

INGÉNIEUR DE TRAVAUX EN INFORMATIQUE (APPLICATION)

Z O R O M P D A V I D

Développeur d'applications passionné par la conception de solutions logicielles et l'intégration de systèmes d'information, au service de la digitalisation des processus métiers.



Contact

📞 | +226 62272569 - 56213692

✉️ | davidzorom9@gmail.com

👉 | [Portfolio](#)

📍 | ouagadougou, bonheur ville

Compétences

Développement & Frameworks

- Langages : Python, Java (Spring Boot),
- Web & Front-end : Angular, HTML5, CSS3,
- Mobile : Développement Android natif (Java/Kotlin).
- ERP & Personnalisation : Odoo (Développement de modules, paramétrage, déploiement).
- Bases de Données & Architecture
- SGBDR : PostgreSQL, MySQL
- Modélisation & Outils : Modélisation UML (Merise/MCD), PowerDesigner, DBeaver.

Expérience Professionnelle

Stage : TELIA informatique : 2024-2026

- Analyse des besoins fonctionnels des entreprises clientes et traduction en spécifications techniques exploitables
 - Conception et développement de modules applicatifs adaptés aux processus métiers (gestion commerciale, comptabilité, ressources humaines selon les clients)
 - Personnalisation et paramétrage de solutions ERP (Odoo) selon les exigences spécifiques de chaque structure
 - Développement de nouvelles fonctionnalités à la demande des utilisateurs et des chefs de projet
 - Développement mobile: Développement d'applications mobile sur android
 - Maintenance évolutive : amélioration continue des fonctionnalités existantes selon les retours utilisateurs
- ### Données et architecture
- Modélisation de bases de données relationnelles adaptées aux besoins métiers
 - Rédaction de documents techniques (spécifications fonctionnelles et techniques, schémas d'architecture, propositions de solutions SIRH)
 - Participation aux choix d'architecture logicielle pour les nouveaux projets

Systeme, Réseau & DevOps

- Administration : Administration Serveurs Linux
- Déploiement & Outils : Docker, Git (GitHub/GitLab), serveurs web Nginx/Apache.
- Réseaux & Sécurité : Configuration Pare-feu (Firewalls), VPN, Implémentation de sécurité (Keycloak), Gestion des droits d'accès.

Qualités

- Rigueur et sens du détail
- Autonomie et esprit d'initiative
- Capacité d'analyse et de résolution de problèmes
- Adaptabilité face à des environnements techniques variés
- Esprit d'équipe et sens de la communication
- Orientation résultats et respect des délais

Centres d'intérêt

- Nouvelles technologies
- Développement informatique
- Réseaux informatiques

Langues

- Français : langue maternelle
- Anglais : niveau intermédiaire

Sécurité

- Déploiement et configuration de pare-feu et de solutions VPN
- Gestion des droits d'accès des utilisateurs aux ressources informatiques
- Application des bonnes pratiques de sécurité pour la protection des données de l'entreprise

Support et projets

- Participation à la planification de projets d'évolution matérielle et logicielle
- Dimensionnement de l'architecture réseau en fonction de la croissance des besoins de l'entreprise
- Rédaction de procédures internes pour le bon fonctionnement du parc informatique

Formations

Licence en Informatique

Université Aube Nouvelle (membre du CAMES) – Ouagadougou – 2024-2025

Formation orientée développement logiciel, bases de données et gestion de projets informatiques.

Niveau Master 1 en Réseau et Télécommunication

Institut Supérieur de Génie Informatique – 2020-2024

Cursus axé sur les réseaux informatiques, les télécommunications et l'administration système.

Projets / Réalisations

- Portfolio personnel développé et déployé : <https://12-omega-vert.vercel.app>

Références

SANOU Faïssal – Directeur Technique, Telia – +226 74 10 81 22 – cvexpressinfos@gmail.com

-