#### ANCIENNETÉ

24 ans

### COMPÉTENCES

Expertise Linux - Middleware OpenSource Sécurité Linux

Scripting – Automatisation - API SysOPS – DevOPS – Conteneurisation Autonomie – Esprit communautaire

### **STACKS**

**CMDB ITop** 

Redhat - CentOS - Debian - Ubuntu Ansible - Terraform - Gitlab - Git Python - Shell - Perl - Php VMWare - Docker Apache - Nginx - MySQL - PostgreSQL

Kafka Consumer / Producer

# Jean-Christophe N.

# INGÉNIEUR SYSTÈME LINUX OPENSOURCE

# **DERNIÈRES EXPÉRIENCES**

# Ingénieur Système Linux

ENEDIS GTAR | Paris | Sep 2021 - Nov 2022

Référant système - SysOPS

Durcissement et sécurité Linux | Redhat - CentOS

Automatisation des déploiements | Python - Ansible - Terraform - Bash - Gitlab

Documentation technique

## **Ingénieur DevOPS**

ENGIE SOLUTIONS | Paris | 2020 - 2021

Référant système - SysOPS

Développeur ITop, API Rest | Php - Python - Flask

Automatisation des processus de livraison système | Microfocus - Ansible AWX - Python - JavaScript

Mise en place de la solution Kafka

Niveau 3 sur le périmètre CI/CD | Gitlab CI

Documentation technique

## Ingénieur Système Linux / DevOPS

SOCIÉTÉ GÉNÉRALE | Paris | 2016 - 2019

Référant système - SysOPS

Feature-team Docker PAAS - Expert système, Niveau 3 Docker | Docker DDC - GoLang

Feature-team RabbitMQ - Expert système, DevOPS

Documentation technique

## Ingénieur Système Linux

ORANGE HEBEX | Paris | 2015 - 2016

Administration des serveurs d'hébergement WEB - Niveau 2 / Niveau 3

SysOPs, approche DevOPS

Automatisation et scripting des actions techniques | Python - Bash

Contribution au développement d'outils internes | Python - Bash - Php

Documentation technique