

Certificat

Odontologie Spécialisée
en Animaux Exotiques





Certificat

Odontologie Spécialisée en Animaux Exotiques

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 2 mois
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/veterinaire/cours/odontologie-specialisee-animaux-exotiques

Sommaire

01

Présentation

page 4

02

Objectifs

page 8

03

Direction de la formation

page 12

04

Structure et contenu

page 16

05

Méthodologie

page 20

06

Diplôme

page 28

01

Présentation

Ce Certificat, consacré à l'odontologie et à l'étude de la cavité buccale des animaux exotiques, vise à spécialiser les professionnels vétérinaires dans l'énorme diversité et les différences anatomiques et physiologiques qui existent entre les différentes espèces exotiques.

Le programme couvre les pathologies les plus courantes, les équipements, les matériaux dentaires spécifiques et les tests de diagnostic actuels les plus importants et les plus pertinents afin de proposer les différentes options thérapeutiques ou techniques de résolution pour le patient spécifique.





“

Devenez l'un des professionnels les plus demandés du moment: formez-vous à l'Odontologie Spécialisée en Animaux Exotiques avec ce Certificat très complet”

Le Certificat en Odontologie Spécialisée en Animaux Exotiques est une réponse aux besoins et aux exigences des cliniciens vétérinaires qui, sur la base du nombre élevé de cas qu'ils rencontrent, cherchent à offrir le meilleur service à leurs patients.

De nos jours, la tendance dans les hôpitaux et cliniques vétérinaires est à la spécialisation, les cliniques pour animaux exotiques étant l'une des plus populaires.

Un pourcentage élevé d'entre eux proposent le service de soins aux espèces exotiques, soit par le biais de leur propre service, soit sur une base itinérante. Il s'agit donc d'un domaine qui a connu un grand développement ces dernières années et un grand potentiel dans un avenir très proche.

L'équipe pédagogique qui compose le Certificat en Odontologie Spécialisée en Animaux Exotiques est composé de professionnels vétérinaires spécialisés dans les différentes matières enseignées dans les différentes matières enseignées dans le cours, avec une grande expérience tant au niveau de l'enseignement que de la pratique, familiarisé avec la formation universitaire, les cours d'enseignement, les diplômes et les différents cours de troisième cycle liés à la profession vétérinaire, et en particulier avec l'Odontologie Spécialisée en Animaux Exotiques. Ces enseignants sont des professionnels actifs, tant au niveau universitaire que clinique, travaillant dans des centres vétérinaires de premier plan et participant à divers projets de recherche.

Les modules développés dans le Certificat en Odontologie Spécialisée en Animaux Exotiques ont été sélectionnés dans le but d'offrir au clinicien vétérinaire la possibilité de franchir une étape supplémentaire dans son avenir de spécialiste en Odontologie et de développer des connaissances théoriques et pratiques spécialisées pour faire face à toute procédure orale et maxillo-faciale qu'il peut rencontrer dans sa pratique quotidienne avec des garanties.

Les connaissances avancées développées dans ce Certificat sont soutenues par l'expérience clinique des auteurs, ainsi que par des articles et publications scientifiques directement liés aux derniers développements de l'odontologie vétérinaire.

Ce Certificat qualifie et offre à l'étudiant toutes les connaissances théoriques et pratiques nécessaires pour traiter en toute sécurité toute procédure orale et maxillo-faciale dans les espèces étudiées.

De nos jours, la possibilité de coordonner la vie professionnelle du clinicien vétérinaire avec l'accomplissement d'un Certificat est très appréciée et précieuse, et ce Certificat répond à cette exigence, en qualité d'enseignement. Son format permet un équilibre entre travail et études pour tous les étudiants, et répond aux demandes et exigences des professionnels vétérinaires.

