



*Vivez pleinement votre Passion
Animal de Compagnie !*



Votre projet de formation Vendeur Conseil en Aquariophilie

**24 Rue du Château des Rentiers
75013 PARIS (France)
Tel 01 83 64 05 99**

**AUDRECO FORMATION SA au capital de 38113 EUROS
SIRET 39335113500024 CODE APE 8559A**

Madame, Monsieur,

Nous avons pris bonne note de votre demande d'informations et nous vous en remercions.

Audreco est l'organisme spécialiste de la formation dans le secteur des services aux animaux de compagnie. Depuis 1987, nous avons formé plusieurs milliers de vendeurs en animalerie, aquariophilie, praticiens de l'éducation canine, du toilettage animalier et de l'esthétique. Notre positionnement résolument mono-spécialiste fait de nous de véritables connaisseurs du secteur professionnel, et nous rend à même de vous offrir des formations réellement adaptées à la réalité et aux évolutions des métiers de services aux animaux de compagnie, puis de vous accompagner dans la mise en œuvre de votre projet.

Près de 30 années d'expertise développée au sein de nos écoles nous ont conduit à mettre au point un système unique de formules de formation ouverte et à distance, de façon à vous apporter des solutions de formation accessibles, souples et performantes : « où que vous soyez, quand vous voulez, ce que vous voulez, à la cadence que vous choisissiez ! »

Merci de nous permettre de vous accompagner.

Très cordialement,

L'équipe Audreco

Votre formation : objectifs, méthode, organisation

Objectifs de la formation

Etre capable d'occuper un poste de vendeur-conseil au sein d'un magasin ou d'un rayon spécialisé en aquariophilie.

Qualifications préparées

- Certification "Vendeur Spécialisé en Aquariophilie"
- Possibilité de rajouter la préparation au Certificat de capacité pour les activités liées aux animaux d'espèces domestiques, délivré par l'État (Ministère de l'Agriculture)

Organisation

- Plusieurs sessions organisées chaque année
- Durée modulable entre 6 et 24 mois
- Formation à distance en e-learning
- Assistance pédagogique individualisée

Vous accéderez à vos cours interactifs multimédia à partir de votre espace personnel sur notre plate-forme de formation ouverte et à distance, vous y complétez les évaluations proposées et vous bénéficierez de l'assistance d'un conseiller pédagogique dédié. Votre formation se compose de 54 cours interactifs multimédia.

Vos garanties

- Sans engagement de durée : vous pouvez suspendre ou interrompre votre formation à tout moment.
- Formation incluant la préparation du certificat de capacité délivré par l'État (Ministère de l'Agriculture)
- Enseignement soumis au contrôle pédagogique de l'État

Tarification 936 €

Profitez de nos offres promotionnelles :

- Paiement intégral à l'inscription ~~936€~~ : 580 € – totalité des cours disponibles à l'inscription
- 116 € par mois pendant 6 mois (total ~~936€~~ : 696 €) – répartition des cours sur 6 mois
- 58 € par mois pendant 12 mois (total ~~936€~~ : 696 €) – répartition des cours sur 12 mois
- 39 € par mois pendant 24 mois (total 936 €) – répartition des cours sur 24 mois

Ce parcours de formation est indicatif et n'engage pas l'organisme de formation : il est susceptible d'être modifié, avant ou au cours de la formation, pour tenir compte des évolutions du secteur professionnel, de l'évolution des projets personnel et professionnel du stagiaire au cours de la formation, du résultat des évaluations conduites au cours de la formation, ainsi que de tout autre impératif ou cas de force majeure.

Parcours de formation

<p>Connaissance de l'eau</p>	<p>les paramètres physico-chimiques de l'eau et les paramètres biologiques de l'aquarium : les comprendre, les interpréter, savoir réagir et savoir conseiller... L'eau et ses qualités – L'eau et ses duretés – L'eau et l'oxygène – L'eau et son pH – Le cycle de l'azote – Le potentiel Redox – L'osmose inverse – Le contrôle des qualités de l'eau.</p>
<p>Connaissance des filtrations et systèmes</p>	<p>Filtration mécanique, biologique et chimique – Un système de filtration biologique : le filtre à ruissellement – L'écumeur, un système de filtration mécanique – Que penser des filtres de fond ? – Filtres et systèmes de décantations intérieurs – Les filtres extérieurs – La filtration sur lit d'algues – Brasser et aérer – Comment filtrer la batterie de vente ?</p>
<p>Biologie des espèces animales et végétales</p>	<p>connaître les impératifs biologiques des habitants de l'aquarium, plantes, poissons et invertébrés... Biologie des plantes : photosynthèse, substrat et engrais – Biologie des poissons – Reproduction des poissons – Nutrition des poissons – Pathologies des poissons – Les invertébrés marins</p>
<p>Techniques professionnelles de l'aquariophilie moderne</p>	<p>mettre en oeuvre et conseiller... L'éclairage de l'aquarium – L'injection de dioxyde de carbone dans l'aquarium – L'injection de dioxyde de carbone dans l'aquarium marin – Les renouvellements d'eau – Les aquariums : évaluer rapidement le volume d'un aquarium, son poids... – Installation de l'aquarium en clientèle – Les batteries de vente le service-tests</p>