

2026

Programme de formation

Niveau 2 / AIDA 3* / ADVANCED FREEDIVER



QUELQUES INFORMATIONS CHIFFRÉES

L'évaluation de leur **satisfaction** se monte à **100%**.

Le **taux de réussite** (objectifs atteints) est de **100 %**.

Le **taux de participation** est de **100%**.

1 Objectifs (professionnels)

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

- é Connaitre la manœuvre de Frenzel simple
- é Être autonome entre 0 et 30m
- é Réaliser une apnée dynamique entre 50 et 70m
- é Faire une apnée statique entre 2'30" et 3'
- é Réaliser un sauvetage à 10m de profondeur

2 Public

- é Apnéistes voulant devenir autonome dans la zone 0 – 30m
- é Chasseur sous – marin.

3 Durée d'accès

Il est possible de réaliser la formation toute l'année. Il faut en général moins de 2 semaines pour effectuer la formation après l'entretien préliminaire.

4 Pré-requis

- é Être détenteur du premier niveau d'apnée
- é Avoir 16 ans

La carte de niveau sera demandée lors de l'inscription.

5 Durée de la formation

- é 4 jours de formation à raison de 8 séances pratiques.
- é Horaires : 8h à 12h et 14h à 18h
- é Date de formation à définir sur la convention.

6 Tarifs

Cette formation est dispensée pour un coût de 400€ HT soit 400€ TTC (TVA 0%).
Les frais de certification AIDA sont inclus (20€).

7 Modalités et délais d'accès

L'inscription sera effective après:

- é L'entretien préliminaire de 15mn
- é Le règlement total de la formation
- é La signature de la convention

8 Accessibilité

La formation est ouverte à toute personne ayant les prérequis.

Si vous avez des besoins spécifiques pour accéder ou suivre la formation :

- é Accessibilité
- é Sièges ou matériel spécifique
- é Adaptation du contenu

Vous pouvez contacter le référent handicap de Barba Learning à l'adresse suivante :

accessibilite@ecoleapnee.com

9 Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement

9.1 Méthodes et outils pédagogiques

9.1.1 Méthodes pédagogiques :

- é méthodes affirmatives : présentation des principes théoriques et des différents outils pédagogiques
- é méthodes interrogatives : travail et réflexion en commun avec le formateur
- é méthodes actives : travail en autonomie par le stagiaire

9.1.2 Techniques pédagogiques :

- é Exposé pédagogique
- é Démonstration pratique : réelle, commentée, en miroir...
- é Atelier d'apprentissage
- é Mise en situation

9.1.3 Outils et support pédagogiques :

- é Vidéos pédagogiques
- é Présentations powerpoints.
- é Malette de documents et fiche de préparation de séances
- é Plateforme en ligne dédiée
- é Plaquette illustrée
- é Tableau
- é Qcm

9.1.4 Prise en compte du handicap :

- é Plateforme en ligne pour laisser le temps de s'approprier des concepts
- é Adaptation du temps pratique si besoin
- é Les documents sont donnés en amont si besoin.

9.2 Éléments matériels de la formation

La formation se déroulera dans un centre de plongée comprenant salle de cours, tableau et espaces dédiés pour le travail théorique et pratique.

Si cela n'est pas le cas, des temps en visioconférences seront prévues pour remplacer les cours en salle (webcam HD + micro) pour améliorer la qualité de la séance.

Chaque élève disposera d'un accès à la plateforme de cours en ligne pour accéder au

cours AIDA / PADI et au quiz de certification. Un carnet de plongée sera remis au stagiaire.

9.3 Compétences des formateurs

La formation sera assurée par Barbagallo Julien, DEJEPS Plongée subaquatique, Instructeur Trainer AIDA / PADI / CMAS /EFR.

- é Enseignant apnée et plongée depuis plus de 10 ans.
- é Intervenant au CREPS PACA pour les DEJEPS et BPJEPS plongée / apnée
- é Spécialisé dans la formation de cadres depuis 2021.
- é Conception de cursus de formations autour de la plongée et l'apnée
- é Tuteur de stage pour les DEJEPS et BPJEPS.

10 Contenu de la formation

- é Séance 1 : Vérification de l'autonomie entre 0 et 20m
- é Séance 2 : A la recherche de l'économie
- é Séance 3 : Adapter son corps à la profondeur
- é Séance 4 : Découverte de la chute libre
- é Séance 5 : Progression en profondeur entre 24 et 30m
- é Séance 6: Sauvetage et sécurité
- é Séance 7 : Statique et dynamique
- é Séance 8 : Performance statique et dynamique

L'apport théorique sera fera tout au long des séances et la plateforme de cours en ligne

11 Suivi et évaluation

11.1 Exécution de l'action

Les moyens permettant de suivre l'exécution de l'action sont :

- é Carnet de plongée (si présent)
- é La plateforme de cours en ligne

11.2 Modalités d'évaluation des résultats (ou d'acquisition des compétences)

Les moyens mis en place pour déterminer si le stagiaire a acquis les connaissances ou les gestes professionnels précisés dans les objectifs sont :

- é Questions orales ou écrites (QCM)
- é Tests techniques
 - é 2'30" à 3' STAT
 - é 50m à 70m DYN
 - é Min 24m de profondeur IL / PC
 - é Sauvetage à -10m