Jacky ROYER

Développeur Full-stack : React - Node - Express - MongoDB

1 LOTISSEMENT LES JARDINS DE VALSIGUIER 11170 MONTOLIEU 06 73 49 08 90 royer.jacky@laposte.net

https://www.linkedin.com/in/jacky-royer https://github.com/J4cKr0y

Profil

Développeur web junior (reconversion). Passionné depuis ses premières lignes en Qbasic par la création sur ordinateur. Fort d'une expérience significative en tant que facteur d'équipe, possède des compétences solides en gestion du temps, organisation et communication. Désireux de mettre à profit mes compétences pour contribuer au succès de projets web.

Compétences Techniques

HTML5, CSS3, JavaScript, React, Node.js, Express, MongoDB, Git, API REST, Sass, Agile (Scrum, Kanban)

Compétences Non Techniques

Gestion du temps, Organisation, Communication, Résolution de problèmes, Travail en équipe, Adaptabilité

Expérience Professionnelle

<u>Développeur web - OpenClassrooms</u>

À distance | 03/24 - 11/24

- Back-end d'un site de notation de livres (Node.js, Express, MongoDB)
- Application web de location immobilière avec React et React Router
- Débogage et optimisation d'un site de photographe (Lighthouse, Wave, SEO)
- · Planification du développement d'un site créateur de menu (Kanban, veille technologique)
- Portfolio dynamique pour une architecte d'intérieur (JavaScript, DOM)
- Intégration responsive (Figma) pour une agence de voyage (HTML/CSS)
- Implémentation de fonctionnalités de sécurité (JWT, bcrypt, sanitization)
- Tests unitaires et mise en place de journalisation (Jest, Morgan)

Facteur d'Équipe - La Poste

Le Beausset | 01/12 - 07/23

- Gestion d'équipe et remplacement polyvalent
- Amélioration des processus et gestion logistique
- Rédaction des parts et saisi des chiffres (PILDI)
- Gestion des réclamations

Formation

| Certification Développeur Web RNCP36076 | OpenClassrooms, à distance 2024 |
|---|-----------------------------------|
| BTS Conception de Produits Industriels | Dorian, Paris 2002 |
| Bac STI Génie Mécanique, Mention Bien | Dorian, Paris 2000 |