



PADI FREEDIVER INSTRUCTEUR 25 février - 1er mars 2019

Espace Plongée L'odyssée de Chartres

Devenir un professionnel de
l'enseignement en apnée

APNÉE



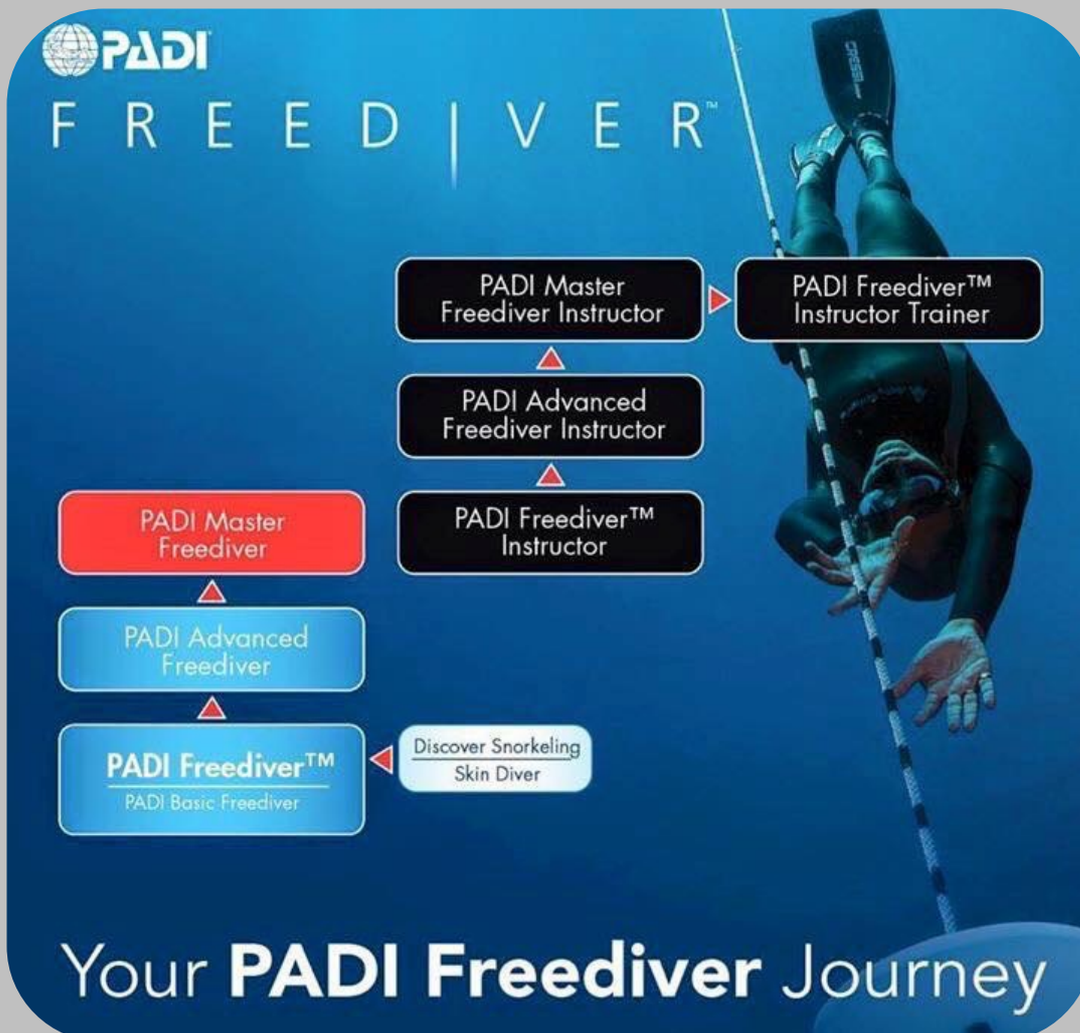
Pierre FROLLA, quadruple recordman du monde et FREEDIVING INSTRUCTEUR TRAINER PADI vous propose de vous former au métier d'INSTRUCTEUR FREEDIVER PADI au sein de la structure ODYSSEE de CHARTRES.

Vous serez accueilli au sein d'une structure spécialisée avec une fosse de 20m, un bassin de 5m de profondeur et une piscine olympique spécialement dédiés à cette aventure.

Pierre et son équipe partageront avec vous leur expérience et vous permettront de devenir d'excellents formateurs en apnée.

Les stages proposés par Pierre sont organisés dans une ambiance conviviale et sympathique. Toute l'équipe pédagogique est à votre disposition pour répondre à vos attentes.

