

6 B. FAMILIARISATION AUX EQUIPEMENTS PASSERELLE**Tahiti nuit 8**Nom du chef de quartVisa du chef de quartDate



Adresse mail pour utiliser MFX	
Connaissance de son rôle de sécurité	
Familiarisation : Alarmes : Machine / Niveau d'eau / Verrouillage de portes de d'étrave	
Familiarisation : Bridge Navigation Watch Alarm Système (BNWAS)	
Familiarisation : Eclairages : Passerelle / Ponts extérieurs / Bordés de coque	
Familiarisation : Feux de navigation et signaux de situations d'urgence	
Familiarisation : Moyens de diffusion et de communication : Internes / Externes / Portatifs	
Familiarisation : Compas magnétique et carnet de contrôle	
Familiarisation : Compas gyroscopique / Répétiteurs et carnet de contrôle	
Familiarisation : GPS : Position / Route / Vitesse / Procédures WPT, TTG et MOB	
Familiarisation : Radars (X band & S band)	
Familiarisation : Loch	
Familiarisation : Appareil à gouverner : Manuel / Pilote Automatique / Procédures d'urgence	
Familiarisation : Commande de pompe à incendie	
Familiarisation : Extincteurs incendie de passerelle	
Familiarisation : Centrale de détection incendie	
Familiarisation : Gestion de la ventilation	
Familiarisation : Station SMDSM : VHF / MF-HF/ Inmarsat /Iridium	
Familiarisation : VHF SMDSM portative	
Familiarisation : Matériel Pyrotechnique	
Utilisation du logiciel MFX	
Marques de jour et Pavillonnerie	
Plans et Rôle d'urgence	
Classeur des annonces de diffusion internes (En construction)	
Ordre et consigne permanent passerelle (En construction)	
Cartes, Instructions Nautiques, Livres des Feux et autres documents nautiques	
Guide d'utilisation et répertoire des stations côtières SMDSM	
Plan de chargement et plan de capacités	
Manifestes des marchandises, membres d'équipage	

Visa Capitaine
(Nom +signature)