

# FICHE DE POSTE

Date de mise à jour : 11/10/2017 BOP

## I – DEFINITION DU POSTE

1	SERVICE : Direction de l'équipement / Arrondissement maritime – Subdivision études et travaux maritimes
2	LIBELLE DU POSTE : Dessinateur projeteur
3	NIVEAU DE RESPONSABILITE : 3
4	CATEGORIE DE LA MAQUETTE FUTURE : C
5	CATEGORIE DE LA MAQUETTE ACTUELLE : C
5	FILIERE DE LA MAQUETTE FUTURE : FTE
6	IMPUTATION BUDGETAIRE : S/CHAP : 962-02 CENTRE DE TRAVAIL : 327 <span style="float: right; margin-left: 200px;">                     CODE POSTE : 1929                      PROGRAMME R.H : 974-02                 </span>
7	LOCALISATION GEOGRAPHIQUE : Tahiti Papeete
8	FINALITE / DESCRIPTIF SYNTHETIQUE (maximum 50 mots) : Le dessinateur-projeteur de la subdivision études et travaux maritimes réalise, actualise et gère des documents graphiques à l'aide de logiciels spécialisés, aux fins de contribuer à l'élaboration des projets relatifs à la gestion des infrastructures portuaires de la Polynésie française.
9	EFFECTIFS ENCADRES      A      B      C      D      Autres NOMBRES :
10	SUPERIEUR HIERARCHIQUE DIRECT : Le chef de la subdivision études et travaux maritimes
11	MOYENS SPECIFIQUES LIES AU POSTE : fourniture bureautique : Poste DAO, téléphone fixe, imprimante, traceur...
12	CONTRAINTES ET AVANTAGES DU POSTE : - Travail dans un pool de dessinateurs au sein de l'arrondissement maritime ; - Déplacements occasionnels dans les îles.
13	<b>ACTIVITES PRINCIPALES :</b> - Réaliser les études de travaux portuaires et d'ingénierie littorale : élaboration des plans en DAO (MicroStation), avant-métrés estimatifs et quantitatifs - Préparer les plans de demande d'affectation foncière : rechercher des fonds de plans cadastraux et les intégrer aux plans des ouvrages portuaires - Gérer les données de dessins sur les ouvrages portuaires (plans topo et bathymétriques, plans projets...)
14	ACTIVITES ANNEXES : - Contrôler des chantiers

## II – PROFIL PROFESSIONNEL

15	CADRE D'EMPLOI : Agent technique			
16	SPECIALITE SOUHAITABLE : Dessinateur / projeteur en génie civil, ouvrages maritimes			
S: Sensibilisation, A: Application; E: Expert				
17	<b>COMPETENCES</b>	<b>S</b>	<b>A</b>	<b>E</b>
	- Connaître l'outil informatique DAO (plus particulièrement le logiciel Microstation et les traceurs) et les outils de bureautiques			X
	- Avoir des connaissances en infrastructures de génie civil et en ouvrages maritimes			X
	- Savoir utiliser le logiciel SIG	X		
18	EXPERIENCE PROFESSIONNELLE SOUHAITEE : Travail de génie civil dans le domaine maritime			
19	FORMATION D'ADAPTATION OBLIGATOIRE :			
20	DUREE D'AFFECTION SOUHAITABLE DANS LE POSTE : > à 3 ans.			

Le directeur de l'équipement

L'agent

Date :  
Signature :

Date :  
Signature :