

Formation 2020 - BREVET RESTREINT	
Dates	Contenu de la matière des cours
16-sept-20	<b>Introduction et présentation des différents brevets belges et des formations de navigation. - INSCRIPTIONS -</b>
23-sept-20	<b>Navigation fluviale:</b> notions de courant, remontant, avalant et les écluses. Consulter et interpréter les symboles de la carte des voies navigables
30-sept-20	<b>Balisage Fluvial:</b> marques de voies navigables et principes généraux du système SIGNI européen <b>Météo:</b> Bulletins météo basiques et terminologie la plus importante Tenir compte de la météo en fonction de la visibilité, du vent et du périmètre de navigation.
07-oct-20	Différents thèmes tels que : Livre et documents de bord, sondeur, étiquette, dispositions admin, avis à la batellerie. <b>Instruments I:</b> notions de base du sondeur bathymétrique et du loch. <b>Sécurité:</b> Prévention des incendies et moyens de lutte contre l'incendie. Types de feux A,B,C,D,F Gaz à bord Voies d'eau. Installations d'assèchement (sortes et fonctionnement) Engins de sauvetage
14-oct-20	Connaissance et utilisation de l'équipement obligatoire Mesures de sécurité à bord Urgence/alerte Prévention MOB (man over board), manoeuvre de base Signaux de détresse pour les eaux intérieures (RPNE art 3.30) Connaissances de base sur la prévention de la pollution sur les eaux intérieures
21-oct-20	<b>Moteur 1:</b> - Vérification: alimentation, refroidissement, lubrification, installation électrique et des batteries, différences entre moteur à essence et diesel, entretien. Notions d'électrolyse - Anodes : variétés, utilité et remplacement + <b>Souper élèves/profs</b>
28-oct-20	<b>Manœuvres au moteur:</b> Influence du mode de propulsion sur la conduite d'un bateau. Connaissance théorique du fonctionnement de l'hélice et de ses effets, du fonctionnement du gouvernail et des limitations et possibilités de ces facteurs au moment de manoeuvrer
<b>04-nov-20</b>	<b>Congés d'automne (Toussaint) du 02/11 au 06/11</b>
10-nov-20	<b>Hygiène et Médecine à bord:</b> RCP (réanimation cardio pulmonaire) - Noyade. Techniques d'évacuation - Hémorragies, - État de choc, - Soins des blessures, - Fractures, - Hyperthermie, - Hypothermie, - Étouffement, - Mal de mer
<b>11-nov-20</b>	<b>Congé d'Armistice</b>
18-nov-20	<b>Règlementation:</b> Regl Nav Escaut Maritime Inf. Regl Police Escaut Maritime Inf. Regl Police et Nav Mer Territ, Ports Plages du Littoral

Les professeurs du CNP-Polaris étant bénévoles en plus de leurs autres activités personnelles, certaines modifications ou ajustements pourront avoir lieu durant la session.

Merci de votre compréhension.



[www.cnp-polaris.be](http://www.cnp-polaris.be)

[info@cnp-polaris.be](mailto:info@cnp-polaris.be)