

Amélie Boutonnet

Administrateur Systèmes Linux

Toulouse, Occitanie FR

✉ ame@sysliae.me

🔗 gitlab.com/mokame github.com/khalangy [linkedin/amelie-boutonnet](https://linkedin.com/amelie-boutonnet)



Dès que j'ai expérimenté l'administration système, j'ai su que je voulais en faire mon métier. Dès que j'ai découvert Linux, j'ai su que je voulais intégrer cet univers. La mise en œuvre de projets Linux me permet : d'exploiter des technologies modernes open source, rechercher et tester des solutions, innover, autant d'atouts pour réussir les projets et les pérenniser.

COMPÉTENCES

Linux

Debian | ArchLinux

Scripting

Bash | Python

Réseaux

Pare-feu | Routage | VLAN |
OpenVPN | WireGuard

Infrastructure-as-Code

Ansible | SaltStack | Git

Virtualisation

VMware | Proxmox | Docker |
Kubernetes

Web

Nginx | Apache2 | HAProxy | Varnish

Cloud

OVH | GCP

EXPÉRIENCES

Administrateur système Linux | BoondManager

oct. 2021 - aujourd'hui

📍 <https://www.boondmanager.com/>

- Administrer l'infrastructure Linux Debian
- Mettre à disposition et maintenir les environnements et outils nécessaires aux développeurs et testeurs
- Maintenir et faire évoluer les rôles et playbooks Ansible et les scripts Bash
- Déployer HashiCorp Vault pour la gestion des secrets
- Maintenir et faire évoluer la stack Elastic

Administrateur systèmes et réseaux | Webedia

mai 2020 - oct. 2021

📍 <https://fr.webedia-group.com/>

- Assurer le maintien en condition opérationnelle et l'évolution des infrastructures d'hébergement du groupe
- Intervenir sur les plateformes d'hébergement sur appel 24/7 sur un composant critique
- Mettre en place de nouvelles infrastructures à haute disponibilité
- Créer des rôles et playbooks Ansible
- Déployer et administrer AWX pour la gestion des projets Ansible

Administrateur système et réseaux | eXcent - Ingénierie Industrielle

mar. 2018 - mai 2020

📍 <https://www.excent.fr/>

- Administrer les serveurs Linux (Debian, CentOS) et Windows
- Installer, configurer et tester des applications et outils open source sous Debian (XWiki, GED, relais smtp, ftp/sftp, ELK...)
- Déployer et administrer les outils collaboratifs G Suite
- Assurer la veille et l'optimisation des systèmes d'information, entre autre par la mise en place de scripts d'automatisation (shell, powershell, perl)
- Assister les utilisateurs

Administrateur systèmes et réseaux | ROCCA SAS

jan. 2018 - mar. 2018

📍 <https://www.grouperocca.fr/>

- Gérer les serveurs Windows et Linux et les équipements réseaux du groupe
- Installer, configurer et tester des outils open source sous Debian pour répondre aux besoins des utilisateurs
- Analyser les besoins des utilisateurs
- Assister les utilisateurs

Responsable opérationnel technique | MiPih

févr. 2016 - déc. 2017

📍 <https://www.mipih.fr/>

- Piloter et réaliser les installations de logiciels des partenaires industriels
- Accompagner les clients dans la gestion de leur SI
- Administrer les serveurs CentOS hébergeant les applications web Apache/Tomcat
- Assister les utilisateurs
- Réaliser la rédaction et la révision des documents du service : ISO 9001 et QHN

Administrateur systèmes et réseaux | Corwin

févr. 2012 - févr. 2016

📍 <http://corwin.eu/>

- Gérer les serveurs et le parc informatique des clients
- Maintenir en condition opérationnelle le SI de nos clients
- Installer les infrastructures matérielles
- Réaliser la mise en production applicative
- Déployer une plateforme d'hébergement sous VMware / Windows
- Rédiger les préconisations techniques

Administrateur systèmes et réseaux | Micro Exe
janv. 2011 - déc. 2012



- Assurer la gestion du parc informatique de TPE et PME.
- Gérer les projets de déploiements logiciels et matériel pour les clients pro
- Assister les utilisateurs

Technicienne informatique | Abeli
juil. 2010 - janv. 2011



<http://www.abeli.fr/>

- Gérer la maintenance informatique en grande distribution
- Maintenir les appareils de pesage

Technicienne informatique | Microsoft
juil. 2008 - juin 2009



- Assister les employés Microsoft à distance
- Gérer les incidents : bureautique, messagerie, applications métier et réseau

Technicienne informatique | Rm Ingenierie
mars 2007 - juin 2008



<https://www.rmingenierie.net/>

- Assister les utilisateurs à distance
- Gérer les incidents sur les applications médicales éditées par la société

Technicienne réseaux | Orange Business Services
sept. 2005 - févr. 2007



<https://www.orange-business.com/>

- Gérer l'évolution de réseaux d'entreprise
- Installer les équipements réseaux à distance

FORMATIONS

Licence Informatique | CNAM - cours du soir
2014 - 2016

DUT Réseaux et Télécom | IUT de Blagnac
2003 - 2005

Bac STI Électronique | Lycée Saint Joseph, Rodez
2000 - 2003

LANGUES

Anglais

Intermédiaire (BULATS - B2)

Français

Langue maternelle

RÉFÉRENCES

“ Ce que j’ai le plus apprécié chez Amélie lors de notre collaboration, c’est principalement le fait qu’elle n’est jamais craintive de se lancer dans une tâche ou un projet ; et ce, même si elle débute sur une des technologies à utiliser ou à mettre en œuvre. Amélie sait se documenter, se renseigner sur les tenants et aboutissants et elle a vraiment fait preuve sur plusieurs mois au moins d’une capacité assez spectaculaire de progression sur diverses technologies modernes open source de production comme d’industrialisation. Elle n’a pas froid aux yeux et s’avère être rapidement un atout majeur pour les équipes. Je serai bien entendu ravi de pouvoir travailler à nouveau avec Amélie à l’avenir, surtout quand on prend en compte son fort potentiel encore à développer son expérience... ”

Sébastien LECOMTE - Référent architecte système et réseau