

Fiche de poste

Date de mise à jour : 15 04 2021 BOP

I – DEFINITION DU POSTE

1	SERVICE : Service de l'informatique (SI)	
2	LIBELLE DU POSTE : Ingénieur chargé d'administration et d'exploitation du système FENIX	
3	NIVEAU DE RESPONSABILITE : 4	
4	CATEGORIE DE LA MAQUETTE FUTURE : A	
5	CATEGORIE DE LA MAQUETTE ACTUELLE : A	
5	FILIERE DE LA MAQUETTE FUTURE : FTE	
6	IMPUTATION BUDGETAIRE : PROGRAMME : 962.02 PROGRAMME R.H. : 961 02	CODE POSTE : 10000 CENTRE DE TRAVAIL : 303
7	LOCALISATION GEOGRAPHIQUE : IDV – Tahiti - Papeete - Immeuble TORIKI, 1er et 2è étage, rue Dumont d'Urville	
8	FINALITE / DESCRIPTIF SYNTHETIQUE (maximum 50 mots) : Sous l'autorité du chef de la cellule CASR, l'agent est chargé de la maintenance en conditions opérationnelles du système FENIX.	
9	EFFECTIFS ENCADRES A B C D Autres NOMBRES : Néant	
10	SUPERIEUR HIERARCHIQUE DIRECT : Responsable de la cellule « Administration des systèmes et des réseaux » (CASR)	
11	MOYENS SPECIFIQUES LIES AU POSTE : - PC de développement ; - Téléphone ; - Logiciels de développement.	
12	CONTRAINTES ET AVANTAGES DU POSTE : - Respect des méthodes et procédures imposées par le Service de l'Informatique ; - Exercice dans un environnement technique innovant et varié ; - Discretion et devoir de réserve impérative.	
13	ACTIVITES PRINCIPALES : - Assurer le fonctionnement et l'évolution de l'infrastructure ; - Piloter en mode projet et faciliter les travaux techniques du prestataire en charge de l'intégration du futur progiciel douanier ; - Effectuer l'installation du logiciel de dédouanement et des modules liés à la mise en place de la dématérialisation et de la signature numérique en collaboration avec la cellule systèmes et réseaux ; - Collaborer aux études techniques avec le titulaire du marché en apportant son expérience et une expertise métier ; - Organiser et planifier la mise en œuvre des mesures de sécurité en collaboration avec le RSSI ; - Rendre compte de son activité aux responsables de l'équipe ; - Vérifier et optimiser l'infrastructure matérielle et réseaux pour assurer le meilleur service aux utilisateurs ; - Assurer la sécurité du système en production ; - Participer à l'amélioration et au suivi des procédures d'exploitation ; - Assurer la documentation sur toutes procédures ou réalisations techniques auxquelles il participe ; - Être force de conseil ;	

-	Travailler sur des projets de réalisation d'évolution des systèmes.
---	---

14	ACTIVITES ANNEXES <i>*La liste des activités peut subir des modifications en raison de l'évolution générale du service, notamment lors de modifications de ses missions.</i>
----	--

II – PROFIL PROFESSIONNEL

15	CADRE D'EMPLOI : Ingénieur
16	SPECIALITE SOUHAITABLE : Ingénieur en informatique, spécialisé dans les systèmes et réseaux

S: Sensibilisation, A: Application; E: Expert

17	COMPETENCES	S	A	E
-	Connaître l'administration des systèmes Unix/Linux, Red Hat			X
-	Maîtriser les environnements virtualisés et architectures sécurisées			X
-	Avoir une aisance rédactionnelle et un esprit d'initiative			X
-	Avoir des connaissances en méthodologie ITIL, ISO		X	
-	Être réactif et autonome		X	
-	Être consciencieux et rigoureux		X	
-	Être analytique et synthétique		X	
-	Être disponible		X	
-	Savoir communiquer		X	
-	Avoir le sens de l'écoute		X	

18	EXPERIENCE PROFESSIONNELLE SOUHAITEE : - Expérience professionnelle antérieure similaire ; - Travail sur des systèmes hétérogènes ; - Polyvalence sur les techniques informatiques ; - Mise en œuvre de technologies récentes.
----	---

19	FORMATION D'ADAPTATION OBLIGATOIRE :
----	--------------------------------------

20	DUREE D'AFFECTATION SOUHAITABLE DANS LE POSTE : 3 ans minimum.
----	--

Le chef de service
Date :
Signature :

L'agent
Date :
Signature :