

**FICHE DE POSTE**

Date de mise à jour : 19 10 2020 BOP

**I – DEFINITION DU POSTE**

1	SERVICE : Direction de l'équipement - Arrondissement maritime – Cellule études et travaux maritimes
2	LIBELLE DU POSTE : Chargé d'opérations infrastructures
3	NIVEAU DE RESPONSABILITE : 4
4	CATEGORIE DE LA MAQUETTE FUTURE : B
5	CATEGORIE DE LA MAQUETTE ACTUELLE : B FILIERE DE LA MAQUETTE FUTURE : FTE
6	IMPUTATION BUDGETAIRE : PROGRAMME : 962-02 CENTRE DE TRAVAIL : 327 CODE POSTE : <b>1349</b> PROGRAMME R.H : 974-01
7	LOCALISATION GEOGRAPHIQUE : Tahiti Papeete – Motu Uta
8	FINALITE / DESCRIPTIF SYNTHETIQUE (maximum 50 mots) : Chargé d'opérations pour la construction et la maintenance des équipements portuaires de la Polynésie française hors Port Autonome de Papeete.
9	EFFECTIFS ENCADRES      A      B      C      D      Autres NOMBRES : 0
10	SUPERIEUR HIERARCHIQUE DIRECT : Le chef de la cellule études et travaux maritimes
11	MOYENS SPECIFIQUES LIES AU POSTE : Poste informatique relié au réseau, téléphone fixe
12	CONTRAINTES ET AVANTAGES DU POSTE : Déplacements dans les îles
13	<b>ACTIVITES PRINCIPALES :</b> - Réaliser la conduite d'opérations et la maîtrise d'œuvre pour la conception et la réalisation d'infrastructures maritimes (quai à caboteurs, darses, digues, débarcadères, marinas, protections littorales...) dans diverses îles de la Polynésie française des opérations, depuis les phases d'études jusqu'à la réception des travaux. - Assurer le suivi financier des opérations qu'il pilote - Elaborer et mettre en œuvre le programme d'entretien des ouvrages maritimes
14	ACTIVITES ANNEXES :

**II – PROFIL PROFESSIONNEL**

15	CADRE D'EMPLOI : Technicien																				
16	SPECIALITE SOUHAITABLE : Génie civil, ouvrages maritime S: Sensibilisation, A: Application; E: Expert																				
17	<b>COMPETENCES</b>																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>S</th> <th>A</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>- Avoir des connaissances en génie civil, infrastructures maritimes et maîtrise d'œuvre</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- Avoir des connaissances en marchés publics, procédures administratives (enquête publique, étude d'impact...)</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- Avoir de bonnes qualités relationnelles</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- Avoir des connaissances en gestion du domaine public maritime</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		S	A	E	- Avoir des connaissances en génie civil, infrastructures maritimes et maîtrise d'œuvre		X		- Avoir des connaissances en marchés publics, procédures administratives (enquête publique, étude d'impact...)		X		- Avoir de bonnes qualités relationnelles		X		- Avoir des connaissances en gestion du domaine public maritime		X	
	S	A	E																		
- Avoir des connaissances en génie civil, infrastructures maritimes et maîtrise d'œuvre		X																			
- Avoir des connaissances en marchés publics, procédures administratives (enquête publique, étude d'impact...)		X																			
- Avoir de bonnes qualités relationnelles		X																			
- Avoir des connaissances en gestion du domaine public maritime		X																			
18	EXPERIENCE PROFESSIONNELLE SOUHAITEE : Avoir exercé de la maîtrise d'œuvre études et travaux dans le domaine du génie civil. Une expérience en infrastructure maritime sera appréciée.																				
19	FORMATION D'ADAPTATION OBLIGATOIRE :																				
20	DUREE D'AFFECTATION SOUHAITABLE DANS LE POSTE : 4 ans.																				

Le directeur de l'équipement  
Date :  
Signature :

L'agent  
Date :  
Signature :