Dirigés par Pierre FROLLA, FREEDIVING INSTRUCTEUR TRAINER PADI, INSTRUCTEUR de plongée et de secourisme, Coordinateur des Activités Subaquatiques de Monaco et Recordman du Monde d'Apnée à quatre reprises, ces stages offrent une excellente opportunité à toutes les personnes désireuses de se professionnaliser dans l'enseignement de la plongée en apnée.



Your PADI Freediver Journey

Your PADI Freediver Journey

POLYVALENCE



DEVENIR UN INSTRUCTEUR FREEDIVER PADI

Pierre FROLLA dirige son école d'Apnée depuis 2002. La structure, itinérante, propose de vous accueillir cette fois-ci à Chartres pour cette semaine de formation.

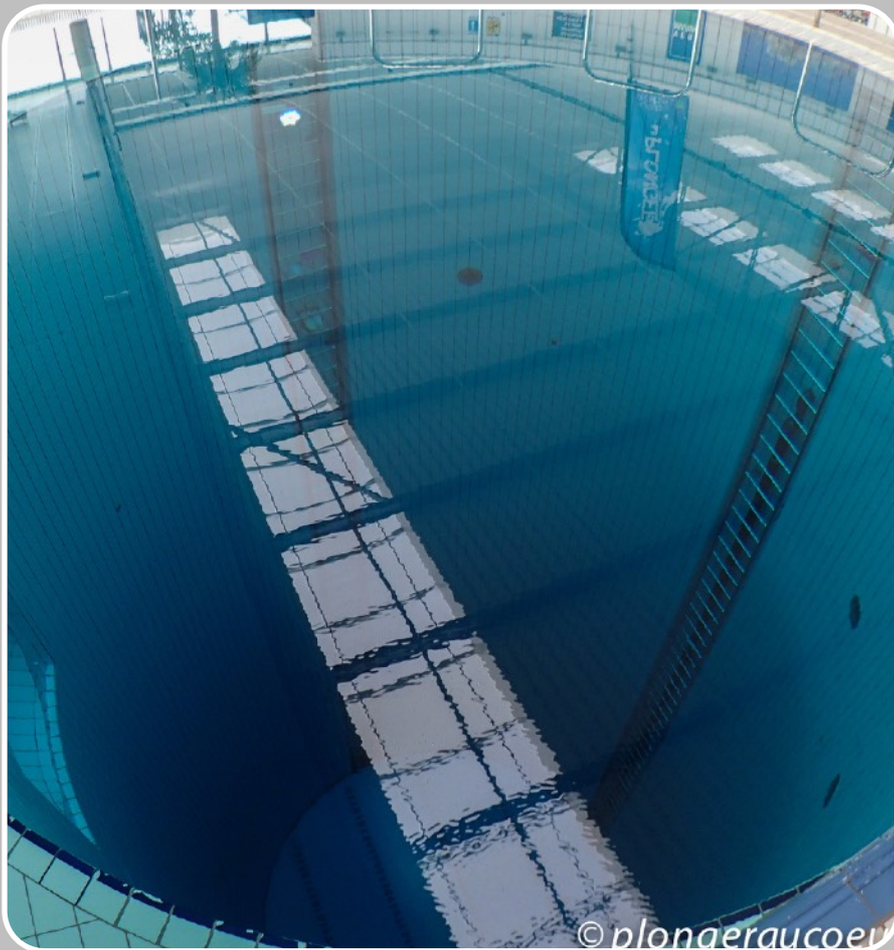
Le Centre Ecole de Plongée en Apnée - FREEDIVING SPIRIT -

Depuis le 1er juillet 2016 et pour la première fois dans l'histoire de l'apnée, une Structure Commerciale Internationale Agréée PADI est consacrée à l'apnée, dans la Principauté de Monaco. Avec à sa tête le quadruple recordman du Monde.

Les Stages de passage de niveaux FREEDIVER, ADVANCED et MASTER FREEDIVER ainsi que les stages de Préparation aux monitorats d'Apnée s'inscrivent directement dans cet objectif du développement de l'apnée Internationale.



Cours
pratiques en
fosse et
théoriques en
salle



Chartres et Pierre FROLLA FREEDIVING SPIRIT ; associés au sein d'une structure entièrement dédiée à la formation de cadre



COMMENT DEVENIR PADI FREEDIVER INSTRUCTEUR

Formation Instructeur Freediver du 25 février au 1er mars 2019. Le stage comprend :

- 2 jours de formation au PADI FREEDIVER ADVANCED
- 2 jours de formation à l'Instructorat
- 1 jour de formation à l'instructeur EFRI



Prix de la formation si déjà EFRI : 2 500 € ttc

Prix de la formation si non EFRI : 2 800 € ttc

L'hébergement est à prendre en plus de la réservation du stage.

