

- vareladavidhugo@gmail.com
- Bagneux (92220)
- □ Télétravail ou présentiel
- Paris, Île-de-France
- 06 -95 -51 -71 -65

Réseaux sociaux

- in @david-hugo-varela-duran
- GitHub Projets DevOps

Informatique

Logiciels et Outils, Langages de Programmation & Méthodes

- Docker, Kubernetes, Ansible
- GitHub Actions, Jenkins
- Bash, Python (bases)
- Proxmox
- · Prometheus, Grafana

Atouts

Savoir -être

- Esprit d'équipe
- Rigueur et précision
- Autonomie
- Adaptabilité

Langues

Français

Courant

Espagnol

Courant

Anglais

Intermédiaire (en cours d'amélioration)

Centres d'intérêt

Loisirs

- **Sport et créativité** : Passionné par le sport et l'expression créative.
- Lecture: Amoureux de la lecture, notamment en développement personnel et informatique.
- **Photographie**: Pratique du shooting et de la retouche.
- Course à pied : Pratique régulière pour maintenir ma forme physique.

David Hugo VARELA DURAN

Administrateur Systèmes & DevOps – Ouvert à un poste ou un stage dès juin 2025

Formé aux outils DevOps (Docker, Ansible, GitLab Cl/CD, Kubernetes), je cherche un poste ou un stage dès juin 2025.

J'ai mené plusieurs projets techniques en CI/CD, conteneurisation et automatisation. Disponible et impliqué, je suis prêt à contribuer concrètement en équipe.

Compétences

Techniques

- Conteneurisation & Orchestration : Docker, Kubernetes
- CI/CD & Automatisation: GitHub Actions. Jenkins. Ansible
- Infrastructure & Virtualisation: Proxmox, VMware, Hyper-V
- Supervision & Monitoring: Prometheus, Grafana, Wireshark
- Cloud: Bases sur Microsoft Azure & Google Cloud Platform (GCP)
- Systèmes & Réseaux : Linux (Debian, Ubuntu), Windows Server, Active Directory, DNS, DHCP, VLAN
- Langages & Scripts: Bash, Python (bases)

Expériences professionnelles

Technicien systèmes et réseaux (Stage)

De mai 2024 à juillet 2024 Espace 19 Paris

- Déploiement d'images Windows et Linux pour les utilisateurs.
- · Personnalisation et configuration des postes clients.
- Collaboration en équipe pour assurer une transition système fluide.
- Outils utilisés: Proxmox, Active Directory, Windows Server.

Technicien d'assistance informatique (Stage)

D'octobre 2023 à décembre 2023 APAS-BTP Montrouge

- Déploiement d'images Windows via master pour les nouveaux postes.
- Gestion des incidents utilisateurs, maintenance du parc informatique.
- Optimisation du processus de déploiement : réduction du temps d'installation de 30 %.
- Utilisation d'outils ITSM, Windows Server, Active Directory.

Technicien en centre d'appel

De janvier 2015 à décembre 2017 Atento Servicios S.A de C.V, Mexique Mexico

• Gestion des tickets ITSM, résolution technique et support client.

Diplômes et Formations

Administrateur Systèmes DevOps (M2i Formation en cours)

Depuis novembre 2024 M2i Formation Saint-Denis

Kubernetes, Docker, Ansible, GitHub CI/CD, Jenkins, Terraform, Prometheus, Grafana, Cloud (Azure, GCP)

Technicien supérieur systèmes et réseaux

De janvier 2024 à septembre 2024 Laser Formation Paris Administration Windows/Linux, services réseau (DNS, DHCP, VLAN), virtualisation avec Proxmox

▲ Titre Professionnel TAI

D'avril 2023 à décembre 2023 Epie Formation Saint-Denis

 Maintenance postes clients, support utilisateurs, déploiement systèmes, gestion des tickets IT

Cours en libre accès

Depuis janvier 2022 Openclasserooms Paris Renforcement en réseaux, systèmes Linux et bases DevOps

Projets Professionnels

Depuis février 2025 M2i Formation Paris

Déploiement d'une infrastructure hospitalière simulée avec Docker, Kubernetes, Ansible, Terraform, supervision avec Prometheus et Grafana, et CI/CD via GitHub Actions et Jenkins sur Proxmox.