



Formation METEO MARINE

► Analyse et Interprétation de données Météorologiques appliquées au domaine maritime

> Objectifs



> Contenu

► Jour 1

- Initiation aux grands principes de météorologie générale
- Systèmes perturbés des latitudes tempérées, phénomènes locaux.
- Présentation des principaux paramètres météorologiques impactant le milieu maritime.
- Définition des notions de vagues, de houles et d'état de mer.
- Initiation à la lecture de paramètres météorologiques et océanographiques issus d'observations et de modèles numériques.
- Ateliers pratiques

► Jour 2

- Présentation des différentes sources d'informations météo disponibles, évaluation de leur fiabilité.
- Apprentissage à la lecture d'un bulletin météorologique afin d'en extraire les informations essentielles.
- Aide à l'interprétation de paramètres météorologiques pour une prévision à court terme.
- Ateliers pratiques



PROCHAINES SESSIONS

- Semaines 14, 26 et 39
- Autre session : nous consulter

PRÉREQUIS

- Cette formation ne nécessite aucun prérequis

PUBLIC CONCERNÉ

- Cette formation est ouverte à tout public, novice ou expérimenté

COÛT

- À partir de 700 € par personne

POINT FORT

- Formation qualifiante

MODALITES

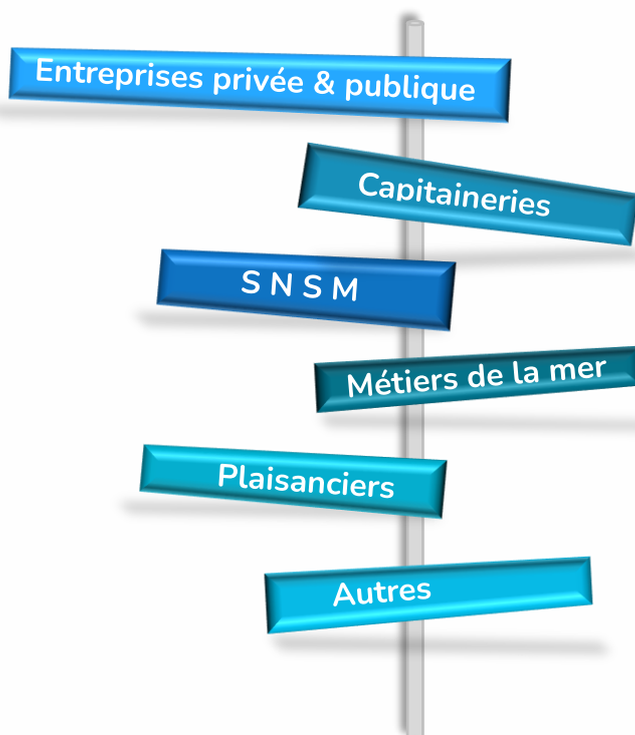
- Durée de la formation : 15 heures
- 4 stagiaires minimum et 8 maximum
- Formation certifiée QUALIOPI



Nous adaptons nos formations à votre besoin : lieu, formule, nombre de participants, prix...

N'hésitez pas à nous contacter à contact@degreane-horizon.fr

> Secteurs



> Formation

► Présentiel*



► Distanciel



OU

*sur site (83)
ou sur votre lieu de travail

> Matériel



► Ordinateur portable recommandé



► Support de formation compris