Vous trouverez dans cette fiche quelques contacts afin de faire votre choix sur l'hébergement.

Chaque stagiaire doit s'organiser pour son repas de midi. Une cafterait est à disposition dans l'enceinte de la piscine.

Pour s'inscrire :

- contacter Pierre par mail pour s'informer de la disponibilité du stages (pierrefrolla@pierrefrolla.com)
- renvoyer la fiche d'inscription par la poste avec le règlement par cheque à l'ordre de Pierre FROLLA Rubrique Apnée

Hotels :

Hôtel KYRIAD de CHARTRES

Adresse : 24 Avenue Gustave Eiffel, 28000 Chartres, France

Téléphone : [+33 2 37 25 97 97](tel:+33237259797)
<https://kyriad-chartres.com/>



AIRBNB

De très nombreuses locations abordables pour votre séjour

www.airbnb.fr

FICHE D'INSCRIPTION INSTRUCTEUR FREEDIVER



Date du Stage pour la formation du PADI FREEDIVER INSTRUCTEUR

PADI FREEDIVER INSTRUCTOR 25 février - 1er mars 2019

Nom

Prénom

Numéro PADI éventuel

Numéro de téléphone

Adresse complète

Email

Niveau d'Apnée

Diplôme de secourisme EFRI

Je désire suivre la formation / je ne désire pas suivre la formation car j'ai déjà le diplôme

Diplôme de Plongée Scaphandre

Informations complémentaires

Pour s'inscrire :

- renvoyer la fiche d'inscription par la poste avec le règlement par cheque à l'ordre de Pierre FROLLA Rubrique Apnée
- Adresse : Pierre FROLLA- Stage Apnée - Centre de Sauvetage Aquatique de Monaco- Plage du Larvotto-Monaco 98000

Programme des Stages de Préparation et de Perfectionnement aux Monitorats d'Apnée PADI



JOURS	09H00-10H30	10H40-12H00	14H00-16H00	16H15-17H30	18H00-19H00
Lundi	Administratif - Inscriptions - Présentation du programme -	Cours Pratique FREEDIVER Fosse	Cours Pratique FREEDIVER Salle	Cours Pratique FREEDIVER Fosse	
Mardi	Administratif - Inscriptions - Présentation du programme -	Cours Pratique FREEDIVER Fosse	Cours Pratique FREEDIVER Salle	Cours Pratique FREEDIVER Fosse	Statique et Dynamique Piscine
Mercredi	Présentation du produit TOUCH PADI : utilisation du produit Pédagogique. Application Didactique « Introduction to the PADI Freediver program » Salle de Cours	Présentation des Disciplines de l'Apnée dans le programme FREEDIVER PADI. « OBJECTIVES » - Accueil de clients stagiaires avec présentation du programme Salle de Cours	Les élémentaires dans l'enseignement du PC et du Canard. Prise en charge et présentation de la séance 1 en PC (enseignement du Canard) et sauvetage. Salle de cours	Prise en main d'un groupe de stagiaires dans le système PADI Jeux de rôles en cours magistral : - Accueil de clients avec présentation et préparation du matériel dans la discipline de l'apnée	- The Physiology of FREEDIVING (cours 3) - Prise en charge et présentation de la séance 1 en IL. HOMEWORK
Jeudi	Prise en charge et animation de l'enseignement au secourisme. Applications pratiques Salle de cours	Prise en charge et animation de la séance 1 en IL. Sauvetage Porter assistance- Protéger- Alerter- Secourir Fosse	Enseignement de la prise en main d'un groupe de stagiaires dans la discipline de l'Apnée Statique 19h00-19h30 : Touch 19h45-21h00 : Pratique Piscine	La Planification en Direction de Plongée en fonction du programme : - Une Séance MP Statique - Une séance MP Dynamique - Une séance en mer IL/PC Salle de Cours	The Physics of FREEDIVING (cours 2) HOMEWORK
Vendredi Journée de formation EFRI	Sauvetage EFR : Prise en charge et présentation de l'enseignement au secourisme Salle de cours	Sauvetage EFR : Prise en charge et présentation de l'enseignement au secourisme Fosse	Sauvetage EFRI : Formation théorique et pratique finale Salle de cours		