Mehdi Lefeuvre

06 66 31 59 48



mehdi.lefeuvre@gmail.com



Région toulousaine

Compétences

Gestion de projet

Méthode AGILES (SCRUM)
Anglais fluide
Conception et maquettage
Méthodologies MERISE, UML
Maîtrise outils collaboratifs,
outils de planification
& qualité web (OPQUAST)

Langages & Frameworks

HTML CSS **JQuery** Materialize Bootstrap. Material-UI JavaScript, ReactJS **NodeJS ExpressJS** Potgresql, Mysql MongoDB, DynamoDB API: Leaflet, google-maps PHP, Composer **AWS** GraphQL

Centres d'intérêt

Nature

Sorties nature : ornithologie, mycologie, botanique.
Jardinage potager.
Randonnées : Pic d'Estats, MontCalm.
Cyclotourisme : canal du midi, Drôme à vélo.

Sciences et techno

Astronomie
Physique quantique
Technologies du spatial
Raspberry
Technologies web

Développeur Web Fullstack

Actuellement en formation de développeur logiciel. Je suis curieux, créatif, organisé & autonome. Je recherche un emploi de développeur junior dans la région toulousaine. J'apprécie particulièrement les technologies comme React, Express, GraphQL et le NoSQL.

Formations

2018 Stage - Développeur junior

Durée: 2,5 mois, Lieu: Adopte Ma Tomate

Application mobile fullstack JS

Développements « front-end » : ReactJS, Material-UI & « back-end » : NodeJS, GraphQL, DynamoDB Application hébergé chez Amazon Web Services (AWS)

Conception d'UI et de composants React Développement et implémentation de requêtes

avec une BDD NoSQL

Maquettage, diagramme d'actvité et de séquence (UML)

2017 - 2018 Équivalent licence 2 - Développeur web et logiciel

Durée : 11 mois, Lieu : Simplon Pamiers

Titre professionnel de niveau 3

Développement front-end et back-end, administration systèmes, conception d'interfaces, gestion de projet & méthodologies agiles, pédagogie active, pair programming.

2011 - 2012 Master 2 - Aménagement du Territoire et Télédétection

Durée : 1 an, Lieu : Université Toulouse III

Conception et gestion de bases de données, traitement d'images satellites, Systèmes d'Information Géographique

Durée : 3 ans, Lieu : Université Toulouse III

Traitement statistiques des données biologiques, écologie,

biologie animale et végétale

Expériences professionnelles

2016 - 2017 Support technique sur solution cartographique web

Durée: 18 mois, Lieu: Airbus DS

Qualification opérationnelle des portails web, reporting de bugs, Rédaction FAQ et des spécifications de développement

2015 - 2016 Ingénieur en développement logiciel

Durée: 8 mois, Lieu: Airbus DS

Développement de solutions logicielles cartographiques, traitement d'image satellites et Alpha testing de logiciels

2013 - 2015 Expert SIG en gestion des risques naturels

Durée : 14 mois, Lieu : Airbus DS

Développement d'outils d'analyse cartographique et formation des utilisateurs sur un projet européen (IncREO).

2012 - 2013 Technicien de production en cartographie forestière

Durée: 7 mois, Lieu: Airbus DS

Analyse historique et cartographie de la déforestation et de la dégradation forestière dans le bassin du Congo.