



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-infrastructure-chef-de-projet-technique-f-h>

Ingénieur Infrastructure – Chef de projet technique F/H

Description

L'entreprise et l'équipe

Nous accompagnons la DSI d'un acteur industriel de tout premier plan, évoluant dans un environnement à forts enjeux de disponibilité, de sécurité et de continuité de service.

Au sein d'une direction informatique d'une quarantaine de personnes, vous rejoignez l'équipe Infrastructure, en charge des socles techniques qui supportent l'ensemble des activités industrielles et tertiaires du groupe.

L'équipe intervient dans un contexte exigeant, mêlant infrastructures IT classiques, environnements virtualisés et systèmes critiques, avec un fort niveau de coordination entre équipes internes et partenaires externes.

Votre rôle et vos missions

En tant qu'Expert Infrastructure, vous êtes un référent technique sur les infrastructures systèmes et plateformes.

Votre rôle est à la fois opérationnel et structurant : garantir la stabilité des environnements, piloter les évolutions et accompagner les équipes dans la résolution des situations complexes.

Vos missions :

- Piloter et contribuer aux projets d'évolution des infrastructures (systèmes, virtualisation, stockage, sauvegarde)
- Participer à la définition et à l'évolution des architectures techniques, en tenant compte des contraintes de disponibilité et de sécurité
- Superviser et coordonner les changements réalisés par les partenaires d'infogérance
- Intervenir en expertise de niveau 3 sur les incidents infrastructures et assurer le diagnostic des situations complexes
- Accompagner les équipes applicatives dans la formalisation de leurs besoins techniques et l'intégration des solutions
- Identifier les causes racines des incidents récurrents et proposer des plans de remédiation durables
- Coordonner les différents intervenants en cas d'incident majeur et contribuer au retour d'expérience
- Assurer une veille technologique régulière et être force de proposition dans l'amélioration continue des infrastructures
- Participer à une astreinte décisionnelle (environ toutes les 8 à 9 semaines)

Environnement technique

Organisme employeur

Externatic

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste

44184, ST NAZAIRE, ST
NAZAIRE, France

Date de publication

9 janvier 2026 à 12:03

Valide jusqu'au

08.02.2026

- Systèmes : Windows, Linux
- Virtualisation : VMware ESXi, Horizon
- Sauvegarde : NetBackup, Veeam
- Stockage : NAS, SAN
- Services : Active Directory, DNS, messagerie
- Supervision : Nagios, Centreon
- Web / Proxy : Nginx
- Scripting : PowerShell, Shell Unix (bash)
- Automatisation / DevOps : Ansible, Docker Swarm

Qualifications

Ce que vous apportez :

- Une expérience significative sur des environnements infrastructures complexes, idéalement en contexte industriel ou critique
- Une solide culture systèmes et virtualisation, vous permettant d'intervenir en expertise et en conception
- Une capacité à travailler en coordination avec des prestataires et à piloter des changements d'infrastructure
- Un sens de l'analyse développé pour diagnostiquer, prioriser et résoudre des incidents complexes
- Une posture de référent technique, à l'aise dans l'accompagnement des équipes et le travail transversal
- Rigueur, autonomie, curiosité technique et goût pour l'amélioration continue

Conditions de travail :

- Rejoindre cette entreprise, c'est intégrer un environnement industriel de premier plan qui valorise ses collaborateurs :
- Un véritable rôle en interne, avec un impact direct, au sein d'une DSI stable. Rémunération attractive entre **45 000€ et 60 000€** sur 13 mois. Accord d'intéressement et de participation. De belles opportunités de carrière et une multitude de trajectoires professionnelles. Jusqu'à **6 jours de télétravail par mois** (selon éligibilité du poste).
- CSE actif : chèques vacances, loisirs, voyages, associations sportives, médiathèque gratuite...
- Saint-Nazaire, proche de l'océan, avec gare SNCF et lignes de bus à

proximité.