Ce **Certificat en Odontologie Spécialisée en Animaux Exotiques** vous offre les caractéristiques d'une formation scientifique, pédagogique et technologique de haut niveau. Les caractéristiques suivantes sont parmi les plus importantes:

- ♦ Les dernières technologies en matière de logiciels d'enseignement en ligne
- ♦ Système d'enseignement intensément en visuel, soutenu par un contenu graphique et schématique facile à assimiler et à comprendre
- ♦ Le développement de cas pratiques présentés par des experts en activité
- ♦ Systèmes de vidéos interactives de pointe
- ♦ Enseignement basé sur la téléformation
- ♦ Des systèmes d'améliorations et de mises à jour continues
- ♦ Apprentissage autorégulé: compatibilité totale avec d'autres professions
- ♦ Exercices pratiques d'auto-évaluation et de suivi de la progression de l'apprentissage
- ♦ Groupes de soutien et interactions pédagogiques: questions à l'expert, forums de discussion et d'échange de connaissances
- ♦ Communication avec l'enseignant et travail de réflexion individuel
- ♦ Les contenus sont disponibles à partir de tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet
- ♦ Des ressources complémentaires disponibles en permanence, même après la formation



Un Certificat qui vous permettra d'exercer l'activité de dentiste vétérinaire avec la solvabilité d'un professionnel expérimenté de haut niveau"

“

Obtenez une qualification complète et adéquate en Odontologie Spécialisée en Animaux Exotiques avec ce Certificat très efficace et ouvrez de nouvelles voies à votre progression professionnelle”

Notre corps enseignant est composé de professionnels issus de différents domaines liés à cette spécialité. De cette manière, nous nous assurons d'atteindre l'objectif d'actualisation de vos connaissances que nous visons. Une équipe multidisciplinaire de professionnels formés et expérimentés dans différents environnements, qui développeront les connaissances théoriques de manière efficace. Ils mettront également au service du cours les connaissances pratiques issues de leur propre expérience: une des qualités différentielles de cette formation.

Cette maîtrise du sujet est complétée par l'efficacité de la conception méthodologique de ce Certificat en Odontologie Spécialisée en Animaux Exotiques. Conçu par une équipe pluridisciplinaire d'experts en *e-learning* il intègre les dernières avancées en matière de technologie éducative. Ainsi, vous pourrez étudier avec une gamme d'outils multimédias pratiques et polyvalents qui vous apporteront l'opérabilité dont vous avez besoin dans votre formation.

La conception de ce programme est basée sur l'Apprentissage par Problèmes: une approche qui conçoit l'apprentissage comme un processus éminemment pratique. Pour y parvenir à distance, nous utiliserons la télépratique: à l'aide d'un innovant système de vidéos interactives et en *Learning from an Expert*, vous allez pouvoir acquérir les connaissances comme si vous y étiez vraiment. Un concept qui vous permettra d'intégrer et de consolider l'apprentissage d'une manière plus réaliste et permanente.

Vous bénéficierez de l'expérience de professionnels experts qui apporteront au programme leur savoir-faire dans ce domaine, faisant de cette formation une occasion unique de développement professionnel.

Notre concept innovant de télépratique vous donnera l'opportunité d'apprendre via une expérience immersive, ce qui vous permettra d'apprendre plus rapidement et d'avoir une vision beaucoup plus réaliste des contenus: Learning from an Expert.



02 Objectifs

Notre objectif est de former des professionnels hautement qualifiés dans l'exercice de leur profession. Un objectif qui se complète de manière globale, avec la promotion du développement humain qui jette les bases d'une société meilleure. Il se concrétise en aidant les professionnels de la médecine à atteindre un niveau de compétence et de contrôle beaucoup plus élevé. En six mois seulement, vous serez en mesure d'atteindre cet objectif grâce à un cours de haute intensité et de précision.





