

✉ berthier-raphael@hotmail.fr
🏠 30 RUE MARGUERITE HOUDY
📅 29 ans
☎ 0753298643

Informatique

Langages

HTML, CSS, JavaScript (Node.js)

Langues

Anglais

Voyages

USA

Séjour de 6 mois en 1998 avec scolarisation

Hong-Kong

Thaïlande

Centres d'intérêt

Science fiction

Voyages

Nouvelle technologie

Jeux video

Réseaux sociaux

🐦 @RaphBerthier

Compétences



Raphael BERTHIER

Développeur web

Expériences professionnelles

● Développeur web

De 2021 à 2022 **OpenClassRooms** Paris

- Communication avec BDD (Mongo DB, MySQL) .
- Intégration de maquette avec HTML & CSS .
- Optimisation de site web existant (accessibilité, référencement) .
- Construction de site e-commerce en JavaScript .
- Création d'une API sécurisée pour une application d'avis .
- Création d'un réseau social d'entreprise avec, Sequelize, MYSQL, Framework (vue.js) .

● Couvreur

De 2020 à 2021 **ITH couverture** Saint Clair sur Epte

● Employé polyvalent

De 2016 à 2019 **MDC RENOVATION** Saint leu la foret

Diplômes et Formations

● Développeur web

De 2021 à 2022 **OpenClassRooms** Paris

- **Transformez une maquette en site web avec HTML & CSS :**

Implémenter une interface responsive

Intégrer du contenu conformément à une maquette

- **Dynamisez une page web avec des animations CSS :**

Assurer la cohérence graphique d'un site web ;

Utiliser un système de gestion de versions pour le suivi du projet et son hébergement ;

Mettre en œuvre des effets CSS graphiques avancés ;

Mettre en place son environnement Frontend ;

Mettre en place une structure de navigation pour un site web ;

- **Optimisez un site web existant :**

Écrire un code HTML et CSS maintenable ;

Assurer l'accessibilité d'un site web ;

Optimiser le référencement d'un site web ;

Réaliser une recherche des bonnes pratiques en développement web ;

Optimiser la taille et la vitesse d'un site web ;

- **Construisez un site e-commerce en JavaScript :**

Interagir avec un web service avec JavaScript ;

Gérer des événements JavaScript ;

Valider des données issues de sources externes ;

Créer un plan de test pour une application ;

- **Construisez une API sécurisée pour une application d'avis gastronomiques :**

Implémenter un modèle logique de données conformément à la réglementation ;

Stocker des données de manière sécurisée ;

Mettre en œuvre des opérations CRUD de manière sécurisée ;

- **Créez un réseau social d'entreprise :**

Authentifier un utilisateur et maintenir sa session ;

Personnaliser le contenu envoyé à un client web ;

Gérer un stockage de données à l'aide de SQL ;

Implémenter un stockage de données sécurisé en utilisant SQL ;