



Objectifs

Concevoir des designs innovants en utilisant les meilleures technologies et pratiques, dans le but de produire un code et un travail d'excellente qualité.

Mon objectif est de constamment progresser, être meilleur qu'hier, et continuer à m'améliorer demain.



Compétences

Web :



Front-end

HTML
CSS
SASS
JavaScript
Animations
React.JS
SEO
Accessibilité



Back-end

JavaScript
React.JS
API REST
Node.JS
Express.JS
MongoDB / MySQL
Sécurisation des données
JSON



Complémentaires

Google Analytics
Google Search Console
Git et GitHub
Agile
Scrum

Autres :



Créatives

Maquette graphique
Contenus textuels



Divers

Français (Avancé)
Anglais (Intermédiaire)
Rapidité d'apprentissage
Adaptabilité
Curiosité
Implication



Management

Gestion / Organisation
Répartition des tâches
Médiation
Respect des délais



Expériences et Projets

Développeur web : 35 heures semaine / 8 mois / Formation diplômante
France (à distance), 2022 / 2023



Booki / Intégration web responsive : **HTML5 / CSS3**

Intégration de maquettes et de responsive design.

Découvrir le projet : <https://g-etienne.github.io/Site-Booki-Premier-Projet/#>

Le code du projet : <https://github.com/G-Etienne/Site-Booki-Premier-Projet>



Expériences et Projets



Ho My Food / Intégration responsive et animations web : **HTML5 / CSS3 / SASS**

Intégration de maquettes, respect des spécifications en matière d'animations et de rendu.

Découvrir le projet : <https://g-etienne.github.io/oh-My-food-E.G/index.html>

Le code du projet : <https://github.com/G-Etienne/oh-My-food-E.G>



La Panthère / SEO / Accessibilité : **Google Analytics/ Google Search Console et HTML**

Amélioration du site pour le référencement, l'accessibilité et les performances.

Analyse du site et des points à améliorer, recherche de mots clés pour augmenter le référencement, test et surveillance des performances.

Découvrir le projet : <https://g-etienne.github.io/Projet-la-panthere/>

Le code du projet : <https://github.com/G-Etienne/Projet-la-panthere>



Kanap / E-Commerce / Gestions de produit et de panier client : **JavaScript / Local Storage**

Mise en place du code pour permettre aux utilisateurs de sélectionner des produits et de passer commande.

Le code du projet : <https://github.com/G-Etienne/Projet-Kanap---P5>



Hot Takes / API REST / CRUD / Sécurisation de données / MongoDB : **JavaScript / Node.JS / Express.JS / MongoDB / Mongoose**

Construction d'une API REST avec les routes nécessaires pour créer, lire, modifier et supprimer des données, (parcours utilisateur et ajout de recette de sauce).

Les données sont stockées dans une base de données MongoDB, une validation et une sécurisation des données a été mise en place.

Le code du projet : <https://github.com/G-Etienne/Projet6-Hot-Takes>



Kasa / Application web / REACT : **React.JS / CRA / Vite.JS / SASS**

Intégration de maquettes et de composants pour une application de location immobilière. Respect des spécifications et travail avec une base de données JSON.

Découvrir le projet : <https://g-etienne.github.io/CRA-Project-Kasa/>

Le code du projet : <https://github.com/G-Etienne/Kasa-Projet-7>



Portfolio / Application web / REACT : **React.JS / Vite.JS / SASS / HTML**
(bientôt disponible)

Une démonstration de mon savoir faire et de ma créativité à l'aide de design et d'animations innovantes. Une création 100% personnelle avec REACT et SASS.

Découvrir le projet : <https://g-etienne.github.io/production-folio/>

Le code du projet : <https://github.com/G-Etienne/production-folio>

Chef d'équipes Charpentier : Gestion et organisation de projets.

Mon rôle de chef d'équipe m'a permis de développer une approche créative pour la résolution des problèmes, une forte éthique de travail et de leadership, ainsi qu'une perspective unique sur la manière de relever les défis.



Formations

- **Développeur intégrateur Web** : Formation diplômante / Enseignement collégial
France (A distance) 2022 / 2023

