



<https://latribunelibre.com/emploi/administrateur-reseaux-et-telecom-f-h>

Administrateur Réseaux et Télécom F/H

Description

En tant qu'Administrateur Réseaux & Télécom, vos activités se déclinent sous 3 axes :

Administration et exploitation du réseau

? Vous assurez le paramétrage, l'installation et le maintien en condition opérationnelle des équipements (switch, routeurs, pare-feux ...) de l'ensemble des sites de l'université et de ses data-centres.

? Vous gérez la relation avec les fournisseurs et les prestataires de services (devis, prestation, maintenance)

? Vous produisez et mettez à jour la documentation des composants liés à l'infrastructure réseau (CMDB).

? Vous assurez le suivi de chantiers bâtimentaires

? Vous gérez la solution VPN

? Vous configurez les règles des pare-feux

? Vous participez à l'exploitation des infrastructures wifi et téléphonie

? Vous maintenez en condition opérationnelle les architectures de collecte REAUMUR (accompagner les équipes ou sous-traitants pour interventions, configurer le transport des flux entre les sites)

? Vous supervisez les infrastructures (équipements, liaisons...)

? Vous définissez les indicateurs de performances (seuil d'alerte et optimisation) et mettez en place des tableaux de bord de suivi des performances et de qualité du réseau (pannes, flux, disponibilité des ressources, sécurité, etc.).

Support aux utilisateurs

? Vous assistez les utilisateurs en cas de panne, de difficultés ou de demande d'évolution (support de niveau 2 et 3) via l'outil de ticketing.

? Vous élaborez des procédures pour gérer les pannes des services

Organisme employeur

Université de Bordeaux

Type de poste

Temps plein

Secteur

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

Lieu du poste

33192, GRADIGNAN, GRADIGNAN, France

Salaire de base

25000 € - Salaire de base
43000 €

Date de publication

17 septembre 2024 à 13:02

Valide jusqu'au

17.10.2024

réseaux de niveau 1

Gestion de projets réseaux et télécoms

? Vous accompagnez les demandeurs dans l'analyse de leurs besoins (phase de cadrage, définition d'usages, analyse des risques, orientations technologiques, accord de service)

? Vous participez aux conceptions d'architectures réseau, à l'élaboration des solutions techniques

? Vous participez à la rédaction des CCTP

? Vous rédigez et validez les livrables des projets : spécifications techniques, dossier d'architecture, d'exploitation, dossier de recette technique.

? Vous réalisez les reportings des projets dans les comités ad hoc

Qualifications

A minimum titulaire d'un Bac+3 en Informatique, vous avez une connaissance générale en matière de services et protocoles réseaux (VLAN, BGP, OSPF, QoS, LACP...)

Vous êtes à l'aise avec l'environnement Technique : Environnement SOC (Anti-DDOS, flowspec, Mitigation, Blackhole), Environnements constructeurs Cisco, Aruba

Vous maîtrisez les différents outils : Outil de cartographie (QGIS), Outil de gestion des configurations (CMDB).

Autonome et réactif, vous êtes capable de modéliser et concevoir les architectures techniques réseau.

Doté d'un bon relationnel, vous aimez travailler en équipe et vous êtes en capacité d'assurer le rôle de correspondant technique vis-à-vis de l'établissement et de l'ensemble des organismes en relation.

Votre rigueur et votre esprit d'analyse vous permettent de structurer et rédiger un document technique adapté aux différents utilisateurs ainsi qu'assurer une veille technologique.

Vous connaissez la conduite de projet et savez réaliser des reportings de vos activités.

Une expérience dans l'exploitation des services « opérateur » et dans les technologies du contexte serait un plus.

Vous vous reconnaissiez ? Postulez !