


FICHE DE POSTE

 CANNES PAYS DE LÉRINS	INNOVATION – NUMERIQUE SYSTEMES D'INFORMATION TELECOMMUNICATIONS
	DIRECTION DES SYSTEMES D'INFORMATION ET DES TELECOMMUNICATIONS SERVICE : INFRASTRUCTURE INFORMATIQUE ET TELECOMS
Administrateur(rice) Réseaux et Télécoms	
Catégorie : A <input checked="" type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> Hors catégorie <input type="checkbox"/>	
MISSIONS	CONDITIONS GENERALES D'EXERCICE
<ul style="list-style-type: none"> • Est responsable du fonctionnement optimal des réseaux informatiques dont il a la charge • Installer, mettre en production, administrer et exploiter les équipements et les logiciels liés aux réseaux informatiques • Participer au bon fonctionnement des systèmes d'information en garantissant le maintien à niveau des différentes infrastructures de communication, dans un objectif de qualité, de productivité et de sécurité des infrastructures et des équipements 	<p><u>Sous l'autorité du Directeur Opération</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Travaille sur du matériel réseau et télécoms • Travail possible le soir et le week-end • Horaires réguliers avec possibilité d'amplitude en fonction des obligations du service • Travail en bureau <p><u>LIEU DE TRAVAIL :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • DSIT – 15, Avenue de Grasse 06400 CANNES
ACTIVITES	CAPACITES LIEES A L'EMPLOI
<ul style="list-style-type: none"> • Possède une vision globale et actualisée des systèmes d'information • Effectue un inventaire permanent et gère les différentes composantes des réseaux • Suit et analyse les performances, met en place des mesures susceptibles d'améliorer la qualité ou la productivité des réseaux • Elabore les règles d'utilisation des réseaux, en conformité avec les normes et standards de la collectivité et dans le respect des contrats de service. Documente, Promeut et 	<p><u>Savoir-faire :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Travailler en équipe • Effectuer des comptes rendus • Concevoir des infrastructures multi intervenants (Services Municipaux, opérateurs privés, partenaires publics et privés) • Maîtriser les technologies, les architectures, les équipements, et les protocoles de télécommunication VDI • Fortes compétences sur les matériels d'interconnexion <p><u>Savoirs :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Connaissances en sécurité informatique des réseaux • Vision globale et actualisée des systèmes

<p>contrôle leur application</p> <ul style="list-style-type: none"> • Organise et optimise les ressources de son domaine • Valide l'installation et l'intégration des nouveaux équipements et logiciels réseaux dans l'environnement de production • Gère les droits d'accès aux équipements et aux applications en fonction des profils • Traite les incidents ou anomalies à partir des demandes internes : diagnostic de l'incident, identification, formulation et suivi de sa résolution • Assure l'intégrité des données transportées en garantissant la sécurité physique (procédures de sauvegarde, restauration, journalisation, démarrage après incidents...) et logique (confidentialité, accès) • Utilise et met en œuvre les outils de surveillance • Participe aux actions de maintenance correctrice en veillant à leur qualité • Effectue le transfert de compétences et l'assistance technique des procédures aux équipes d'exploitation et participe éventuellement à leur formation • Gère les accès aux ressources du SI • Gère les évolutions et la maintenance des matériels, des logiciels et du système • Gère les performances (seuils d'alerte et tuning des ressources) • Applique la politique interne de sécurité • Effectue des études de préconisation et d'implantation des matériels, outils et logiciels adaptés • Effectue une veille technologique sur les différents aspects de l'infrastructure réseau et de communication (matériels, logiciels, architecture, protocole, mode de transferts) • Participe à la rédaction des cahiers des charges et pour son domaine d'expertise à la rédaction technique des appels d'offre 	<p>d'information</p> <ul style="list-style-type: none"> • Connaissance des collectivités (organisation, commande publique, ..) <p><u>Savoir être :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Disponible, motivé, rigoureux et organisé
--	--

FORMATION ET EXPERIENCES	
<ul style="list-style-type: none"> • Réseaux – Télécommunications – Informatique • Expérience dans un poste similaire indispensable • Connaissance de la sécurité des Systèmes d'Information appréciée. 	
CONDITIONS D'ACCES A L'EMPLOI ET GRADE	
Diplômes	BTS, DUT, Licence, Maîtrise d'informatique...
Concours	Filière technique
DONNEES D.R.H	
Nature des EPI Habillage	
Cadre d'emploi/Grade souhaité	Catégorie A ou B