“

Si votre objectif est de réorienter vos capacités vers de nouvelles voies de réussite et de développement, ce Certificat est fait pour vous: une formation qui aspire à l'excellence”



Objectifs généraux

- ♦ Établir les bases anatomiques et physiologiques de la cavité orale de différentes espèces exotiques
- ♦ Identifier les altérations et les pathologies buccales à l'aide de différents tests de diagnostic
- ♦ Analyser les éventuels traitements dentaires à mettre en œuvre en fonction de la pathologie diagnostiquée
- ♦ Proposer une série de directives prophylactiques et préventives pour réduire l'incidence des pathologies buccales chez les animaux exotiques

“

Une voie vers la formation et la croissance professionnelle qui vous propulsera vers une plus grande compétitivité sur le marché du travail”





Objectifs spécifiques

- ◆ Déterminer les différences anatomiques entre les différentes espèces de mammifères, d'oiseaux et de reptiles
- ◆ Établir des méthodes d'examen et de contention en fonction des espèces à traiter
- ◆ Fournir le plus d'informations possible avant un examen dentaire ou un examen de la cavité buccale de chaque patient en fonction de son espèce
- ◆ Déterminer les instruments et matériaux dentaires pour les espèces exotiques
- ◆ Analyser les différentes possibilités thérapeutiques pour un problème dentaire
- ◆ Identifier les cas nécessitant un traitement chirurgical
- ◆ Établir les bases anesthésiques et analgésiques d'une intervention chirurgicale dans le cadre de la chirurgie de la cavité buccale chez différentes espèces exotiques

03

Direction de la formation

Dans le cadre du concept de qualité totale de notre cours, nous sommes fiers de vous proposer un personnel enseignant de haut niveau, choisi pour son expérience avérée. Des professionnels issus de différents domaines et possédant des compétences variées constituent une équipe multidisciplinaire complète. Une occasion unique d'apprendre des meilleurs.





“

*Notre équipe pédagogique, experte en
Odontologie Spécialisée en Animaux Exotiques,
vous aidera à réussir dans votre profession”*

Direction



Dr Saura Alfonseda, José María

- ♦ Diplôme en Médecine Vétérinaire à l'Université de Murcie
- ♦ Membre de la SEOVE et orateur à divers Congrès de la SEOVE
- ♦ Master en Odontologie et Chirurgie Maxillo-faciale V par l'UCM en 2008
- ♦ Professeur à la Faculté de Médecine Vétérinaire de l'UAX dans des matières telles que la Physiopathologie animale, la Propédeutique clinique et l'Anatomie animale
- ♦ Vétérinaire Principal du service de Médecine Interne de l'Hôpital vétérinaire Université Alfonso X El Sabio (HCV UAX) depuis 2006
- ♦ Chef du service de Dentisterie Vétérinaire et de Chirurgie Maxillo-faciale de l'UAX du HCV depuis 2009
- ♦ Service ambulatoire de Odontologie Vétérinaire et de Chirurgie Maxillo-Faciale (sauraodontovet) depuis 2013



Professeurs

M. Ayuela Grande, Álvaro

- ◆ Diplômé en Médecine Vétérinaire: Université Alfonso X El Sabio Membre du Collège Illustre des Vétérinaires de Madrid n° 6808 Collaborateur AMVAC n° 1707
- ◆ Directeur et propriétaire du Groupe Vétérinaire de Porto, qui comprend les Cliniques Vétérinaires de Porto (Madrid) et de La Paz (Getafe)
- ◆ Membre AVEPA n° 7072
- ◆ Membre du groupe de spécialistes des animaux exotiques GMCAE
- ◆ Études Supérieures en Clinique pour Animaux Toxiques (General Practitioner Certificate in Exotic Animal Practice) accrédité par l'ESVPS durant l'année académique 2011-2012
- ◆ Professeur dans la Licence de Sciences Vétérinaires à l'Université Alfonso X El Sabio 2017 - Actuellement
- ◆ Conférencier pour le cours de Propédeutique Clinique
- ◆ Contrôle des couvoirs d'élevage de volailles 06/2011 - Actuellement

04

Structure et contenu

Le contenu de ce Certificat a été élaboré par les différents experts de ce cours, avec un objectif clair: faire en sorte que nos étudiants acquièrent chacune des compétences nécessaires pour devenir de véritables experts dans ce domaine.

