Ingénieure en développement web, attentive à la qualité du code et l'expérience utilisateur, avec une bonne maîtrise des outils DevOps.

Profil

moudivendar.ashlay@gmail.com

78 000 Versailles, France

in <u>linkedin.com/in/ashlay-moudivendar/</u>

www.ashlay-moudivendar.cloud

Compétences

Langages & Frameworks

JavaScript ES6+ / TypeScript: React

HTML5 / CSS3

Python 3: Flask

Scripting: Python, Bash

SGBD

MySQL MongoDB

Outils de développement

Git (GitLab, GitHub)

Docker

Outil de conception

Figma

Cloud & Infrastructure

laC: Terraform CaC: Ansible

Cloud Provider: AWS

Langues

• Anglais: TOEIC 850

• Français: Langue maternelle

Soft skills

- Curiosité technique
- Persévérance
- Autonomie
- Sens des responsabilités
- Capacité d'adaptation

MOUDIVENDAR Ashlay

Développeuse web en recherche de poste avec ouverture DevOps

Expériences professionnelles

Software Engineer | Dassault Systèmes

2020 - 2023 | Vélizy-Villacoublay | Contrat d'apprentissage

- Amélioration et maintenance du widget interne
 - Application web collaborative (TypeScript, React, PHP) 6000 collaborateurs mensuels
 - Amélioration de l'expérience utilisateur
 - o Support et documentation en anglais dans un écosystème interne - communauté de 1000+ collaborateurs
 - Développement Agile en équipe de 5 avec GitLab (~100 commits)
 - Réalisation de 20 tests unitaires (PHPUnit)
- Data Engineering: Data Sciences Experiences (Netvibes):
 - Automatisation de l'ingestion des données (Python) → gain de temps d' lh/j
 - Création de dashboards via Data Perspectives
- Développement d'outils internes (Python, Flask)

Formations

Titre RNCP 6 - Administrateur système DevOps

octobre 2024 - janvier 2025 | La Capsule | Paris

- Intégration continue et déploiement continu
 - Pipelines CI/CD sur GitLab
 - CI: Tests (Jest, Cypress, SonarQube, ESLint)
 - CD: Déploiement sur S3, ECS, Gitlab container registry
 - Gestion des conteneurs avec Docker Compose et Kubernetes
- Automatiser le déploiement d'une infrastructure dans le cloud
 - Provisionnement via Terraform, configuration via Ansible
 - Sécuriser l'infrastructure (VPC, certificat SSL)
- Superviser les services déployés
 - o Monitoring avec Prometheus, Node exporter et Grafana

Diplôme d'Ingénieur généraliste

2018 - 2023 | Ecole Centrale d'Electronique | Paris

- Majeure Systèmes d'Information Spécialité: Cybersécurité
- Projets de fin d'études: Bulla
 - Application mobile (Java)
 - o Dédiée aux enfants autistes

Bac Scientifique - Spécialité Mathématiques

2018 | Lycée La Bruyère | Versailles