

MARTIN LÉO

Recherche de stage (4mois)

6 06 26 60 54 11

✓ leo.martin1@viacesi.fr

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

www.linkedin.com/in/léo-martin-1a939b338

www.iiirkeuiii.coiii/iii/ieo-iiiai tiii- ia73703.

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° 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.