

OFFRE DE POSTE : Ingénieur Expert Réseau

Rattachement :

Direction des Opérations

Missions opérationnelles :

La mission consiste à intégrer l'équipe de support N3 infrastructure réseau pour, progressivement, intervenir sur l'ensemble des réseaux de la société STET. L'objectif général de sa mission est d'administrer le réseau STET, suggérer et implémenter les évolutions d'architecture, et préconiser s'il y a lieu des évolutions du réseau existant. A ce titre, les tâches attendues sont :

Réseaux:

- Il est le référent pour l'intégration des différents composants du réseau STET. Les composants vont de composants classiquement rencontrés sur le marché (switch et routeurs Cisco, Juniper ; firewalls Juniper PaloAlto ou Fortinet), à des équipements réseaux dotés de spécificités STET
- Dans ce contexte, il traite lui-même les problématiques de diagnostic et d'intégration éventuellement sur la sollicitation d'équipes N2 réseau ou des équipes de production.
- Il contribue à élaborer, avec les équipes concernées, les actions correctrices identifiées

D'une manière générale, il :

- Etudie les solutions à mettre en œuvre et assume ou contribue à la définition de leur architecture,
- Met en œuvre des solutions spécifiées,
- Assure la recette technique et la qualification,
- Administre les infrastructures réseaux,
- Met en œuvre des procédures de sécurité d'accès aux réseaux,
- Participe aux astreintes
- Contribue de façon opérationnelle aux interventions exceptionnelles planifiées,
- Gère et passe en revue les incidents / problèmes / changements réseau et formule des recommandations pour une amélioration continue du réseau.

Sécurité:

- Met en œuvre opérationnellement la politique de sécurité de l'information STET qui a été définie,
- Participe à la création des tableaux de bord mensuels sur les activités de la sécurité,
- Suit la mise en œuvre des solutions de sécurité spécifiées,
- Suit la recette technique et la qualification des solutions de sécurité,
- Contrôle et prend des mesures contre les intrusions, les fraudes, les atteintes, les



- vulnérabilités concernant la sécurité,
- Garantit l'analyse et la gestion des risques concernant la sécurité opérationnelle,
- Gère et passe en revue les incidents / problèmes / changements de sécurité,
- Formule des recommandations pour une amélioration continue de la sécurité et accompagne leur mise en œuvre après validation,
- Gère les non conformités des outils opérationnels et met en œuvre les actions d'amélioration,
- Accompagne le déploiement de la sécurité opérationnelle auprès des utilisateurs,
- Est force de proposition sur les évolutions des outils et processus de sécurité opérationnelle de l'entreprise.

Gestion des livrables:

- Produit et maintient les documents qui décrivent les produits, services, composants afin d'établir la conformité avec les besoins documentaires appropriés,
- Garantit que les fonctions et caractéristiques sont documentées de manière appropriée,
- Garantit la validité et l'actualisation des documents existants.

Etudes:

- Gère les évolutions, la maintenance et une veille technologique des outils dont il a la charge,
- Gère les performances (seuils d'alerte et tuning des ressources et produits du domaine),
- Effectue des études de préconisation et d'implantation des matériels, outils et logiciels adaptés,

Prérequis, certifications

Pour ce poste, des certifications d'éditeurs de solutions réseau sont demandées : un niveau intermédiaire à fort de certification Cisco est requis. Les autres certifications sont optionnelles.

Qualités requises :

- Curieux
- Autonome, méthodique et rigoureux
- Réactif, ayant le sens de l'initiative
- Sens aigu de la confidentialité et discrétion
- Disponibilité et sens du service
- Qualités d'organisation
- Qualités relationnelles

Contact :

Ecrire à : armelle.girodon@stet.eu 01 55 23 55 62