Un programme très complet et bien structuré, qui vous mènera vers les plus hauts standards de qualité et de réussite.





“

Ce Certificat en Odontologie Spécialisée en Animaux Exotiques contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché”

Module 1. L'odontologie vétérinaire chez les animaux exotiques

- 1.1. Anatomie et physiologie buccale chez les Lagomorphes
 - 1.1.1. Anatomie orale
 - 1.1.2. Manipulation et contention
- 1.2. Anatomie et physiologie buccales chez les rongeurs et autres mammifères exotiques
 - 1.2.1. Anatomie orale
 - 1.2.2. Manipulation et contention
- 1.3. Anatomie et physiologie buccales chez les oiseaux et les reptiles
 - 1.3.1. Anatomie orale
 - 1.3.1.1. Manipulation et contention
 - 1.3.2. Matériaux odontologiques chez les animaux exotiques
 - 1.3.2.1. Tables de contention
 - 1.3.2.2. Ouvre-bouche
 - 1.3.2.3. Matériau exodontique
 - 1.3.2.4. Matériaux parodontaux
 - 1.3.3. Tests de diagnostic oral chez les animaux exotiques
 - 1.3.3.1. Examen oral
 - 1.3.3.2. Diagnostic de laboratoire
 - 1.3.3.3. Tests d'imagerie
- 1.4. Pathologie buccale chez les lagomorphes
 - 1.4.1. Allongement
 - 1.4.2. Malocclusion
 - 1.4.3. Maladies parodontales
 - 1.4.4. Maladies dentaires
 - 1.4.5. Autres maladies





- 1.5. Pathologie buccale chez les rongeurs et autres mammifères exotiques
 - 1.5.1. Allongement
 - 1.5.2. Malocclusion
 - 1.5.3. Maladies parodontales
 - 1.5.4. Maladies dentaires
 - 1.5.5. Autres maladies
- 1.6. Pathologie buccale chez les oiseaux et les reptiles
 - 1.6.1. Pathologies buccales les plus courantes chez les oiseaux
 - 1.6.2. Pathologies buccales les plus courantes chez les reptiles
- 1.7. Anesthésie chez les animaux exotiques
 - 1.7.1. Anesthésie
 - 1.7.2. Considérations pré-chirurgicales
 - 1.7.3. Considérations post-chirurgicales
- 1.8. Prophylaxie, prévention et autres particularités chez les animaux exotiques
 - 1.8.1. Prophylaxie et prévention pour les propriétaires
 - 1.8.2. Prophylaxie clinique et prévention

“

Un programme d'enseignement très complet, structuré en unités didactiques très développées, orienté vers un apprentissage compatible avec votre vie personnelle et professionnelle"

05 Méthodologie

Ce programme de formation offre une manière différente d'apprendre. Notre méthodologie est développée à travers un mode d'apprentissage cyclique: ***Le Relearning.***

Ce système d'enseignement est utilisé, par exemple, dans les écoles de médecine les plus prestigieuses du monde et a été considéré comme l'un des plus efficaces par des publications de premier plan telles que le ***New England Journal of Medicine.***



