



Lilian MIRABEL

Recherche d'alternance en développement informatique.

🏠 1 Lotissement Les Loriots
Dagneux (01120)

☎ +33 7 71 61 52 21
🌐 lilianmirabel.fr

✉ lilianmirabel.pro@gmail.com

Langues

Anglais
Niveau B1

Compétences

PHP - Laravel
Création d'API durant mon BTS

Python - Django
Création de nombreux site de consultation

HTML CSS JS / Visual Studio Code
Création de site de base

C# / Visual Studio 2022
Utilisation pour la création de jeux-vidéo avec unity

Java / IntelliJ
Création de petit script Orienté Objet

React-Native
Création d'application mobile

Qualités

Adaptable

Curieux

Patient

Centres d'intérêts

Informatique

Voyage

Sport automobile et moto

Réseaux sociaux

in @lilianmirabel

🐙 @lilianmirabel

Diplômes et Formations

● **Master Informatique – Architecte logiciel**
De septembre 2025 à juillet 2027 [La Rochelle Université](#) La Rochelle

● **Licence informatique en 3ème année**
De septembre 2024 à juin 2025 [Université Claude Bernard](#) Lyon 1
Apprentissage plus profond de l'informatique, apprentissage plus poussé dans le réseau et la complexité des programmes.

● **DEC TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE**
D'août 2023 à juin 2024 [Cégep de La Pocatière](#) La Pocatière, QC, Canada
Maîtrise de nouvelles notion: Application Mobile, IA, Framework, ect
▪ Obtenu - Année d'étude en double diplomation de 1 an au Canada.

● **BTS Services informatiques aux Organisations (SIO) | Equivalent DEC Tech**
De septembre 2021 à juin 2023 [La Martinière Duchère](#) Lyon
Maîtrise de compétence de développeur et des langages informatique
▪ Obtenu - option SLAM (Solutions Logicielles et Application Métier)

Expériences professionnelles

● **Modernisation des Systèmes Informatiques Internes.**
D'avril 2025 à juillet 2025 [LAGEPP - CNRS](#) Université Lyon 1
▪ Modernisation de l'intranet du laboratoire en utilisant Laravel, MySQL, et en implémentant de nombreuses nouvelles fonctionnalités.

▪ Ce changement a pour but d'obtenir un code plus moderne ainsi qu'un intranet plus fluide et plus simple d'utilisation pour les utilisateurs.

● **Création d'algorithme de détection par drone**
De mars 2024 à mai 2024 [FabLab | Cégep La Pocatière](#) La Pocatière

▪ Création d'un algorithme de détection avec un drone pour des recherches scientifiques et des mesures sur la biodiversité.

▪ Le but étant de permettre de prendre des relevés d'espèce animales et de la faune plus simplement et rapidement

● **Système de réservation de salle**
De janvier 2023 à février 2023 [LAGEPP - CNRS](#) Université Lyon 1

▪ Création d'un système de gestion de réservation de salle de classe pour les personnes inscrites dans l'université.

▪ Le principe est que les étudiants/personnels peuvent réserver des salles facilement dans l'université pour une durée déterminée.