



CENTRE DE SIMULATION ET D'EXPERTISE MARITIME

Corporation des pilotes du Bas St-Laurent

www.sim-pilot.com

SYSTÈME DE VISUALISATION DES CARTES ÉLECTRONIQUES ET D'INFORMATION (ECDIS) (CE-010-035-FRA)

Objectifs : Former le navigateur à l'utilisation, en toute sécurité, du système de visualisation des cartes marines (ECDIS).

À la fin du cours, le navigateur doit pouvoir montrer sa compétence dans les domaines suivants :

- principes de base des données ECDIS, des capteurs et de l'affichage de la carte électronique de navigation (ENC);
- utilisation du ECDIS et des fonctions connexes pour la planification et la surveillance de traversées, y compris les options d'affichage, l'identification des ENC, les alarmes, la mise à jour des cartes et d'autres fonctions de navigation;
- connaissance des limitations des données ECDIS et ENC et des aspects et responsabilités juridiques associés à l'utilisation du ECDIS comme aide à la navigation

Durée : 35 heures (5 jours)

Horaire : De 8 h 30 à 11 h 30 et de 12 h 30 à 15 h 30
Cet horaire pourra être ajusté en fonction des groupes et/ou de certaines contraintes

Participants: Cinq (5) participants

Stratégies d'enseignement privilégiées : Axées principalement sur la méthode de mise en pratique. Explications succinctes théoriques et exercices sur le simulateur de navigation multidisciplinaire.

Activités de perfectionnement : Théoriques suivies de mises en situation sur le simulateur de navigation. Échanges entre les participants recommandés lors des manœuvres.

Certification : Formation approuvée par Transports Canada (TP 4958).

L'émission d'un certificat de formation est conditionnelle à une assiduité au cours d'au moins 90 %.