

Pôle communication
Tél. : 24 66 40

Lundi 3 juillet 2017

INFO PRESSE

Inauguration du simulateur d'entraînement aux techniques d'intervention à bord des navires

Philippe Germain, président du gouvernement, le capitaine de vaisseau Jean-Louis Fournier, adjoint interarmées du commandant supérieur des forces armées de la Nouvelle-Calédonie, commandant la zone maritime Nouvelle-Calédonie et le capitaine de vaisseau Laurent Bechler, commandant la base navale de Nouméa, inaugureront, vendredi 7 juillet à 10 h 30, le simulateur d'entraînement aux techniques d'intervention à bord des navires de Nouvelle-Calédonie, à la base navale Chaleix.

Vous êtes cordialement invités à venir assister à cette inauguration.

Merci de confirmer votre venue auprès du pôle communication.

Stéphanie Gutierrez - 24 66 40 - stephanie.gutierrez@gouv.nc



Présentation du projet

Le **simulateur d'entraînement aux techniques d'intervention à bord des navires** (SETIB NC) est un outil moderne de simulation en situation réelle, permettant aux pompiers militaires, de la sécurité civile et aux personnels de la marine marchande de se former à l'extinction des feux à bord des navires.

Cet outil a été étudié avec le Bataillon des marins-pompiers de Marseille, seul habilité en Métropole à certifier les formations de lutte contre l'incendie à bord des navires. Il a ensuite été construit par une entreprise néerlandaise, reconnue pour avoir également conçu les simulateurs de Melbourne et de Brisbane.

Fonctionnement de l'outil

Cet outil de formation permet de recréer les conditions, au plus proche de la réalité, d'une situation nécessitant l'intervention de la DSCGR lors du déclenchement d'un feu à bord d'un navire. De la salle des machines au poste de commande, des générateurs de flammes couplés avec des machines à fumée permettent de simuler des scénarios de moteurs ou d'armoire électrique enflammés, mais aussi de feux de sous-plancher. La température peut monter jusqu'à 300°.

Financement du projet

Ce projet a été géré conjointement par la Marine Nationale et le gouvernement de la Nouvelle-Calédonie, suite à une convention signée en 2015. La Nouvelle-Calédonie aura pris en charge 100 % du coût de conception et de fabrication du simulateur, soit 60 millions de francs.

Déroulé de la matinée

- revue des troupes mixtes des équipes de la direction de la Sécurité civile et de la gestion des risques (DSCGR) et des marins pompiers,
- dévoilement d'une plaque inaugurale réalisée par la marine nationale,
- démonstration commentée,
- visite du simulateur.