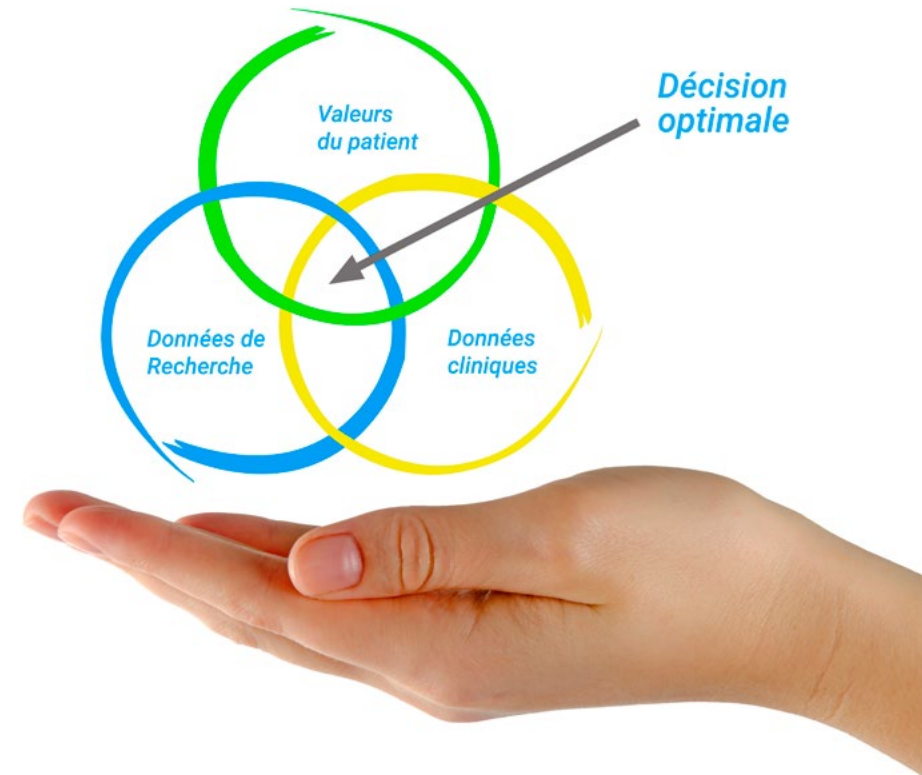
“

Découvrez le Relearning, un système qui abandonne l'apprentissage linéaire conventionnel pour vous emmener à travers des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui s'est avérée extrêmement efficace, en particulier dans les matières qui nécessitent une mémorisation"

À TECH, nous utilisons la méthode des cas

Face à une situation donnée, que doit faire un professionnel? Tout au long du programme, vous serez confronté à de multiples cas cliniques simulés, basés sur des patients réels, dans lesquels vous devrez enquêter, établir des hypothèses et, enfin, résoudre la situation. Il existe de nombreuses preuves scientifiques de l'efficacité de cette méthode. Les spécialistes apprennent mieux, plus rapidement et plus durablement dans le temps.

Avec TECH, vous ferez l'expérience d'une méthode d'apprentissage qui révolutionne les fondements des universités traditionnelles du monde entier.



Selon le Dr Gérvas, le cas clinique est la présentation commentée d'un patient, ou d'un groupe de patients, qui devient un "cas", un exemple ou un modèle illustrant une composante clinique particulière, soit en raison de son pouvoir pédagogique, soit en raison de sa singularité ou de sa rareté. Il est essentiel que le cas soit ancré dans la vie professionnelle actuelle, en essayant de recréer les conditions réelles de la pratique professionnelle vétérinaire.

“

Saviez-vous que cette méthode a été développée en 1912 à Harvard pour les étudiants en Droit? La méthode des cas consiste à présenter aux apprenants des situations réelles complexes pour qu'ils s'entraînent à prendre des décisions et pour qu'ils soient capables de justifier la manière de les résoudre. En 1924, elle a été établie comme une méthode d'enseignement standard à Harvard"

L'efficacité de la méthode est justifiée par quatre acquis fondamentaux:

