



✉ adamsdexter3@gmail.com

☎ Tel : 07 49 17 83 91

🏠 2 an d'expérience

Atouts

Softs skills

Autodidacte, Vulgarisation du travail et communication, flexible, disponible, désireux d'apprendre et monter en compétence, autonome, polyvalent, travail en équipe, capacité à garder le calme devant les situations critiques, force de proposition, respectueux

Compétences

Système & Réseaux

Linux(Debian, Ubuntu, Kali), VM, Serveurs, VPN, Protocoles TCP/IP, DNS, DHCP, routage, firewall, PRA/PCA, snapshots, Prise de contrôle à distance, Active Directory

Gestion de projet/taches/versions

Jira, SCRUM, Agile, GitLab, Git, Kanban

Développement & scripting

Shell, C++, React, Python

Bases de données, Déploiement

SQL, MySQL, PL/SQL, PostgreSQL, Mongo DB, Cloud (AWS), Docker, Ansible, Kubernetes, Terraform

Langues

Anglais

Linguaskill B2

Centres d'intérêt

Musique : Piano, Guitare, Batterie

Sport : Football

Intelligence Artificielle

Expériences

Ingénieur DevOps et développeur web Freelance

Depuis septembre 2024 (1 an)

Particulier, Limoges, France

- Concevoir, Développer et déployer une application de formation en ligne dans le domaine bancaire
- Sécuriser, automatiser le déploiement en ligne, CI/CD

Orange

De septembre 2023 à septembre 2024 (1 an)

Ingénieur développeur Javascript/Python & Assistant à la maitrise d'ouvrage (MOA),

- Optimiser et fiabiliser la cartographie des communautés Piazza
- Tester et déployer en environnements dédiés (intégration, UAT, production)
- Développer une application pour accompagner les utilisateurs dans le processus de migration vers Microsoft 365
- Développer un moteur de recommandation pour identifier l'outil Microsoft le plus adapté pour communauté piazza donnée
- Gérer le backlog, Recueil des besoins utilisateurs
- Gérer des sprints : Organiser les Daily Scrum, sprint planning, Pocker planning, et retro planning
- Organiser les sessions de MEP (Mise En Production)
- Mettre en place et formaliser des procédures de mise en production
- Rédiger des rapports de MEP, de réunions d'équipe

Projets personnels et académiques

Application Web avec Infrastructure DevOps

- Automatisation des builds et des déploiements, Gestion de conteneurs avec Docker. Intégration continue et déploiement continu (CI/CD) avec Jenkins

Mise en place d'un système de monitoring des logs

- Monitoring des logs serveur avec la stack ELK (Elasticsearch, Logstash & Kibana) sur Debian

Mise en place d'un serveur de messagerie Zimbra sur Linux

- Installation et configuration d'un serveur de messagerie Zimbra sur distribution Linux.
- Gestion des comptes utilisateurs, groupes et politiques de sécurité.
- Mise en place de sauvegardes et procédures de restauration. Intégration DNS et configuration SSL pour sécuriser les échanges.

Mise en place d'un système de reconnaissance d'émotions sur les réseaux sociaux avec l'IA

- Objectif : Soutenir la prévention des risques psychosociaux (dépression, suicide, violence) et à offrir un outil d'aide à la médecine et à la modération en ligne.

Diplômes et Formations

Cycle ingénieur informatique - Bac+5 3IL, Limoges

De septembre 2019 à avril 2025

Mise en œuvre et supervision d'un réseau, Technologies web et mobiles, Modélisation UML, Gestion de projet, Robotique, IA, Bases de données

Certifications

Certification Reactjs et Redux Udemy, France

D'octobre 2023 à décembre 2023

Développer des sites modernes avec React + Redux, Hooks, React Router, Contexts, NPM, ES6

DevOps CI/CD Udemy,

Novembre 2024

Mise en place et gestion de pipelines DevOps, gestion d'infrastructure en tant que code.