JOHAN LOWENSKI

Développeur frontend Reactj.s

Après 1 an en tant que gendarme et mécanicien, j'ai pu acquérir Rigueur, Ponctualité, Cohésion de groupe. Par la suite, j'ai fait une formation d'un an à Openclassrooms (développeur front-end React.js) dans lequel j'ai réalisé 14 projets.

Compétences

Développement web

- Utilisation de React, Redux Toolkit et React Router.
- Bonnes bases en seo (en cours d'approfondissement).
- Application des règles d'accessibilités
- Exécution conforme à un cahier des charges .

HTML/SASS/REACT/REDUX/AXIOS

- Création de sites web, maintenance et amélioration.
- Apprentissage de TypeScript .

Expériences professionnelles

De sept. 2021 à oct. 2022

Développeur frontend Reactjs / OpenClassRooms Paris

Développement d'un algorithme de recherche en JavaScript

Développement d'une application Web avec React et React Router

Utilisation d'une API pour un compte utilisateur bancaire avec React et Redux Toolkit .

D'août 2018 à sept. 2018

Stagiaire / Pimp My App Deloitte La Défense

Réalisation avec mon équipe d'un site web en deux semaines en utilisant la méthode Design Sprint de Google pour le compte de GRTgaz.

Référent: Romain Dausset 0616536140.

De mar. 2018 à juin 2018

Développeur Web Junior Diplôme RNCP de niveau III $\scriptstyle /$

Openclassrooms Paris

HTML5 et CSS3 : de la maquette la page web Respect des normes W3C

Format responsive (Media Queries)

Intégration : contenus texte, images, sons, vidéos dans le

code HTML5.

Diplômes et Formations



Développeur frontend React.js / OpenClassRooms Paris

Formation au métier de développeur front-end React.js Obtention d'un RNCP de niveau 6 .



36 ans

Nanterre

Français

Permis B

Île-de-France Paris

0616113092

Télétravail ou présentiel

Informatique

Linkedin

https://www.linkedin.com/in/johan-lowenski/

Vscode

GitHub

https://github.com/JohanLowenski

Assets

HTML5

SASS

REACT

REACT ROUTER

REDUX

Centres d'intérêt

Informatique Montage et customisation d'ordinateur gamer.

Langues

Français Langue maternelle

Anglais Anglais technique