

Actuellement administrateur systèmes et réseaux au CNRS et diplômé de la formation d'ingénieur informatique et réseau de l'IMT Mines Alès, je suis à la recherche d'un poste d'ingénieur systèmes et réseaux en CDI.

COMPÉTENCES

Systèmes d'exploitation

GNU/Linux (Debian, Ubuntu, Arch), Windows Server, Windows 10/11

Virtualisation et conteneurisation

VMware vSphere, Proxmox, KVM, Docker

Services Réseau

DNS (Bind), Mail (Postfix), Web (Apache, Nginx), BDD (MySQL, PostgreSQL)

Automatisation

Ansible, Cloudinit, Terraform

Scripting

Bash, Python, Powershell, Git

Équipements réseau

Routeur, switch Cisco/Juniper et AP Cisco

Sécurité des réseaux

Fortinet, Stormshield, Cisco ISE

CERTIFICATIONS



CSNA - Stormshield Network Administrator | Octobre 2022

...... CCNA - Switching, Routing and cisco Wireless Essentials | Juillet 2021

LANGUES

Anglais | TOEIC 890

Allemand | Niveau B1

CENTRES D'INTÉRÊT

Sport | Musculation, vélo Voyages à l'étranger Musique

Alexis PAGÈS

Ingénieur Systèmes et Réseaux

in LinkedIN

Portfolio

EXPÉRIENCES

Administrateur systèmes et réseaux Depuis Septembre 2023

Apprenti ingénieur systèmes et réseaux 2020 - 2023

CNRS - Délégation régionale Occitanie Est

- Gérer l'infrastructure virtualisée et les services réseaux des deux Campus CNRS de Montpellier
- Administrer les réseaux reliant les différentes entités rattachées à ces Campus
- Faire évoluer l'infrastructure hyperconvergée hébergeant l'application nationale de gestion des contrats de recherche

2022 - 2023 Référent infrastructure - Projet associatif **EMA'IT**

• Mise en place d'une solution d'hébergement mutualisé pour les sites web des associations étudiantes de l'IMT Mines Alès

FORMATIONS

Diplôme d'ingénieur informatique et réseaux 2020-2023

IMT Mines Alès

Automatiser avec Ansible Janvier 2023

M2i Formation

DUT Réseaux et Télécommunications 2018 - 2020

IUT de Béziers

MOOC Maîtriser le shell Bash Décembre 2019

France Université Numérique

2015 - 2018 Baccalauréat scientifique

Lycée Joseph Vallot, Lodève