YOHAN BENEITO

Concepteur Développeur d'Application

En reconversion professionnelle, à la suite de deux années de formation dont une en apprentissage, je souhaite rejoindre une équipe mais avant tout une organisation dans laquelle je pourrai évoluer et m'épanouir.

D'un naturel plutôt curieux et flexible, j'ai acquis des compétences dans plusieurs langages et domaines, ce qui me permet de pouvoir rapidement me mettre à l'aise sur un poste.

CONTACTS

2 rue du 81ème Régiment d'infanterie 34090 Montpellier

06.38.14.82.01 y.beneito@gmail.com yohandev.fr

COMPÉTENCES

- Veille technologique et retour
- Analyse de besoins client
- Développement de fonctionnalités
- Tests techniques
- Réalisation de contrôle qualité
- Base de données
- Mise en place d'environnements
- Réalisation de documentations
- Conteneurisation
- Esprit d'équipe
- Organisation
- Prise de note

LOISIRS

- Pratique de sport (skateboard)
- Jeux vidéos
- Jeux de sociètés
- Musique

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Concepteur Développeur d'Application

Contrat d'apprentissage Majelis Pignan(34) 02/2022 - 02/2023

- Développement de composants Angular.
- Développement d'enpoints d'API JAVA
- Développement d'applications NODE faisant du webscapping
- Mise en place de test e2e avec Cypress (Autonomie)
- Mise en place d'automatisation des tests et de mise en production avec Jenkins (Autonomie)

Réparateur informatique

Auto-entrepreneur (Béziers/Montpellier(34)

2015 - 2020

- Analyse et éradication de virus
- Récupération de données
- Changement de pièces

Cuisinier

Plusieurs endroits (34/69)

2005 - 2015

- Travail d'équipe
- Organisation de poste
- Respect des règles

FORMATIONS

Développeur Web/Mobile Concepteur Développeur d'Application

Bac +2/Bac+3 Beweb Montpellier(34) 02/2021 - 03/2023

- Bonnes pratiques de développement
- Gestion de projet (chef d'équipe de 4 personnes projet de 2 mois)
- Tests logiciels (unitaires, e2e)
- CI/CD (Jenkins, Docker, Kubernetes, RabbitMQ)

Outils, langages et framewoks prit en main:

- HTML CSS JS
- MYSQL MONGOdb
- TypeScript Angular React
- PHP Symphony
- Docker
- Capacitor