



Thomas MARQUES

Apprenti développeur fullstack – 19 ans

A la recherche d'une **alternance** en tant que **développeur fullstack** au rythme de **3 semaines entreprise / 1 semaine école** à partir de **septembre 2024**

Contacts

- 📍 Région parisienne - 78600
- @ thomasmarques.lucky@gmail.com
- 🌐 thomasmarques.fr



Diplômes/Certifications

- Baccalauréat général - Euro Anglais
- Cambridge + TOEFL ITP - Anglais B2
- DThinking Certificate - Design Thinker
- Permis de conduire - Permis B

Expériences

- Janvier 2020 - 1 semaine
Stage - Ressources Humaines
Room Saveurs - Filère de Fleury Michon
- Février 2019 - 1 semaine
Stage - Courtage Immobilier
CAFPI - Conseil à l'Accession et au Financement en Prêts Immobiliers

Langues

- Français - Langue natale
- Anglais - Niveau B2
- Espagnol - Niveau scolaire
- Portugais - Notions



Compétences



Formations

- Depuis février 2023
Bachelor Coding & Digital Innovation - IIM Digital School
 - Approfondissement du **HTML, CSS, Sass, JS, PHP** et **SQL**
 - Développement des **SoftSkills** (**Collaboration, Design Thinking, Efficacité individuelle et collective, ...**)
- **Chef de projet digital** - Ville de Sèvres - 2024
 - **Gestion** d'une équipe de 10 personnes
 - **Conception** d'un chatbot et d'un plan de communication
- **Développeur full stack** - Achaka Conseils - 2023
 - Travail au sein d'une **équipe de 11 personnes**
 - **Conception** d'un site sur **Wordpress**
 - **Wireframing** et **prototypage** du site
 - **Intégration** de maquette
- Septembre 2022 - Janvier 2023
Année préparatoire au cycle d'Ingénieur - ESILV
 - Apprentissage des bases du métier d'**ingénieur** (Mathématiques, Physique, Informatique)
 - Apprentissage des bases de l'**informatique et du numérique** (**C#, langage machine, Arduino, etc...**)
 - Projets de **groupe**
 - Apprentissage des **SoftSkills**
- Septembre 2019 - Juin 2022
Baccalauréat général - Lycée Evariste Galois
 - **Mathématiques - Numérique et Sciences Informatiques**
 - Mention Très Bien | **Section Européenne Anglais**