



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-e-systeme-linux-windows-f-h>

## Ingénieur.e système Linux/Windows F/H

### Description

En tant qu'ingénieur.e système, vous serez responsable de la conception, de la mise en œuvre et de l'administration de l'infrastructure informatique basée sur des systèmes d'exploitation Linux / Windows. Votre rôle consistera à garantir la stabilité, la sécurité et les performances infrastructures et des services associés.

Vos principales missions seront :

- Analyser les besoins des clients et proposer des solutions techniques adaptées
- Concevoir, développer et mettre en place des architectures système conformes aux spécifications des clients
- Gérer les configurations, installations et mises à jour des systèmes dans une approche d'industrialisation et d'automatisation des tâches de production
- Assurer le support technique auprès des équipes de production et d'exploitation
- Collaborer à la résolution des incidents et des problèmes
- Garantir la sécurité des systèmes et des données en implémentant des mesures de protection appropriées et à travers la mise en place de plans d'actions contre l'obsolescence
- Collaborer avec les équipes de développement pour optimiser les performances des systèmes et assurer leur évolutivité
- Participer à l'élaboration de procédures et de standards techniques pour garantir la qualité des prestations

### Qualifications

Idéalement de formation ingénieur.e, vous disposez au moins d'une première expérience en tant qu'ingénieur.e système dans un écosystème complexe.

Excellent communicant, vous êtes attentif.ve au moindre détail.

Vous maîtrisez une ou plusieurs des technos suivantes :

- Systèmes d'exploitation : Windows / Windows Server, Linux (RHEL, Debian CentOS), Unix (Aix) avec une expertise dans l'administration, la configuration et la gestion des distributions courantes
- DevOps : Jenkins, XL Release, XL Deploy, Ansible
- Conteneurisation : Docker, Kubernetes
- Ordonnanceurs : VTOM, ControlM, \$U
- Scripting : Shell, PowerShell, Bash, Python, PERL,... pour l'automatisation des tâches d'administration
- Virtualisation : VMware, KVM, ...

**Organisme employeur**  
CLAY FRANCE

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

**Lieu du poste**  
92012, BOULOGNE  
BILLANCOURT, BOULOGNE  
BILLANCOURT, France

**Salaire de base**  
42000 € - **Salaire de base**  
65000 €

**Date de publication**  
5 septembre 2024 à 15:02

**Valide jusqu'au**  
05.10.2024

- Bases de données : MySQL, Oracle, MariaDB, ...
- Clouds Publics : AWS, Azure, GCP
- Réseaux : LAN, WAN, routage, commutation

Les certifications type MCSE, LPIC, RHCE sont un plus.

Votre anglais vous permet a minima de participer à des réunions techniques avec des équipes à l'international et de rédiger des documentations techniques.

**Savoir-être** : Passionné.e par les nouvelles technologies et les problématiques métier, vous êtes en perpétuelle formation et remise en question. Vous avez l'envie de partager vos connaissances et de faire progresser les autres dans un esprit d'équipe. Orienté.e client, vous faites preuve de pédagogie auprès de vos clients et collègues. Vous faites preuve de leadership et avez une propension naturelle à la résolution de problèmes.