

Nahil RAHMANI

Futur étudiant en master,
je recherche une alternance



Informations personnelles

- Nahil RAHMANI
- rahmaninahil@gmail.com
- 0699481266
- 57 Avenue Paul-Santy
69008 Lyon

Formation

- Master IA**
de oct. 2025 à sept. 2027
Epitech, 69007 Lyon
- BUT Informatique**
de sept. 2022 à sept. 2025
IUT DOUA, Villeurbanne
- Baccalauréat général mention bien**
de sept. 2019 à juil. 2022
Lycée la Martinière Monplaisir, Lyon

Qualités

- Persévérant
- Astucieux
- Créatif

Portfolio

Mon portfolio prend comme support un site Web que j'ai moi-même développé en Vue.js, détaillant avec plus de précision mon profil, les technologies que je maîtrise, les projets que j'ai réalisés et mes compétences.

Lien de mon portfolio :

- <https://www.nahil-rahmani.fr>

Lien de mon github :

- <https://github.com/ChocooPops?tab=repositories>

Profil

Actuellement en troisième année d'études à l'IUT Lyon1 au département informatique, je suis un étudiant passionné et dynamique, qui souhaite accroître ses connaissances dans le secteur de l'informatique. Etant plongé dans un processus d'apprentissage continu, j'ai l'ambition de me spécialiser dans la réalisation et le déploiement d'applications informatiques, tout en m'appropriant totalement les langages informatiques les plus utiles.

Autonome sur un poste et prêt à travailler en équipe, je recherche alors une alternance en entreprise pour le prochain cycle d'ingénieur de 3 ans que je prépare l'année prochaine.

Alternance

- Développeur PHP (alternance en cours)** de sept. 2024 à sept. 2025
DGFIP (Direction générale des finances publiques), 69008, Lyon 8
 - Développement et optimisation de scripts PHP.
 - Migration d'une base de données OracleSQL vers postgresSQL.
 - Ségrégation d'environnements cloisonnés.
 - Correction de bug dans des applications internes de l'entreprise.

Stage

- Développeur low-code au service Helpdesk** de avr. 2024 à juin 2024
Webedia, 92300, Levallois-Perret
 - Préparation de postes informatiques pour des utilisateurs.
 - Développement d'une application mobile.
 - Monter en compétences sur les technologies d'API et les processus d'automation avec n8n.

Compétences techniques acquises

- Réalisation d'une interface homme machine (en Java ou en C sur NetBeans, VisualStudioCode, ou CodeBlocks).
- Développement du front-end et du back-end d'une application Web (HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Angular, Vue.js, Node.js)
- Optimisation d'applications informatiques (model MVC, principe SOLID en qualité de développement).
- Montage et configuration d'un poste informatique pour le développement (en programmation système, Bash, C shell).
- Création d'une base de donnée (en SQL/PLSQL sur Oracle Developer ou mySQL).
- Création d'une API REST (avec Node.js / Nest.js)
- Travailler et collaborer dans une équipe informatique (Agile, GitForge).

Activité extra-professionnelle

- Président du club Informatique** de sept. 2021 à juil. 2022
Lycée La Martinière, Lyon, Monplaisir

Elu président du club informatique de mon Lycée lors d'une assemblée générale.

Tâche :

- Responsable d'une salle d'informatique de 12m² contenant sept ordinateurs dysfonctionnant, avec un objectif. Celui de réparer au moins 5 pc avant la fin de l'année à l'aide d'un budget de 800€.
- Manipulation de Hardware (carte mère, processeur, RAM, carte graphique, alimentation...).
- Montage complet de quatre ordinateurs.
- Administrer et gérer un système d'exploitation pour assurer l'amusement des lycéens (installation d'application ou de jeux vidéo).