

Administrateur linux (H/F)


59290 WASQUEHAL [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 120 jours

L'entreprise

Actual Talent, est la division spécialisée d'Actual group, 5eme acteur du travail et de l'emploi en France à la vision résolument humaniste. Nous déployons avec nos clients les solutions d'acquisition et d'évaluation de Talents qui construisent aujourd'hui et demain, la performance de leur organisation.

Depuis plus de 20 ans, nos consultants spécialisés au sein de nos 13 bureaux en France accompagnent les entreprises dans la recherche de cadres, experts et profils qualifiés en intérim, CDI, CDD ou prestation de services.

L'intérim devient une véritable opportunité : une porte ouverte vers de nouvelles expériences, des missions enrichissantes et une flexibilité adaptée aux besoins de chacun.

Actual Talent Lille recherche pour son client, un Administrateur Linux H/F pour une mission d'Intérim de plusieurs mois à Lille.

Le poste

Vos missions

Au sein de l'équipe Infrastructure, vous participez à l'administration, au maintien et à l'évolution des systèmes Linux de l'entreprise.

À ce titre, vos principales missions sont les suivantes :

- Administrer et maintenir les serveurs Linux (Red Hat, Rocky Linux, Debian ou Ubuntu).
- Assurer le maintien en conditions opérationnelles des infrastructures.
- Superviser les systèmes et analyser les alertes afin de garantir la disponibilité des services.
- Gérer les incidents de niveau 2 et 3 et participer à leur résolution.
- Déployer les mises à jour de sécurité et appliquer les bonnes pratiques d'administration.
- Participer aux projets d'évolution des infrastructures.
- Automatiser les tâches d'administration via des scripts (Bash, Python ou Ansible).
- Rédiger et maintenir la documentation technique.
- Participer à l'amélioration continue des procédures d'exploitation.

Le profil recherché

Issu d'une formation supérieure en informatique (Bac +2 à Bac +5), vous justifiez d'une première expérience réussie de 2 à 3 ans en administration systèmes Linux.

Vous maîtrisez notamment :

- Les environnements Linux (Red Hat, CentOS, Rocky, Debian ou Ubuntu). Les services réseaux (DNS, DHCP, SSH, NFS...).
- La virtualisation (VMware, Proxmox ou Hyper-V).
- Les outils de supervision (Centreon, Zabbix, Nagios ou équivalent).

- Le scripting Bash et idéalement Python.
- Une première approche des outils d'automatisation (Ansible) serait un véritable plus.

Vous êtes reconnu pour votre rigueur, votre autonomie, votre sens du service et votre capacité à travailler en équipe.