



✉ halimatou.cisse001@gmail.com
🏡 Paris
🌐 https://halimatou.netlify.app
🚗 Permis B
🚙 Véhicule personnel
📍 Paris et France entière
📞 06 21 13 32 66

Langues

Français
Français natif
Anglais
TOEIC 915
Peul
Pulhar et Soussou (langues guinéennes) natif

Mode de fonctionnement

Priorisation des tâches selon l'impact et les risques
Documentation et partage des connaissances
Analyse des besoins techniques avant implémentation
Recherche de solutions simples et robustes

Références

Camille Salaun
Directeur technique, Nénufar
c.salaun@nenufar.fr
Jane Douat
Développeuse mobile, Omena Technologies
0626310885

Centres d'intérêt

Bénévolat (Dev. de l'app mobile ziyyara-project avec Flutter)
Sport (fitness)
Culture et voyages
Ski

Réseaux sociaux

in @hcisse
twitter @halice6C
instagram @_halimatou_

HALIMATOU CISSE

Ingénierie informatique – Développement, DevOps & projets applicatifs

Ingénierie informatique, j'évolue à l'interface entre développement, systèmes et applications métiers. J'interviens sur des projets mêlant conception de solutions applicatives, automatisation, mise en production et accompagnement des utilisateurs, avec une approche pragmatique et orientée résultats.

Diplômes et Formations

- **Ingénierie en informatique en alternance**
De 2022 à 2025 [EPITA France](#)
Mention Bien
Échange international aux Émirats Arabes Unis (été 2024) : module spécialisé en Intelligence Artificielle (projets pratiques & approfondissement des techniques IA)
- **D.U.T génie logiciel**
2021 [Ecole Supérieure de technologie de Meknès Maroc](#)
Mention Bien
- **Baccalauréat de Mathématiques**
2019 [Lycée Saint-Georges Conakry, Guinée](#)
Mention Bien, Premier prix du concours national "Championne de Mathématiques"

Expériences professionnelles

- **Développeuse Full-Stack / DevOps – référente technique projet**
De mai 2023 à août 2023 [Nénufar Paris](#)
 - Pilotage complet du développement d'une solution métier de suivi à distance (architecture, conception, développement et déploiement).
 - Conception et mise en œuvre d'API REST, gestion de bases de données et automatisation des flux métiers.
 - Développement d'interfaces web et supervision de systèmes connectés (capteurs, vidéo).
 - Migration et structuration des données métiers (notamment depuis un CRM existant), avec scripts Python et intégration via API.
 - Mise en place de pipelines CI/CD et gestion des environnements Linux.
 - Stack : **Python, Vue.js, Node.js, Express, SQL, Raspberry Pi (Linux)**.
- **Développeuse Mobile**
De septembre 2022 à mai 2023 [Omena Paris](#)
Développement de fonctionnalités en React Native dans une logique produit et expérience utilisateur, en lien étroit avec les équipes métier.
- **Développeuse Mobile**
D'avril 2022 à juin 2022 [Foodeals Maroc](#)
Développement d'une app e-commerce mobile avec Flutter, Laravel, MySQL. UI/UX, base de données, logique produit.

Compétences

Analyse des besoins et conception de solutions applicatives
Développement et mise en production d'applications
Automatisation, CI/CD et environnements Linux
Support applicatif et supervision des systèmes
Coordination technique et documentation

Informatique

Outils & DevOps
Linux (Debian, Ubuntu), Windows, MacOS, Docker, Git / Github, GitLab CI, Terraform, Powershell, Scripts Python, certification AWS (en cours)

Front-end
React.js, Vue.js, TypeScript, JavaScript, HTML/CSS, Bootstrap, Sass, Angular, Vite

Back-end
Python, Java(maven), PHP, Node.js, Express, Firebase, PostgreSQL, MongoDB

Mobile
Flutter, React Native, Android Studio

Autres
C++, C#, Laravel, C, Linux, Debian, Ubuntu, Sentry, Jira, Canva