



✉ vareladavidhugo@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.

<http://www.varelasolutions.fr/>

## 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, maîtrise 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)

- Maîtrise 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 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

Janvier 2017 [UNITEC](#) Mexico

Parcours initial avant reconversion