

FICHE DE POSTE

Date de mise à jour : 21 11 2018 BOP

I – DEFINITION DU POSTE

1	SERVICE : Direction de la santé
2	LIBELLE DU POSTE : Epidémiologiste
3	NIVEAU DE RESPONSABILITE : 4
4	CATEGORIE DE LA MAQUETTE FUTURE : A
5	CATEGORIE DE LA MAQUETTE ACTUELLE : A FILIERE DE LA MAQUETTE FUTURE : FTE
6	IMPUTATION BUDGETAIRE : S/CHAP : 96202 CENTRE DE TRAVAIL : 322 CODE POSTE : 9464 PROGRAMME RH : 97002
7	LOCALISATION GEOGRAPHIQUE : Bureau de la veille sanitaire (BVS) – Direction de la santé – Paofai – Papeete – Tahiti
8	FINALITE / DESCRIPTIF SYNTHETIQUE (maximum 50 mots) : L'épidémiologiste dirige ou effectue des recherches visant à mieux comprendre et à maîtriser les mécanismes de propagation des maladies et les facteurs qui influencent leur fréquence, leur distribution dans une population donnée et leur évolution à l'état d'épidémie. A cette fin, il met au point des mesures sanitaires et médicales permettant de prévenir l'apparition de ces maladies, d'en contrôler les facteurs d'exposition ou de contagion et d'enrayer les épidémies. Il participe à la mise en œuvre de programmes locaux nationaux ou internationaux de contrôle sanitaire ou de vaccination ainsi qu'à l'élaboration de campagnes d'information et de prévention. Son rôle est donc de surveiller, mais aussi d'alerter si nécessaire. Les résultats de ses analyses conduisent à la prise de mesures correspondantes à la situation.
9	EFFECTIFS ENCADRES A B C D Autres NOMBRES :
10	SUPERIEUR HIERARCHIQUE DIRECT : Responsable du bureau de la veille sanitaire
11	MOYENS SPECIFIQUES LIES AU POSTE : - Poste téléphonique et informatique ; - Adresse mail et connexion internet ; - Accès à différents logiciels à usage professionnel.
12	CONTRAINTES ET AVANTAGES DU POSTE : - Disponibilité en dehors des heures de service habituelles ; - Peut être amené à assurer des missions dans les îles et à l'extérieur du Pays.
13	ACTIVITES PRINCIPALES : - Concevoir le plan d'études épidémiologiques ; - Elaborer et/ou valider des protocoles des études épidémiologiques ; - Mettre en place et suivre des études épidémiologiques et éventuellement réalisation d'une partie des études ; - Mettre en place des études d'observation ; - Traiter et analyser l'information médicale : extraction, recherche, recueil, regroupement, analyse, priorisation, classement, représentation graphique, diffusion, suivi ; - Paramétrer les outils, logiciels, systèmes relevant de son domaine d'activité ; - Exploiter les résultats des études épidémiologiques ;

	<ul style="list-style-type: none"> - Rédiger les rapports et les publications sur les résultats des études ; - Rédiger les comptes-rendus relatifs aux observations / aux interventions, dans son domaine d'activité ; - Publier les informations en interne / externe ; - Définir les outils méthodologiques et éventuellement, concevoir certains outils ; - Concevoir et rédiger de documents techniques, relatifs au domaine d'activité ; - Etablir/ actualiser et mettre en œuvre des procédures, protocoles, consignes, spécifiques à son domaine ; - Répondre aux besoins d'expertise et d'informations épidémiologiques des partenaires internes ; - Sensibiliser et former les services concernés au recueil de données ; - Assurer les relations professionnelles avec les institutions ; - Sélectionner et gérer les prestataires externes pour les études épidémiologiques ; - Effectuer une veille technique spécifique à son domaine d'activité.
--	---

14	ACTIVITES ANNEXES : <ul style="list-style-type: none"> - Participer à la mise en œuvre et à l'évaluation du règlement sanitaire international ; - Participer à l'astreinte de veille sanitaire si nécessaire (période d'alerte ou nombre de participants trop restreint) ; - Participer à la réalisation d'enquêtes épidémiologiques avec d'autres bureaux ; - Participer à la formation des professionnels dans son domaine de compétence (IFSI, EPU, etc) ; - Participer à la communication orale et sur posters des données de surveillance.
----	---

II – PROFIL PROFESSIONNEL

15	CADRE D'EMPLOI : Ingénieur
16	SPECIALITE SOUHAITABLE : <ul style="list-style-type: none"> - Etre titulaire d'un diplôme supérieur (master 2, DEA, DESS) en gestion de données sanitaires (niveau bac +5 spécialisé en épidémiologie ou biostatistiques ou DU d'épidémiologie). - Ou doctorat en épidémiologie ou biostatistiques ou niveau équivalent.

S : Sensibilisation, A : Application, E : Expert

COMPETENCES		S	A	E
17				
	- Sens de l'organisation			X
	- Rigueur, méthode et assiduité dans le travail			X
	- Maîtrise des méthodes et outils épidémiologiques et statistiques		X	X
	- Autonomie, prise d'initiatives		X	
	- Polyvalence et facilité de mobilité au sein du service			
	- Capacités rédactionnelles			X
	- Maîtrise de l'anglais			X
	- Esprit d'équipe			X
	- Qualités relationnelles		X	

18	EXPERIENCE PROFESSIONNELLE SOUHAITEE : <ul style="list-style-type: none"> - Expérience dans le domaine de l'épidémiologie ; - Expérience dans la surveillance et la gestion de données sanitaires dans les pays tropicaux.
----	---

19	FORMATION D'ADAPTATION SOUHAITEE :
----	---

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

Signature :

Le chef de service

Date :

L'agent

Date :

Signature :