



MARTIN  
LÉO

Recherche de stage (4mois)



06 26 60 54 11



leo.martin1@viacesi.fr



<https://lmrt0572.github.io/portfolio/>



[www.linkedin.com/in/léo-martin-1a939b338](https://www.linkedin.com/in/léo-martin-1a939b338)



Permis B (véhiculé)

**disponibilités :**

**du 7 Avril au 25 Juillet**

Objectif Professionnel :

Étudiant en 2ème année d'école d'ingénieur à CESI Rouen, avec une spécialisation en informatique . Je recherche un stage de 4 mois pour mettre en pratique mes compétences techniques et développer mon expérience dans ce domaine.

## COMPÉTENCES :

- Langages de Programmation
- C/ C++/ Javascript/ Python/ PHP
- Gestion de bases de données
- HTML/CSS
- UML / SYSML
- Compétences diverses: Capacité à résoudre des problèmes complexes, collaboration en équipe, adaptabilité

## SOFT SKILLS

- sérieux, investi
- Bonne capacité d'adaptation et de collaboration
- Souci du détail et rigueur

## LANGUES :



Français



Anglais (B1)



Espagnol (B1)

## CENTRE D'INTÉRÊTS :

- Sport : (Football, musculation, basketball)
- Voyager ( USA, Martinique, Italie, Espagne)
- Lecture
- Musique ( Piano)

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES :

**Serveur – Brasserie Desjardins (tous les dimanches depuis octobre 2024)**

- Relation client, gestion de la pression dans un environnement dynamique, travail en équipe.

**Manutentionnaire – Récré-Action (juillet 2024)**

- Aménagement d'aires de jeux pour enfants, gestion de projet en équipe.

**Agent polyvalent – Déchèterie de Bolbec (août 2024)**

- Gestion des flux de déchets, service client, respect des normes environnementales.

**Agent de propreté – Mairie de Port-Jérôme-sur-Seine (2023)**

- Entretien des réseaux routiers et équipements urbains.

## PROJETS ACADÉMIQUES :

**Systèmes embarqués – Prototype de station météo (2024)**

- Programmation d'un microcontrôleur, gestion des capteurs, documentation utilisateur.

**Développement web – Application web complète (2025)**

- Backend (PHP), frontend interactif (HTML/CSS, JavaScript), administration Apache.

**Réseaux et systèmes – Conception d'un réseau d'entreprise (2025)**

- Plan d'adressage IP, configuration NAT, mise en place d'un environnement client Linux.

**Traitement du signal – Analyse et transmission de signaux (2023)**

- Étude des caractéristiques d'ondes, traitements numériques, algorithmes.

## FORMATIONS :

**2024 - Actuellement : CESI Rouen – Cycle Préparatoire Intégré (2<sup>e</sup> année)**

- Modules : systèmes embarqués, programmation orientée objet, réseaux, bases de données, développement web.

**2021 : Lycée Guillaume Le Conquérant, Lillebonne – Baccalauréat général mention Bien**

- Spécialités : Mathématiques, Sciences de la Vie et de la Terre.