Mamed Noor Gohabur

Développeur Fullstack

Consultant Microsoft Dynamics 365 - Développeur Power Apps

Stendhal: La vocation, c'est avoir pour métier sa passion.



Fort de mes expériences dans plusieurs secteurs d'activité, après avoir adapté méthodologie de travail, style de management dans des métiers fonctionnels et opérationnels.

J'ai complété mon expertise dans le développement d'application web et mobile ainsi que dans les outils Microsoft Dynamics 365 et le développement d'application PowerPlateform.

2022/03 En cours

G2i365

Consultant Microsoft Dynamics 365 - Développeur PowerApps

- Développement et conception d'application PowerApps
- Modélisation de base de donnée => SQL, NoSQL, SharePoint, Dataverse
- Développement de Flux PowerAutomate
- Rédaction de livrable => spécification technique et fonctionnelle
- Suivis et gestion de projet
- Accompagnement, support et formation d'une équipe sur les services power platform

Clients: Malakoff Humanis, SNCF, Fonds de dotations du Louvres, Le Bélier

2021/03 2022/03

IBIV

Développeur Fullstack - Développeur PowerApps

- Développement Frontend => création et instauration de nouveau écran
- Développement Backend => création d'API
- Modélisation de base de donnée => SQL, NoSQL, SharePoint, Dataverse
- Développement d'application power Apps
- Développement Power Automate
- Projet d'intégration de la solution Miscrosoft Dynamics 365 Finance & Operations
- Paramétrage & Test d'intégration

Stacks: React.js, Redux, MongoDB, Node.js, GitHub, JIRA, Java

2020/10 2021/03

CITYVIZ

Développeur Front-End

- En charge de la réalisation des différents écrans ainsi que des fonctionnalités dans différents projets (Portail Client, Portail Admin, et Application mobile)
- Création et modification sur API
- Q & A et résolution de bug

Stacks: React.js, Redux-Saga, React-native, Python, PostgreSQL, Docker, YouTrack, GitLab

2019/02 2020/01

DALKIA

Manager Opérationnel

- Interlocuteurs privilégiés : clients, prestataires et sous-traitants
- Gamme de maintenance pilotée avec les outils GMAO : GPLI / MAINTA / SAM FM

Objectif : réduire les coûts de maintenance, manager et animer une équipe de neuf personnes, gérer les priorités, accroître la satisfaction clients, manager les différents projet de rénovation et de travaux

2018/08 2019/02

INFOWAY - Expert en affichage dynamique

Responsable technique

- Management de projets national sur site et à distance
- Interface pour les clients, maitre d'œuvres, prestataires, développeurs
- Paramétrage et configuration de l'outil GMAO
- Suivi des phases de recettes
- Gérer les demande utilisateurs.

Objectif : réduire le nombre de panne, veiller au respect du cahier des charges lors des installations sur le plan national, garantir des installations fiables dès la réception, manager et animer les équipes, veiller au maintien des équipements à distance et sur site

2011/09 2017/12

HOTEL MERCURE TOUR EIFFEL / IBIS BERCY VILLAGE

Assistant Responsable technique / Responsable technique

- Management d'une équipe de neuf personnes et membre du comité de direction
- Paramétrage des outils GMAO « Gestion de maintenance assisté par ordinateur »
- Gestion et suivi de projet
- Réduire les coûts de maintenance et les consommations d'énergie
- Accroître la satisfaction clients

Divers: Lecture: Comics, Manga et SF / MOOC programmation & Jeux vidéos / Sports: Basket, Tennis de table.



Paris, Ile-de-France
Permis B



Mamednoor



Mamednoorgohabur



<u>Portfolio</u>



Compétences

Management d'équipe

Management de projets

Relation client

Autonome et proactif



Programmation

React, React-Native, Redux, Node.js avec Express, Java

MySQL, PostgreSQL, MongoDB

Git & Github, GitLab

JavaScript / HTML 5 / CSS 3



Formations

Titre RNCP (BAC+3/BAC+4) -Concepteur développeur d'application *Alternance – IBM* 03/2021 à 03/2022

Titre RNCP (BAC+2) - Développeur web & web mobile WildCodeSchool 03/2020 à 08/2020

Formation réseau IP -TCP/IP/LAN/WAN Exertis connect - 2018

Certification professionnelle responsable technique hôtelier *Accor* – **2012**

BTS Maintenance Industrielle

AFORP – 2011