

DESCRIPTIF DE POSTE

Intitulé du poste : Administrateur.trice réseaux

Organisme recruteur:

Université de Toulouse

41 allées Jules Guesde- CS 61321 - 31013 Toulouse Cedex 6

Corps: IGE

Nature du concours (interne ou externe) : Externe

Branche d'activité professionnelle (BAP) : E

Famille professionnelle : Ingénierie technique et de production

Intitulé de l'emploi type : Administrateur-trice systèmes réseaux

Nombre de poste offert: 1

Inscription sur Internet: www.education.gouv.fr/personnel/itrf
Du 30 mars 2023 (12h) au 27 avril 2023 (12h)

Mission principale:

- Administrer au quotidien les réseaux de l'établissement et garantir leur sécurité
- Contribuer aux évolutions d'architecture

Activités essentielles :

- Exploiter au quotidien les services LAN, WIFI, téléphonie, accès WAN, firewalling Garantir la disponibilité et la sécurité de ces services.
- Assurer le traitement des incidents sur tout le périmètre concerné
- Traiter les demandes relatives à l'accès au réseau (connectique site, prises, paramétrage switches, ...)
- Traiter les demandes relatives à la sécurité (ACL, accès VPN, VLAN, ...)
- Assurer le support aux équipes projet et aux équipes de proximité
- Gérer les évolutions et la maintenance des matériels et des logiciels
- Contribuer aux réflexions relatives aux évolutions des infrastructures et des réseaux de l'établissement
- Référencer et documenter les solutions déployées
- Assumer la responsabilité de projets d'évolution réseau
- Négocier avec les fournisseurs et les prestataires de services
- Assurer la veille technologique sur les différents composants des architectures réseau

Compétences requises :

- Connaissances relatives aux architectures réseau
- Connaissance approfondie des concepts de sécurité réseau
- Connaissances en terme de matériel réseau et de connectique
- Connaissance approfondie du protocole IP
- Connaissance et manipulation de tout ou partie des technologies suivantes : routage, filtrage, VLAN, VPN, firewalling
- Performance et métrologie
- Diagnostic et résolution de problèmes
- Méthodes, outils, normes et procédures de la qualité (connaissance générale)
- Anglais technique
- Anticiper les évolutions matérielles, et logicielles
- Rédiger et mettre à jour la documentation
- Pratiquer la veille technologique
- Rigueur
- Réactivité
- Capacité à travailler en équipe

Environnement professionnel:

Le poste est ouvert au sein du Service Numérique de l'Université de Toulouse (SNUT). La personne recrutée interviendra dans l'équipe réseau sous l'autorité du responsable infrastructures.

L'équipe réseau assure le maintien en condition opérationnelle et les évolutions du réseau de l'entité, qui dessert 6 bâtiments avec environ 150 switches LAN et bornes WIFI. L'activité intègre également le firewalling, la gestion VPN et la ToIP.