



# LÉANDRE RIBEIRO GONCALVES

---

## ÉTUDIANT EN INFORMATIQUE

Stage de 8 semaines minimum à partir du 7 avril 2026

06 72 34 05 77

leandreribeiro243@gmail.com

Jonchery-sur-Vesle 51140

Permis B véhiculé

19 ans

## COMPÉTENCES

- Langages : Python, HTML, CSS, JavaScript, PHP, SQL, PL/SQL, C#
- Frameworks / Outils : .NET, MAUI, Symfony, React, Docker, Composer, Pygame, Tkinter
- Modélisation : Merise, UML
- Bases de données : Oracle, MySQL
- Environnements / IDE : VS Code, Visual Studio, PHPStorm, PyCharm
- Versioning : Git, GitHub
- En cours d'apprentissage : Laravel, Flask

## LANGUES

- Français – langue maternelle
- Anglais – niveau intermédiaire

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Musculation
- Echecs en club
- Cinéphilie



## PROFIL

Passionné par l'informatique, je recherche un stage d'au moins 8 semaines (non gratifié) et éventuellement une alternance pour ma troisième année pour renforcer mes compétences, découvrir le monde professionnel et apprendre de nouvelles technologies. Curieux, motivé et sérieux, je souhaite collaborer avec une équipe de développeurs et contribuer à des projets.

## FORMATION

**BUT Informatique** – IUT de Reims Champagne-Ardenne 2024-2027

- Actuellement en 2<sup>e</sup> année (spécialisation : développement **C#**)

## RÉALISATION EN INFORMATIQUE

### Développement de jeux en Python (projet personnel)

- Maîtrise les modules **Pygame** et **Tkinter** pour la création d'interfaces graphiques.
- Découverte et utilisation de nouvelles **fonctions Python**.
- Renforcement de la **programmation orientée objet** et gestion des événements.
- Amélioration de mes compétences en **algorithmie**, **optimisation de code** et **tests**.
- Structuration de projets **Python** complets.

### Développement d'un BOT Discord (projet personnel)

- Développement et structuration d'une **application Python événementielle**
- Utilisation d'une **API externe (Discord API)** et compréhension de son fonctionnement
- Mise en œuvre de la **programmation asynchrone (async / await)**
- Gestion des permissions, rôles et interactions serveur
- Utilisation de **MySQL avec Python (mysql-connector)**
- Sécurisation de l'application via des **variables d'environnement (.env)**
- Déploiement et hébergement** du bot sur un **VPS**

### Développement de sites web avec base de données

- Conception de sites dynamiques avec gestion des utilisateurs et authentification (login/mot de passe)
- Gestion des formulaires, sessions et cookies
- Développement d'expériences dynamiques côté client avec **JavaScript** et **Phaser**
- Apprentissage de **Symfony** et **Composer** pour structurer les projets
- Mise en place de fonctionnalités **CRUD** et réalisation de tests unitaires