

Identification		
Intitulé de l'Emploi : Ingénieur des réseaux et services des télécommunications (1241)		
Catégorie : A	Corps : Cadre technique	
Direction : Télécoms	Unité organisationnelle (centre ou service) : CETI US Koumac	
Place dans l'organigramme : N-2	Nombre d'agents exerçant la fonction : 1 Nombre de postes à pourvoir : 1	
Nb d'agents permanents encadrés : <ul style="list-style-type: none"> • Directs : 2 • Indirects : 6 		
Missions		
<p>Missions du poste :</p> <p>Garantir une continuité et qualité de service optimale au client final par l'exploitation, la supervision et la maintenance des équipements et réseaux sous sa responsabilité</p> <p>Maintenir et développer les compétences de l'équipe</p>		
<p>Responsabilités principales du poste :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Organiser et superviser le dispositif organisationnel, humain et technique permettant la délivrance des services internes et externes - garantir la qualité des services opérationnels ainsi rendus - Identifier les indicateurs pertinents de la performance des services d'exploitation et de maintenance - proposer tout dispositif permettant l'amélioration de ces performances (coûts - qualité - délais ...) - Définir les conditions opérationnelles dans lesquelles s'inscrivent les activités d'exploitation et de maintenance (outils, pratiques , processus, référentiels internes et externes ...) - Intégrer les politiques internes d'amélioration continue (qualité - santé / sécurité / hygiène - RSE...) et de maîtrise des risques (règlementation, risques...) dans les référentiels et pratiques internes - Élaborer les budgets prévisionnels - en assurer le contrôle et le suivi - Participer au suivi des marchés et des opérations sur les équipements de la section - Rédiger ou participer à la rédaction des cahiers des charges en termes de spécifications techniques et au lancement des appels d'offres - Organiser la veille technologique - Animer ou participer à des réunions techniques en interne ou en externe - Rendre compte de l'activité sur tous les volets, l'analyser et en proposer à sa hiérarchie les enseignements et les recommandations - Apporter une contribution personnelle sur les sujets d'évolution, transformation et amélioration - Assurer l'intérim du chef de centre en cas de nécessité -Veiller au respect des attendus décrits dans les référentiels de fonction de l'OPT (Agents et managers) 		
Compétences :		
Savoir / Connaissance / Certification /diplôme requis	Savoir-faire	Comportement professionnel
<ul style="list-style-type: none"> - Les réseaux , l'environnement techniques des infrastructures et les centres de l'OPT - Maîtriser les techniques et les équipements de commutation 	<ul style="list-style-type: none"> - Manager - Transmettre un savoir, une technique, une compétence 	<ul style="list-style-type: none"> - Etre rigoureux - Esprit d'initiative - Etre autonome - Faire preuve de leadership - Aisance relationnelle

<p>numérique et avoir de bonnes connaissances des réseaux de télécommunication et IP</p> <ul style="list-style-type: none"> - Des règles d'ingénieries des réseaux (génie civil, câblage cuivre et fibre optique) - Des règles de sécurité routière pour signalisation et balisage - Connaissances en bureautique informatique : Outlook, Word, Excel, PowerPoint - Connaissance des applications télécoms et des systèmes d'informations - Techniques de communication et d'information - Techniques de gestes et postures - Règles d'hygiène et sécurité 	<ul style="list-style-type: none"> - Synthétiser des informations, des données, un document - Prioriser - Organiser une activité, une réunion, un événement - Elaborer un budget - Piloter un projet 	<ul style="list-style-type: none"> - Avoir l'esprit d'équipe - Faculté d'adaptation - Sens des responsabilités - Sens du service public
---	---	---

