

## Revalidation du Certificat Général d'Opérateur

**Références réglementaires :**

Section A-IV/2 : Prescriptions minimales obligatoires pour la délivrance des certificats d'opérateur des radiocommunications dans le cadre du Système mondial de détresse et de sécurité en mer (SMDSM). Tableau A-IV/2-1

**Public visé :**

Salarié ou demandeur d'emploi – Chef d'entreprise – Domaine maritime  
Etre titulaire du CGO

**Objectifs :** Émettre et recevoir des renseignements en utilisant les sous-systèmes et appareils du SMDSM et en assurant les fonctions requises dans le SMDSM

Assurer des services radioélectriques en cas d'urgence

**Conditions d'admission :**

Etre reconnu apte à la navigation par un médecin des Gens de la Mer

Etre titulaire du Certificat Général d'Opérateur – SMDSM (C.G.O)

Avoir accompli un service en mer dans les fonctions d'opérateur radioélectronicien d'une durée d'au moins 12 mois dans les 5 dernières années ou de 3 mois au total au cours des 6 mois précédents immédiatement la revalidation

**Méthodes mobilisées :**

La formation se déroulera sur simulateur Transas/Wartsila avec une alternance de cours pratiques et d'apports théoriques. Chaque module sera évalué par une épreuve orale ou écrite.

**Modalités pédagogiques :**

INTITULE	Nombre d'heures
<p><b>Rappel des principes de base du SMDSM (théorie et pratique)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Fonctions fondamentales</li> <li>○ Zones océaniques</li> <li>○ Identification des stations</li> <li>○ Appel sélectif numérique</li> <li>○ Organisation des opérations S.A.R.</li> <li>○ Moyens utilisés par tous les services SMDSM</li> <li>○ Matériel obligatoire dans toutes les zones</li> <li>○ Entretien du matériel SMDSM</li> <li>○ Alimentation des appareils SMDSM</li> <li>○ Techniques et fréquences d'émission</li> <li>○ Différentes catégories de communication dans le service mobile maritime</li> <li>○ Renseignements sur la sécurité maritime</li> <li>○ Service NAVTEX</li> <li>○ Certificats du personnel</li> <li>○ Documentations de bord, licences, visites et journal radioélectrique</li> <li>○ Comptabilité</li> <li>○ Anglais OMI dans le cadre du CRO</li> <li>○ Procédures radio et mise en application à l'aide d'un simulateur (détresse, urgence, sécurité, relais...)</li> </ul>	6H00
<p><b>Tests de compétence :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>2- Evaluation des connaissances</li> <li>3- Simulation des procédures</li> </ul>	1H00
<b>Durée de la Formation</b>	7H00

Coût : 355 €