



✉ emilio.cyriaque97493@gmail.com
🏠 78670 Villennes-sur-Seine
📅 20 ans
🔗 <https://ecyriaque.github.io>
🇫🇷 Français
💻 Télétravail : Non
📍 Île-de-France
☎ 0767008631

Langue

Anglais
B1

Compétences Informatiques

Environnements

Eclipse, vscode, Android Studio, Jenkins, SonarQube

Systèmes d'exploitation

Windows, Linux, Docker

Langages

HTML/CSS, PHP, AJAX, JAVA, SQL, Angular, flask

Centres d'intérêt

Musculation

Jeux vidéo

Emilio Cyriaque

Étudiant Futur en M1/M2 Lead Developer Full Stack - Recherche d'Alternance

Dans le cadre de mon parcours en M1/M2 Lead Developer Full Stack à l'ENSITECH de Cergy, je suis à la recherche d'une alternance pour la rentrée de septembre 2024, pour une durée de deux ans.

Formation

BUT INFORMATIQUE

Depuis septembre 2021 [IUT de Montreuil](#) -Montreuil

BUT informatique parcours réalisation d'applications : conception, développement, validation.

BAC STI2D

2021 [Lycée Condorcet](#) -Montreuil

Option: SIN

Mention : assez bien

Expériences professionnelles

Stagiaire en Développement IHM

De mai 2023 à juin 2023

[Laboratoire d'Intelligence Artificielle et Sémantique des Données \(LIASD\)](#) IUT de Montreuil

Principales réalisations et responsabilités :

- Conception et création de maquettes pour les nouvelles fonctionnalités de la plateforme, en collaboration avec l'équipe du projet.
- Transformation des maquettes en composants interactifs fonctionnels en utilisant React.js, en suivant des méthodologies de développement agiles pour garantir la robustesse du code.
- Intégration des services web essentiels pour la plateforme SPACeL en utilisant React.js et d'autres bibliothèques, assurant ainsi la fluidité des opérations.

Projets informatiques

Optimisation et déploiement d'une plateforme d'emploi du temps académique

Janvier 2024 [IUT de Montreuil](#) Montreuil

Objectif du projet : Amélioration et mise en production d'une application d'emploi du temps avec intégration de nouveaux services, établissement d'un processus de feedback client et création d'un environnement de déploiement adapté aux exigences techniques.

• Responsabilités :

- Déploiement de l'application via Docker, configuration des ports avec Portainer
- Mise en place de CI/CD en intégrant SonarQube via Jenkins pour la qualité du code

• Outils : Python, Angular, Jenkins, GitHub, SonarQube, Docker

• Réalisations :

- Amélioration de l'application avec intégration de nouveaux services
- Collaboration étroite avec l'équipe pour élaborer des tests, traiter les retours clients et assurer une production efficace
- Acquis en matière de méthodologies de déploiement et d'intégration continue

Refonte d'Éditeur d'Emploi du Temps

D'octobre 2023 à janvier 2024 [IUT de Montreuil](#) Montreuil

Participation à un projet de groupe pour refondre l'éditeur d'emploi du temps à l'IUT de Montreuil. Implication dans toutes les phases du projet.

Points clés :

- Étude de faisabilité
- Rédaction de dossier de conception
- Création de maquettes
- Développement back-end (Flask)
- Développement front-end (Angular)
- Rôles alternés en DevOps