

lle de la Réunion - CAH Classe 2 Mention B

10 jours 70 heures PROGRAMME DE FORMATION

PUBLIC VISÉ

Tous publics

PRÉ-REQUIS

Disposer du PA60 en plongée ou équivalent Disposer du CAH Classe 1 B Disposer d'une aptitude médicale hyperbare de moins d'un an à la date de fin de la formation.

DESCRIPTION / CONTENU

A l'issue de la formation, le stagiaire est capable de maîtriser :

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 - Maitrise des procédures d'intervention jusqu'à - 50 m (mises en situation - 50 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 d'escapade plongée se compose comme suit :

Pour les cours théoriques, présentation et utilisation de matériel en atelier comprenant :

- Une salle de cours équipée : tables, chaises, tableaux, vidéoprojecteurs
- Un étendoir pour les vêtements néoprènes

La baie de Saint-gilles-les-bains (0 – 60 m)

Pour les mises en situations pratiques en mer au moyen de nos supports plongée (bateau coque aluminium). 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 : bateau coque 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).