



## Planification spatiale marine Formation technique et renforcement continu des capacités

FORMATION	SUIVIE	À SUIVRE	NON MERC
<b>Formation en informatique</b>			
Traitement de texte/présentation (p. ex. suite MS Office)			
Gestion collaborative de projets (p. ex. MS SharePoint)			
WordPress ou autre système de gestion de contenu de site Web			
Catalogage et utilisation, gestion et mise en réseau de bases de données			
Cartographie SIG (p. ex. Marxan, ArcGIS)			
Modélisation environnementale et biologique			
Autre :			
<b>Formation en environnement et en biologie</b>			
Utilisation d'équipements de surveillance et d'échantillonnage, y compris de capteurs			
Prélèvement et analyse d'échantillons d'eau			
Technologies des capteurs (p. ex. gaz, nutriments, pH)			
Utilisation de caméras sous-marines et de drones			
Utilisation de dispositifs de repérage mobiles (p. ex. <i>Coast Tracker</i> )			
Connaissance des océans			
Autre :			
<b>Formation, processus ou cours sur la collecte des connaissances autochtones</b>			
a. Programmes de formation BEAHR pour les Autochtones			
Collaboration avec les aînés			
Traduction et interprétation			
Autre :			

Formation en matière de garde et d'intendance			
Formation technique en intendance des ressources			
Formation en conformité et en application de la loi			
Autre :			
Formation sur l'utilisation de l'équipement et la sécurité			
Certificat de conducteur d'embarcation de plaisance			
Certificat restreint d'opérateur (Maritimes)			
Formation sur les véhicules tout-terrain			
Formation de secourisme en milieu sauvage			
Formation sur les précautions à prendre relativement aux ours			
Autre :			
Formation de longue durée : diplômes et grades			
Biologie marine (baccalauréat en biologie)			
b. Gestion de projet de conformité environnementale et réglementaire			
c. Planification spatiale marine et cartographie des océans (Institut marin)			
d. Gestion des ressources (B. Sc. Gestion des ressources naturelles)			
e. Géomatique/géométrage (Collège de l'Atlantique Nord)			
Communications, y compris les communications scientifiques			
Graphisme			
Autre :			

**QUELS SONT LES CINQ PRINCIPAUX COURS DE FORMATION EN DEMANDE ET POURQUOI?**

---



---



---

**EXISTE-T-IL DES INSTALLATIONS OU DES ORGANISMES DE FORMATION DE PREMIER CHOIX?**

---