, C# et Python pour la création d'applications.
- Développement Web : HTML/CSS, JavaScript et développement d'APIs REST.
- DevOps & Workflow : Maîtrise de Git, automatisation de tâches et mise en place de workflows sécurisés.
- Base de données : Modélisation et gestion de données avec MySQL, MariaDB.
- Cybersécurité : Application des protocoles de sécurité informatique et sensibilisation aux risques.
- Gestion de Projet : Travail en environnement Agile

CERTIFICATIONS

- OpenClassrooms : Tech (Java, JS, Python, SQL, Linux) & Méthodes (Agile/SCRUM, Réseaux).
- ANSSI : Certification SecNumAcadémie (Cybersécurité).
- W3C : Conformité des standards de programmation Web.

PROJETS

- IA & Deep Learning (Python) : Développement d'une IA jouant à Mario Bros.
- Application Java POO & SQL : Système de gestion de médailles et d'épreuves Olympiques.
- Application de Gestion : Conception d'un outil de gestion des stocks et de présence.

LANGUES

- Français : Langue Maternelle
- Anglais : B2
- Espagnol : B1

CENTRE D'INTERET

- Sports : Pratique de la musculation et de la course régulièrement
- Voyages : Ouverture culturelle.
- L'informatique : Programmation de projets personnels (IA, logiciels).
- Mode : Expérience en tant que mannequin lors de différents défilés.