

# Hendaye - CAH Classe 0 Mention B

5 jours

35 heures

## PROGRAMME DE FORMATION

### PUBLIC VISÉ

Tous publics

### PRÉ-REQUIS

Etre majeur

Aptitude médicale hyperbare de moins d'un an à la date de fin de la formation.

Savoir nager 50 m.

Disposer d'un niveau 1 en plongée est fortement conseillé.

A défaut il est possible de suivre un pré requis de 2 jours avant l'entrée en formation pour une mise à niveau plongée.

### DESCRIPTION / CONTENU

- Connaissances théoriques des dispositions réglementaires
- Connaissances théoriques liées à l'activité professionnelle
- Matériels et équipements : Equipements de Protection Collective (EPC) et Equipements de Protection Individuelle (EPI) - Autres équipements
- Organisation des interventions
- Les Différentes procédures d'intervention
- La pratique de l'apnée (mise en situation - 10m)
- Maîtrise des procédures d'intervention jusqu'à - 12 m (mises en situation - 12 m)

### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- Cours magistraux en salle de cours
- Travaux de groupe
- Mises en situation sur différents ateliers pédagogiques
- Suivi personnalisé



Dès l'inscription validée et avant l'entrée en formation, mise à disposition d'un accès à distance à l'ensemble des supports théoriques en lien avec le parcours de formation. Cela à travers une plateforme de e-learning mis en place par nos soins. Cette plateforme permet de se préparer en amont aux apports théoriques qui seront dispensés ensuite en présentiel (face à face) pendant la formation.

## MOYENS ET SUPPORTS PÉDAGOGIQUES

Le plateau technique externalisé de la base fédérale d'Hendaye se compose comme suit :  
Pour les cours théoriques, présentation et utilisation de matériel en atelier comprenant :

- Quatre salles de cours équipées : tables, chaises, tableaux, vidéoprojecteurs
- Un séchoir pour les vêtements néoprènes

La baie de banyuls (0 – 60 m)

Pour les mises en situations pratiques en mer au moyen de nos supports plongée (semi rigide et vedette). Le centre dispose d'un local technique sur le port comprenant :

- Le stockage du matériel (EPI-EPC)
- La station de gonflage air
- Un vestiaire pour le personnel féminin et masculin
- Embarcations : bateaux de type semi-rigide, barges aluminium

## MODALITÉS D'ÉVALUATION ET DE SUIVI

Evaluations continue sur la partie pratique en cours de formation. La dernière journée comporte un examen écrit portant sur les apports théoriques dispensés pendant la formation et une mise en situation professionnelle (mise en place d'un chantier type hyperbare).