

Expériences professionnelles

- De septembre 2023 à janvier 2025 **Ingénieur Devops en alternance**
CA-GIP 18 avenue de la Madeleine, Gradignan
Développement backend Python d'APIs de services web, Git, Django Rest Framework, Analyse de code, Conception des tests unitaires, ArgoCD, Environnements Linux et Windows, Office365
- De novembre 2021 à mai 2023 **Administrateur systèmes informatiques**
Innothéra 73 rue de la tour, Saint-Etienne
Environnements Windows, Microsoft, Office365, Gestion de l'Active Directory et GPOs, préparation de postes, scripts Python, Powershell, méthode ADGLP, gestion de parc informatique, support utilisateur niveaux 1,2,3.
- D'octobre 2020 à septembre 2021 **Technicien Informatique en alternance**
FlexyCall 22 rue de la mollanche, Sorbiers
Inventaire, support utilisateur niveaux 1,2,3. Administration de base de données MySQL, optimisation et veille technologique, automatisation de tâches, développement web en PHP, administration d'un serveur WAMP.

Diplômes et Formations

- De septembre 2023 à janvier 2025 **Expert en architectures systèmes, réseaux et sécurité informatique**
M2I Mérignac
Conception d'infrastructures informatiques virtualisées (Docker, Podman, Kubernetes, CCM), Administration d'infrastructures cloud (AWS, Azure, Terraform), Solutions d'automatisation (Ansible, Python, Bash), Analyse et optimisation d'architectures informatiques, Déploiement continu CI/CD (GitOps, Jenkins, GitLab), Chefferie de projet IT (méthodologie Agile)
- D'octobre 2020 à juin 2021 **Licence informatique option cybersécurité**
Cnam Saint-Etienne
Administration de base de données MySQL, Etude des systèmes d'exploitation, Informatique décisionnelle, Algorithmique et programmation, Cyberdéfense, Virtualisation, Anglais professionnel.
- De septembre 2019 à juillet 2020 **Titre professionnel Technicien Systèmes et Réseaux**
GRETA de la Loire Saint-Etienne
Préparation de postes (MDT), Elaboration de scripts d'automatisation, Mise en place d'infrastructures virtualisées, Systèmes Windows et Linux, Déploiement du réseau physique local du GRETA en équipe

Compétences

- Support utilisateur** _____
Assister les utilisateurs dans l'utilisation des services numériques
- Administration de systèmes Linux / Windows** _____
Gérer et administrer des services sur des serveurs Linux et Windows
- Administrateur Kubernetes** _____
Déployer et optimiser des applications web ou métier avec Kubernetes
- Automatisation** _____
Proposer des solutions d'automatisation en PHP, Python, ou des outils d'Infra As Code



Luc-Louis DELORME

- ✉ luclouis.delorme@lumitek.fr
- 🛂 Permis B1
- 📅 32 ans
- 📍 Occitanie
Nouvelle-aquitaine
- ☎ 06 13 88 68 65
- 🌐 <https://lumitek.fr>

Atouts

- Persévérance
Tenacité dans la volonté de résoudre des problèmes
Curiosité
Ouvert pour apprendre et transmettre.
Adaptabilité
Se mettre au service de l'équipe

Langues

- Français
Anglais

Intérêts

- Sports
Voyages
Informatique

Technologies

- Kubernetes, Terraform, Git,
Docker
Python, Django, DRF, API, TDD
Linux / Windows
GLPI, Matrix42
MySQL
AWS