

Maxence Laude

Administrateur système - DevOps



Je suis quelqu'un d'innovant, d'ingénieur et rigoureux. J'aime le travail d'équipe.

✉ maxence@laude.pro

📍 18 RUE JEAN JACQUES
ROUSSEAU, HÉRIN, 59195

📅 Né le 17/12/1995

☎ 0658359593

Diplômes et Formations

Ingénieur informatique SUPINFO INTERNATIONAL UNIVERSITY Valenciennes / De 2015 à 2020

École d'informatique, leader en France formant des ingénieurs en informatique, délivrant un Master of Science certifié par l'Etat au niveau I.

BAC STI2D SPÉCIALITÉ S.I.N Lycée du Hainaut Valenciennes / De 2014 à 2015

Bac techno STI2D (spécialité systèmes d'information et numérique).

Expériences professionnelles

Infrastructure As Code Alter way Lille, France / De juillet 2018 à septembre 2018

Réalisation d'une infrastructure LAMP « as a code »
Réalisation d'un tableau de bord pour l'industrialisation
Monter une infrastructure multi-continentale sur Azure pour un test de charge

Freelance Auto Entrepreneur Hérin / Depuis juillet 2017

C'est 24 missions sur 8 mois.
Infogérance partiel ou total

Administrateur Système / Devops Inulogic Lyon, France / De juillet 2016 à septembre 2017

Amélioration système d'installation auto du VPS (iPXE, FuseJS), update offline ISO Windows
Administration plateforme cloud (VMware ESXi 6, 15 serveurs : 330 Ghz, 2.25 To ram, 60 To disque)
Administration d'une plateforme d'hébergement web (Plesk)
Création d'une API REST : pare-feu Fortinet, création panel client pour les règles de pare-feu

Développement Web Inulogic Lyon, France / De 2014 à 2015

Solution d'hébergement (serveurs Minecraft et fonctionnalités pour le client)

Développement, Virtualisation Virtubox / Janvier 2012

Solution d'hébergement de VPS(VMware ESXi 4 et 5), gestion clients, installation de la solution de virtualisation et sa configuration

Compétences

- GNU / Linux : Debian, Centos
- Conteneurisation : OpenVZ, Docker
- High-Availability : Galera cluster, Percona XtraDB, Haproxy, GlusterFS, Corosync, Pacemaker, DRBD, Moadm
- Virtualisation : VMware ESXi, Proxmox
- Cache : Redis, Memcached, Varnish
- Email : Postfix, Dovecot, Spamassassin, DKIM, SPF, DMARC
- Sécurité : Fail2ban, Shorewall
- Réseau : VyOS, Pfsense, OpenVPN, IPSEC, Fortinet
- Supervision : Zabbix
- Base de données : MariaDB, PostgreSQL
- Serveur web : Apache2, Nginx
- Développement : PHP & Symfony, Python, Javascript, NodeJS, Golang
- IT automation tool : Ansible