

- ∨areladavidhugo@gmail.com
- Bagneux (92220)
- Télétravail ou présentiel
- 06-95-51-71-65

Réseaux sociaux

🥊 github.com/VARELAdavidhugo

in

linkedin.com/in/david-hugo-varela-duran

Informatique

outils

Ansible (80 %)

Docker (70 %)

Jenkins (60 %)

GitHub / Git (80 %)

Proxmox (70 %)

Windows Server (60 %)

Langues

Français

Courant

Espagnol

Courant

Anglais

Intermédiaire (en cours d'amélioration)

Atouts

Esprit d'équipe

Rigueur et précision

Persévérance

Autonomie

Adaptabilité

Centres d'intérêt

Sport et créativité

Lecture

Photographie

Course à pied

À propos de moi

Reconverti dans l'informatique, je me spécialise en administration systèmes et DevOps. Je mène actuellement un projet d'infrastructure hospitalière automatisée avec Ansible, Docker, Jenkins, Kubernetes, et supervision Prometheus/Grafana.

David Hugo VARELA DURAN

Administrateur Systèmes & DevOps Junior

Reconverti dans l'informatique, je me spécialise en administration systèmes et DevOps. Formé aux outils tels qu'Ansible, Docker, Kubernetes et Jenkins, je suis prêt à intégrer une équipe en tant que technicien systèmes ou DevOps junior, avec pour objectif d'évoluer vers un poste pérenne.

Compétences techniques

Formation Administrateur Systèmes DevOps - M2i

Ansible, Terraform, Jenkins, GitHub Actions, Docker, Kubernetes (GKE), Prometheus, Grafana, Bash, Python (bases), GCP, Azure

Formation Technicien Systèmes & Réseaux - Laser

Windows Server (AD, DNS, DHCP), Debian, Proxmox, VLAN, Wireshark, Nagios

Formation Technicien d'Assistance Informatique - Epie

Support IT, masterisation de postes, maintenance PC, Active Directory (base), Windows 10/11

Autoformation – OpenClassrooms

Linux (commandes), SQL (requêtes simples), Bash scripting, virtualisation

Expériences professionnelles

Technicien systèmes et réseaux (Stage)

De mai 2024 à juillet 2024 Espace 19 Paris (75)

- Déploiement de postes Windows et Linux
- Création et gestion de machines virtuelles via Proxmox
- Intégration dans un domaine Active Directory
- Support utilisateurs et rédaction de documentation technique

Technicien d'assistance informatique (Stage)

D'octobre 2023 à décembre 2023 APAS-BTP Montrouge Montrouge (92)

- Masterisation et configuration de postes Windows
- Gestion d'incidents utilisateurs (niveau 1 ITSM)
- Maintenance du parc informatique (matériel et logiciel)
- Optimisation des procédures de déploiement

Technicien support / centre d'appel

De janvier 2015 à décembre 2017

Atento Servicios S.A. de C.V, Mexique Mexico Mexico City, DF, Mexico

- Support technique à distance (niveau 1)
- Diagnostic et résolution d'incidents simples
- Suivi des tickets et escalade vers les niveaux supérieurs

Diplômes et Formations

Administrateur Systèmes DevOps (en cours)

Depuis novembre 2024 M2i Formation Saint-Denis (93)

Automatisation (Ansible, Terraform), CI/CD (Jenkins, GitHub Actions), conteneurisation (Docker, Kubernetes), Cloud (GCP, Azure)

♦ Technicien Supérieur Systèmes & Réseaux (TSSR)

De janvier 2024 à septembre 2024 Laser Formation Paris (75)

Windows Server (AD, DNS, DHCP), Debian, Proxmox, supervision réseau, VLAN, Wireshark

Titre Professionnel TAI (Technicien d'Assistance Informatique)

D'avril 2023 à décembre 2023 Epie Formation Saint-Denis (93)

Support utilisateurs, maintenance matérielle, installation de logiciels, Active Directory (utilisateurs/groupes)

Cours en libre accès

De janvier 2022 à décembre 2022 Openclassrooms Paris (75) Renforcement en réseaux, systèmes Linux et bases DevOps

• Études de droit – Mexique

lanvier 2017 UNITEC Mexico

Parcours initial avant reconversion