

# Offre d'emploi en CDI

Ingénieur(e) Architecte Linux Puppet



**WWSIGHT**



## Informations générales :

**Nombre de postes** : 1 en CDI

**Statut** : Cadre du secteur privé

**Lieu** : Paris/ IDF

**Salaire** : Selon profil

**Expérience** : Confirmé

**Dossier suivi par** : Élodie Borne – [elodie.borne@wvsight.com](mailto:elodie.borne@wvsight.com)

## À propos de WWSIGHT

WWSIGHT est une société de services en technologies de l'information située à Paris. Ses activités se sont étendues aux États-Unis en 2017 via la création d'une agence à Boston.

Spécialisée sur les aspects DevOps, Agile et Cloud, WWSIGHT se développe sur de nouveaux marchés, en fournissant de nouveaux services et en travaillant pour de nouveaux clients.

Nous proposons à nos collaborateurs des plans de carrières que nous essayons de mettre en adéquations avec leurs valeurs et leurs aspirations. Nous mettons tout en œuvre pour garantir :

- La transparence sur les revenus et les marges appliquées
- La formation
- La possibilité de lancer des projets d'entrepreneuriat
- La possibilité de travailler à l'international
- Un bon équilibre entre vie professionnelle et personnelle



## Profil recherché :

Nous recherchons un(e) Ingénieur(e) Architecte Linux Puppet, pour un de nos clients.

De formation BAC+5 ingénieur informatique systèmes et réseaux, vous disposez d'au moins 2 années d'expérience dans le domaine de Puppet de préférence en contexte grand compte.

Vous interviendrez sur des infrastructures à fortes contraintes métier dans un contexte bancaire.

## Vous assurerez les missions suivantes :

- Garantir le bon fonctionnement de l'infrastructure Puppet (serveurs + agents)
- Maintenir à jour la partie serveurs de l'Infrastructure Puppet
- Maintenir et faire évoluer les modules Puppet (ou en proposer des nouveaux) pour la gestion des composants du socle système RedHat 5, 6 7 et 8
- Assurer le support niveau 3 sur les composants systèmes et l'infrastructure Puppet
- Effectuer la veille technologique sur les nouvelles releases Puppet Enterprise
- Diffuser les bonnes pratiques de développement Puppet
- Participer aux comités de suivi

## Vous maîtrisez :

- Puppet / Hieradata / Yaml
- Packaging RPM
- Scripting Bash, Ruby, Python
- RedHat 5, 6, 7 et 8
- VMware
- Bon niveau d'anglais