



NICOLAS HORDÉ

Expert Kubernetes & Architecte DevOps



PROFIL

Autodidacte, technophile, travailleur, autonome et polyvalent.

Je travaille tout aussi bien seul qu'en équipe...en full/partial remote ou présentiel. Titulaire du permis B et véhiculé. Très solide expérience en informatique au sens large du terme.

Anglais niveau avancé B2 lu et parlé

COORDONNÉES

- (+33)0611221911
- nico@ia86.cc
- 465 rue pech de la brame
46200 Pinsac
- www.linkedin.com/in/recrutezmoi
- https://ia86.cc

DIPLÔMES & CERTIFS



- Niveau BAC+4 - Master Cryptis
- Licence STS option Informatique
- BTS Mécanique et Automatismes Industriels

LOISIRS

- Course à pied
Seulement par plaisir
 - Spéléologie
Brevet d'initiateur
 - Jeux société
Stratégie et tactique
 - Code
Operating System
- <https://scsp46.org>

COMPÉTENCES

- OS : MacOS & Linux/Unix, Windows (serveur)
- Linux : Debian, Ubuntu, Centos, Alpine, Red-Hat
- Bases de données : PostgreSQL, MariaDB, Minio, InfluxDB
- Virtualisation : ESXi, VMware Vsphere, Qemu/KVM, Proxmox
- Script : Bash, Python (Notions - Perl)
- Automation : Ansible, Rundeck, Terraform
- Monitoring : Centreon, Kuma, Grafana, Prometheus, ELK
- Stockage : ZFS, GlusterFS, Ceph
- Conteneurisation : Docker, LXC, Kubernetes, Portainer
- Web : Apache, Nginx, Traefik+Let's encrypt, OpenLiteSpeed
- Développement : C/C++, PHP, Assembleur X86/68k (8-64 bits), Javascript, Java (Notions Golang)
- Outils : Git, Gitlab, Gitea et Drone
- Serveurs : DNS/DHCP/TFTP/SMB/WWW/IMAPS/SMTPTS/LDAP...etc
- Sécurité : Opnsense/Pfsense, Wireguard, nmap, reverse engineering, Security Headers, MFA, Yubikey, GPG, VaultWarden, Iptables, Firewalls (Notions Fortinet, EfficientIP)
- Serveur : Maintenance Hardware marque HP, SAS, Fibre...etc
- Management : entretiens techniques, conduite de projets, animation de réunion, formation du personnel
- NoCode/IA : n8n, Appsmith, Supabase, ChatGPT API
- Cloud : AWS



EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- 2023... IA86 Computer Consulting
Consultant indépendant
Kubernetes/Docker, Cloud AWS, DevOps, Python, Bash
- 2024-2025 iMSA - Informatique de la MSA et de ses partenaires
Expert multi-technologies
Développement C/Cobol/PostgreSQL, Unix/Linux
- 2023-2024 ESN Groupe Open
Ingénieur intégrateur DevOps
Expert validateur technique - mission INRAE
- 2022-2023 Université de Limoges
RSSI Adjoint
Suppléance du RSSI en titre
- 2018-2023 **Assistant ingénieur gestion d'infrastructures**
Kubernetes / DevOps
- 2013-2018 **Assistant ingénieur en ingénierie Logicielle**
Gestion de projet / Développement
- 2007-2013 IUT du Limousin - Site délocalisé de Tulle
Assistant ingénieur gestion de parc info.
MCO & Support Niveau I,II,III
- 2003-2007 Faculté de médecine et de pharmacie
Technicien MCO & Support Niveau I,II
- 2001-2003 Faculté des lettres et sciences humaines
Adjoint technique MCO & Support Niveau I