|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| EL AMRANI | Jad |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : Fin de projet

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : Zone MEL Agence : Lille

TJM souhaité : 470

Nationalité : Maroc Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : En process avec plusieurs esn

Postes recherchés : Développeur C#.net

Secteurs d'activités souhaités : Tout secteurs

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

# Prise de notes

Jad el Amrani – Ingénieur Études en Développement

Parcours et expériences :

Formation et débuts :

Formation d’ingénieur études en développement, avec une spécialisation en C#.NET.
Expérience de 3 ans en alternance, suivie de 3 années en ESN, durant lesquelles il a consolidé ses compétences techniques et su passé par divers projets d’envergure.
Missions et réalisations :

A travaillé chez Accenture sur des projets multi-années et a mené une mission courte chez M6.
A également collaboré sur des projets smart building pour la filiale Vinci.
Dans le cadre d’un contrat de 2 ans renouvelable chez Cuicc, il est intervenu en tant que développeur MVP dans l’industrie logistique. Il a participé à la fabrication de convoyeurs connectés, impliquant la communication via API pour la réception d’alarmes et le contrôle de dispositifs opérationnels (ex. : flashage de cartes, reconfiguration via RabbitMQ).

Expertises techniques :

Stack principale :

Langages et frameworks : C#.NET, .NET (mise à niveau sur .NET, Blazor), React – ce qui lui permet d’aborder des projets full stack, même s’il préfère le back-end.
Architecture et bonnes pratiques :

Passionné par l’architecture logicielle, il met en avant des principes de clean code et SOLID, proposant des solutions visant à enrichir l’expérience utilisateur.
Environnements et outils :

CI/CD, notamment avec Docker, Azure Pipeline/Azure DevOps et GitFlow.
Tests unitaires et d’intégration avec des outils de type XUnit/Mock, et mise en place de stratégies de test pour assurer la qualité du code.
Surveillance et optimisation des infrastructures (utilisation de Wireshark, monitoring via Prometheus, etc.).
Projets et applications :

Développement de plusieurs applications :
Une application pour le monitoring des convoyeurs connectés, avec interface en Blazor et intégration de solutions comme RabbitMQ pour la gestion des flux de données.
Une deuxième application utilisée par les clients, intégrant le monitoring des événements et la visualisation 3D via Babylon.js pour une gestion optimisée des installations.
Mise en place de workflow spécifiques pour la lecture de codes-barres, la gestion de colis et l’optimisation des processus de production.

Ambitions et posture :

Ambition de monter en compétences vers un poste de Tech Lead
, tout en fortifiant son rôle de Lead Developer.
Il a également démontré son aptitude à encadrer de petites équipes (pilotage de deux développeurs, par exemple) et à structurer le déploiement de projets dans des environnements complexes.
Ses expériences incluent également une intervention en tant que lead dev pour l’IRCEM, attestant de sa capacité à mener des projets stratégiques en lien avec divers domaines d’activité.

Informations complémentaires :

TJM :
 470€.
Localisation :
 Basé dans les Hauts-de-France / métropole lilloise, avec possibilité de déplacements (permis et véhicule disponibles).
Langues :
 Bon niveau de conversation en anglais, bien que la majorité des missions se déroule dans un contexte national.
Centres d’intérêt :

Développement de projets personnels, notamment une PWA (Playsy.io) mêlant UX/UI et fonctionnalités sportives (suivi d’activités en temps réel pour des participants à divers sports tels que la course à pied, le paddle et le football).

|  |  |
| --- | --- |
| Présentation | A |
| Elocution | A |
| Esprit de synthèse | B |
| Communication/Relationnel | A |
| Motivation pour le consulting | B |
| Dynamisme | B |
| Compétences techniques | B |
| Esprit de service | B |

Leviers de motivation : Projet/Poste,Rémunération,Suivi de carrière

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Logistique (prestataires)

Métier(s) : Développeur

Logiciel(s) / Outil(s) : CI/CD, notamment avec Docker, Azure Pipeline/Azure DevOps et GitFlow.
Tests unitaires et d’intégration avec des outils de type XUnit/Mock, et mise en place de stratégies de test pour assurer la qualité du code.
Surveillance et optimisation des infrastructures (utilisation de Wireshark, monitoring via Prometheus, etc.).

Entreprise(s) :

Domaines : Développeur Fullstack

Commentaires suite à l'entretien : TOPOKSI ( Bon profil avec un bon relationnel et un bon maindset)

Décision : TOP OKSI