

#### **FORMATION**

Rentrée 2024-Juillet 2025, ESGI Toulouse

Chargé de développement de solutions applicatives ou logicielles Études approfondies des langages de programmation front et back-end, gestions de projets clients.

Janvier2022-Avril 2023, Openclassrooms

<u>Développeur d'applications web</u> Études des méthodes et langages de programmation appliqués au web et ses supports.

Janvier2010- Juin 2012, Lycée Hotelier

*Bac technologique Hôtelier* Apprentissage des métiers de la cuisine, du service et de l'acceuil en Hôtel

## **COMPÉTENCES**

- Html
- Css
- Sass
- JS
- React.js
- Node.js

- Express.js
- MongoDB
- APIRest
- Github
- Figma
- Php(en cours)
- Autonome
- Rapide et efficace

.................

- Adaptable
- Rigoureux
- Travailler sous pression

# COORDONNÉES

Toulouse, France pierreteychene@gmail.com

0652921479 <u>Projets</u>, <u>Linkedin</u>

# PIERRE TEYCHENÉ

## DÉVELOPPEUR WEB JUNIOR

Elève au sein de l'ESGI Toulouse à la rentrée 2024, auparavant ayant suivi une formation intensive au cours de laquelle j'ai acquis une base solide de compétences en programmation, je suis à la recherche d'un poste en alternance pour apporter mes connaissances, mon dynamisme et monter en compétences en travaillant sur des projets stimulants.

## **Expériences**

## Développeur d'applications web

Décembre 2021 - Présent

<u>Projet : KASA</u>

Création d'une application web REACT de réservation de logements à partir d'une maquette FIGMA

<u>Technologies Utilisées</u>: HTML, CSS, SASS, JS, React.js.

- Approche Mobile First/Responsive design
- Création composants REACT
- SEC
- Routing entre les pages de l'application

### Projet: PIQUANTE

Création d'une APIRest sécurisée pour une application web de partages de recettes culinaires

**Technologies Utilisées :** Node.Js , Express.Js , MongoDB , JS .

- Architecture MVC
- Création des middlewares d'authentification et sécurité
- Création des models pour la BDD MongoDB
- Méthodologie CRUD

#### Projet: KANAP

Dynamiser une site de e-commerce avec Javascript

Technologies Utilisées: JS, HTML, CSS, APIRest.

- Création d'un panier client avec utilisation du localStorage
- Dynamisation des éléments du DOM
- Responsive design
- Requêtes API pour le rendu coté client
- Plan de test pour l'ensemble de l'application

#### Projet: **BOOKI**

Transformer une maquette en site web avec HTML/CSS

<u>Technologies Utilisées</u> : HTML , CSS .

• Conception et développement de la structure du site en utilisant HTML et CSS avec mise en place d'un responsive design.

## Chef de rang et de cuisine

Juillet 2012 - Décembre 2021

- Management d'équipe salle/cuisine
- Gestion comptable
- Contrôle qualité
- Travail rapide en autonomie
- Gestion de la pression et du volume de travail
- Mise en place du service en salle/cuisine