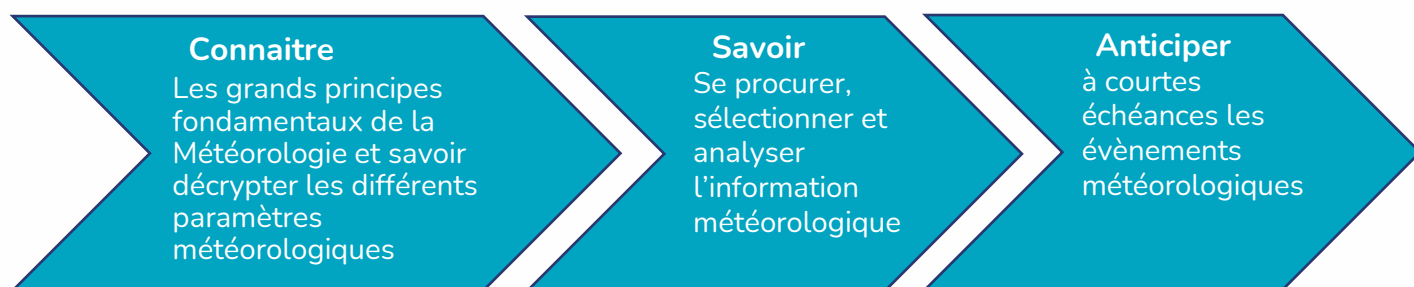


► Analyse et Interprétation de données Météorologiques et Environnementales

> Objectifs



> Contenu

► Jour 1

- Initiation aux grands principes de météorologie générale
- Circulation générale de grande échelle, systèmes perturbés des latitudes tempérées.
- Présentation des principaux paramètres météorologiques
- Initiation à la lecture de paramètres météorologiques issus d'observations et de modèles météorologiques.
- 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 et savoir aller chercher si besoin des informations complémentaires
- 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 DE LA FORMATION

- À partir de 700 € par personne

POINT FORT

- Formation qualifiante

MODALITES

- Durée de la formation : 15 heures
- 4 stagiaires minimum et 8 maximum
- Formation éligible au CPF



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*



OU

► Distanciel



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

> Matériel



► Ordinateur portable recommandé



► Support de formation compris

