

19 ans 07 85 20 18 36 romainc.cabaret@gmail.com

github/RomainCabaret linkedin.com/romain-cabaret

MOBILITÉ: lle-de france

COMPÉTENCES

Web (Intermédiaire)

- HTML/ CSS / JavaScript
- React
- Next
- PHP
- NodeJS

Applicatif (Débutant)

- C# (WPF)
- Java

Base de donnée (Intermédiaire)

- Merise (MCD / MLD)
- MySQL

Annexe (Intermédiaire)

- GIT
- Figma
- Jira

LANGUE

ANGLAIS (B1)

INTERÊTS

Athlétisme
Développement web
Science-fiction



Romain CABARET

RECHERCHE CONTRAT D'APPRENTISSAGE

DANS LE DÉVELOPPEMENT INFORMATIQUE POUR UNE L3 MIAGE (1 AN)

RYTHME D'ALTERNANCE:

2 JOURS UNIVERSITE / 3 JOURS EN ENTREPRISE

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage - Développeur Web - Mihaly - 2 mois

DÉCEMBRE 2023 - JANVIER 2024

Création d'un système de gestion de contenu Front-end. Gestion des besoins utilisateurs et amélioration UI/UX Création de documentations

Stage - Développeur Web - Accor - 2 mois

MAI 2023 - JUILLET 2023

Développement de fonctionnalité sur un modèle web en ReactJS Amélioration de l'expérience utilisateur

Participation active dans un environnement Agile (Jira)

Stage - Stagiaire - Itech Phone - 2 mois

NOVEMBRE 2022 - JANVIER 2023

Reparation informatique.

Stage - Développeur - Lycée Parc de Vilgenis - 2 mois

MARS 2021 - MAI 2021

Création d'un formulaire paramétrable visant à automatiser le système de préconvention. (PHP)

Refonte d'une application android gérant le LIFI (Java)

FORMATIONS

Licence informatique 3è année parcours MIAGE

2024-2025 (À VENIR)

Université d'Évry Val d'Essonne

- Modélisation objet
- Technologies objet avancés
- Technologie Javascript avancés

BTS Services Informatiques Aux Organisation

2022 - 2024 (EN COURS)

Lycée Parc de Vilgénis à Massy (91)

- Conception Web (HTML | CSS | JavaScript | PHP)
- Conception Applicatif (C# | Java | WPF)
- Conception de base de donnée (MCD | MLD | MySQL)

BAC PROFESSIONNEL Système Numérique

2019 - 2022

Lycée Parc de Vilgénis à Massy (91)

- Réseaux informatique (Switch | Router | Hub)
- Protocole réseaux (HTTP | DNS | FTP | SMTP)

