



MAXIME PICAT

Développeur Web en CDI à distance

CONTACT

picatmaxime25@gmail.com

06.32.73.57.72

91210 - DRAVEIL

Permis B - véhiculé

25/09/1992

www.linkedin.com/in/maxime-picat-357b2ab5

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Front End (HTML5, CSS3, SASS, JS ES6, Angular, Wordpress, Elementor)
- Back End (NodeJS, mySQL, MongoDB)
- Bureautique (Word, Excel, Powerpoint, Canva, GitHub)
- Anglais (Lu, écrit et parlé)
- Espagnol (Lu et parlé)

QUALITÉS HUMAINES

- Logique
- Empathie
- Écoute
- Autonomie
- Créativité
- Organisation
- Coopération

PASSE TEMPS :

- Musculation, jogging, basket
- Cinéma (films préférés : Forrest Gump, The Truman Show, Drive)
- Création de jeux de société

À PROPOS DE MOI

Organisé, créatif et autonome, après avoir exercé plusieurs activités variées telles que la diététique, l'animation et la restauration, je m'oriente à présent dans le développement informatique.

FORMATION

2022 - OpenClassrooms - Formation de Web Développeur

Diplôme RNCP de niveau 5

Création de pages web dynamiques, d'API, gestion de base de données, amélioration du référencement et de l'accessibilité

2017 - ISFFEL - Licence Professionnelle Sécurité Alimentaire

Diplôme RNCP de niveau 6

2015 - Cours Diderot - BTS Diététique

Diplôme RNCP de niveau 5

EXPÉRIENCES ET PROJETS PROFESSIONNELS

2021-2022 - OpenClassrooms (A distance)

PROJETS ÉTUDIANT ET PERSONNELS

<https://mpicat.github.io/Forcesspe/FS.html>

https://mpicat.github.io/Picatmaxime_3_15012022/

<https://mpicat.github.io/tricotMaman/>

<https://mpicat.github.io/heroBook/heroBookaccueil.html>

https://github.com/mpicat/P7_picat_maxime

2019-2021 - Association Ludolieusaint (Lieuxaint)

LUDOTHÉCAIRE

Animation, gestion du stock de jeux, explication de jeux, création d'animations, accueil de la clientèle, tâches administratives

2018-2019 - Méditerranée de catering (Elche, Espagne)

AGENT DE CAFÉTÉRIA

Plongeur en cafétéria d'hôpital, aide de la diététicienne

2016-2017 - SODEXO (Boulogne Billancourt)

APPRENTI RESPONSABLE QUALITÉ

Audits hygiène en restauration collective