



Actuellement en dernière année d'apprentissage au CNRS dans le cadre d'une formation d'ingénieur en Informatique et Réseaux à l'IMT Mines Alès, je suis à la recherche d'un poste d'ingénieur système en CDI.

COMPÉTENCES

Systèmes d'exploitation

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

Virtualisation

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, Github Actions

CERTIFICATIONS



CSNA : Stormshield Network Administrator | Octobre 2022



CCNA : Switching, Routing and 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 Système

✉ contact@alexispages.fr

🚗 Permis B

🌐 [LinkedIN](#)

🌐 [Portfolio](#)

EXPÉRIENCES

Apprenti ingénieur en administration systèmes et réseaux

Depuis 2020

CNRS - Délégation régionale Occitanie Est

- Administration des réseaux reliant les laboratoires des 2 Campus CNRS de Montpellier
- Gestion de l'infrastructure virtualisée et des services réseaux à l'échelle des Campus
- Faire évoluer l'infrastructure hyperconvergente hébergeant l'application nationale de gestion des contrats de recherche

Référent infrastructure - Projet associatif EMA'IT

2022 - 2023

- 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 IMT Mines Alès

Depuis 2020

Automatiser avec Ansible M2i Formation

Janvier 2023

DUT Réseaux et Télécommunications IUT de Béziers

2018 - 2020

MOOC Maîtriser le shell Bash France Université Numérique

Décembre 2019

Baccalauréat scientifique Lycée Joseph Vallot, Lodève

2015 - 2018