

fano.randriamisaina@gmail.com  
Montpellier  
07 45 39 85 60

## Statut professionnel

Mobilité : France entière  
Disponibilité : Immédiate

## Réseaux sociaux

in  
[www.linkedin.com/in/t-fanomezana-r](https://www.linkedin.com/in/t-fanomezana-r)  
https://2randi.github.io/portfolio/

## Soft skills

Capacité d'adaptation, autonomie,  
esprit d'équipe

## Langues

Français  
courant

Anglais  
technique

## Centres d'intérêt

### Veille technologique

Musique  
Piano, violon

Vélo

# Tsiory Fanomezana RANDRIAMISAINA

## Administrateur systèmes et réseaux

A l'aise en environnement technique hétérogène, avec sens du service et goût pour les contextes scientifiques

## Formation

### Big data, Data science et analyse des risques sous Python

09/2025 Université de Montpellier Faculté d'économie  
Econométrie, Machine/Deep Learning, Web scraping

### Master en Informatique

2023 - 2025 Université de Montpellier Faculté des sciences  
Conduite de projet, Programmation, SGBDR/NoSQL, Réseaux/Systèmes

### Diplôme d'Ingénieur Polytechnicien en Télécommunication - Ingénierie des Réseaux et Systèmes

2014 - 2019 Ecole Supérieure Polytechnique d'Antananarivo Madagascar  
• Transmission, Réseaux mobiles, Traitement du signal  
• Réseau informatique/télécom, Systèmes , Sécurité

## Expérience professionnelle

### Administrateur systèmes et réseaux - Stage

02/2025 - 07/2025 LundiMatin Montpellier

- Etude et déploiement de serveurs VoIP et VPN, migration
- Supervision et analyse du trafic réseau via Wireshark

### Administrateur systèmes, réseaux et sécurité - Stage

06/2024 - 08/2024 VNB-IT Montpellier

- Administration Windows Server : DNS, DHCP, Active Directory, GPO
- Déploiement de pfSense, sécurisation des accès, contribution à un PRA/PCA

### Technicien réseau

09/2021 - 07/2023 Orange Business Madagascar

Déploiements réseau, diagnostic technique et supervision proactive

### Ingénieur en Performance transmission

02/2020 - 02/2021 YAS Madagascar

Transmission par fibre optique, faisceaux hertziens, satellite

## Compétences

### Systèmes :

Linux (Ubuntu, Debian, RedHat), Windows

### Réseaux / Sécurité:

TCP/IP, Firewall, VPN

### Virtualisation / Cloud:

Proxmox, VMware, OpenStack, OVH

### Monitoring :

Zabbix, Grafana

### DevOps / Cloud :

Git, Docker, CI/CD

### Scripting :

Python, PowerShell

### Bases de données:

Oracle, PostgreSQL, MySQL/MariaDB

## Projets

### Académique - personnel - professionnel

- VoIP et VPN : Déploiement et sécurisation de flux multimédias et télécom
- Backup Automatisé
- Outil de monitoring multiplateforme
- Mise en place et gestion de parc informatique

