



<https://latribunelibre.com/emploi/architecte-reseaux-cisco-juniper-redhat-f-h>

Architecte réseaux Cisco Juniper Redhat F/H

Description

En tant qu'Architecte Réseaux, vous jouerez un rôle clé dans la conception, l'optimisation et la sécurisation de l'infrastructure réseau de l'entreprise. Vous serez chargé de définir la stratégie réseau, de superviser la mise en œuvre de solutions complexes et de piloter l'évolution des infrastructures en fonction des exigences métiers. Ce poste s'inscrit dans une démarche d'amélioration continue visant à garantir la robustesse, la performance et la sécurité des systèmes de communication de l'entreprise.

Missions Principales

Conception de l'Architecture Réseau

- Analyser les besoins métiers et techniques afin de proposer des solutions d'infrastructures réseaux adaptées.
- Élaborer et documenter des schémas d'architectures détaillés (topologie, routage, commutation, sécurité...).

Déploiement et Intégration

- Planifier et coordonner la mise en œuvre des projets réseaux, de la phase d'étude à la réalisation.
- Superviser l'intégration des nouveaux équipements (routeurs, VNF...) dans l'infrastructure existante.
- Veiller à l'interopérabilité des solutions déployées dans un environnement multi-fournisseurs (Cisco, Juniper, RedHat...).

Optimisation et Évolution

- Réaliser des audits réguliers de performance et de conformité et proposer des optimisations pour améliorer la résilience et la scalabilité du réseau.
- Participer à l'évolution technologique en assurant une veille constante sur les nouvelles tendances et innovations.

Sécurité et Conformité

- Définir et appliquer les politiques de sécurité réseau en collaboration avec les équipes de sécurité informatique.
- Concevoir des solutions de redondance et de résilience pour prévenir et

Organisme employeur
R & S TELECOM

Type de poste
Temps plein

Secteur
TÉLÉCOMMUNICATIONS
FILAIRES

Lieu du poste
35051, CESSON SEVIGNE,
CESSON SEVIGNE, France

Date de publication
23 septembre 2025 à 21:14

Valide jusqu'au
23.10.2025

gérer les incidents.

- Participer aux audits de sécurité et mettre en place des mesures correctives en cas de vulnérabilités détectées.

Gestion de Projets et Coordination

- Coordonner des projets transversaux impliquant plusieurs équipes (IT, sécurité, développement...).
- Animer des réunions techniques et produire des rapports d'avancement détaillés pour la direction.

Support et Formation

- Assurer un support technique de haut niveau en cas d'incidents complexes ou de défaillances réseau.
- Encadrer et former les équipes opérationnelles sur les nouvelles technologies et procédures de gestion réseau.
- Élaborer des documentations techniques et des guides de bonnes pratiques.

Qualifications

Formation

- Diplôme d'ingénieur ou équivalent Bac+5 en Informatique, Réseaux et Télécommunications ou domaine similaire.

Certifications

- Certification (Cisco, Juniper, RedHat...) considérées comme un plus.

Expérience

- Minimum 3 ans d'expérience dans l'ingénierie réseau.

Langues

- Français courant
- Anglais technique