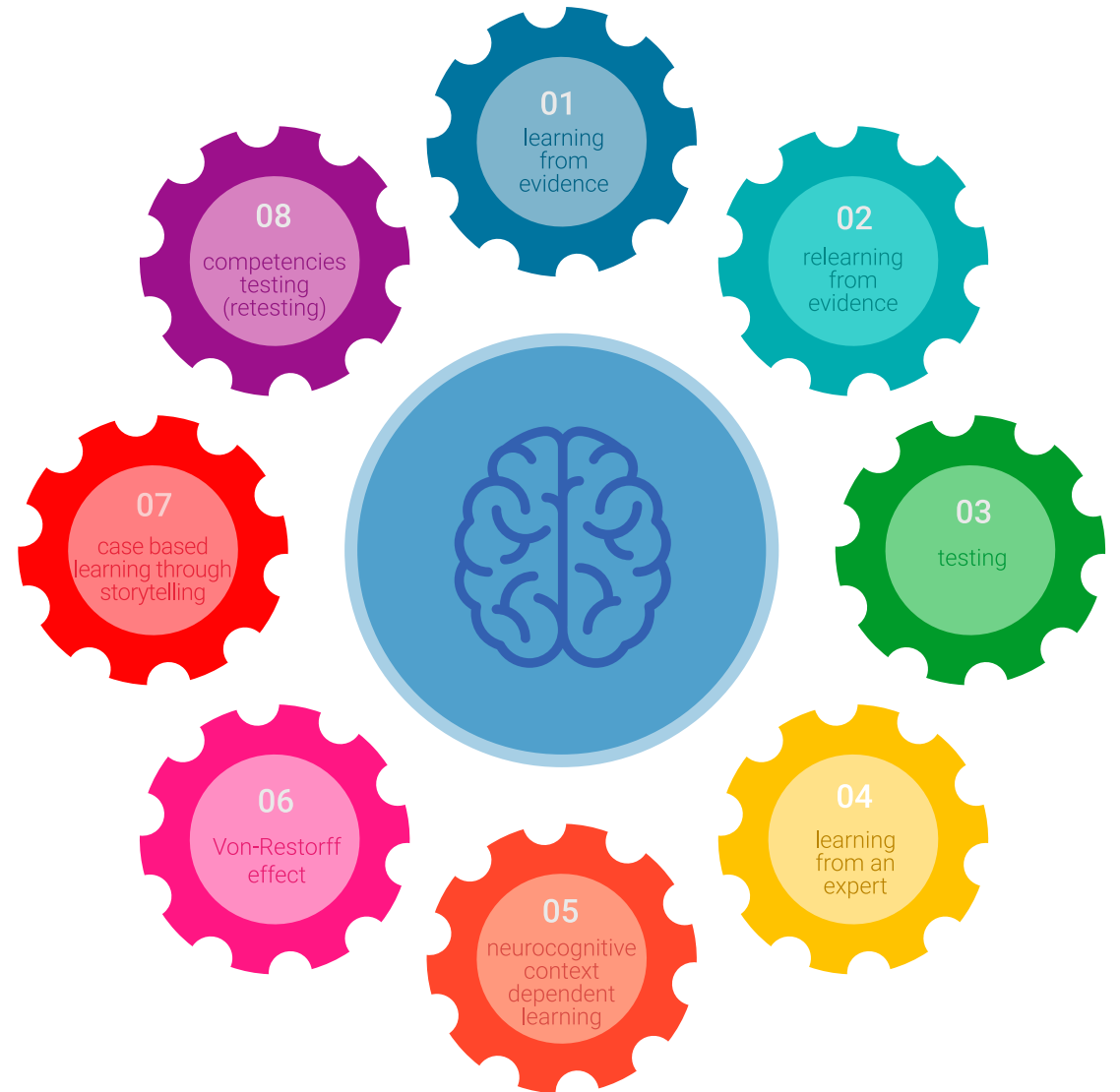
1. Les vétérinaires qui suivent cette méthode parviennent non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer leur capacité mentale au moyen d'exercices pour évaluer des situations réelles et appliquer leurs connaissances.
2. L'apprentissage est solidement traduit en compétences pratiques ce qui permet à l'étudiant de mieux s'intégrer dans le monde réel.
3. Grâce à l'utilisation de situations issues de la réalité, on obtient une assimilation plus simple et plus efficace des idées et des concepts.
4. Le sentiment d'efficacité de l'effort investi devient un stimulus très important pour les vétérinaire, qui se traduit par un plus grand intérêt pour l'apprentissage et une augmentation du temps consacré au travail sur le cours.



Relearning Methodology

TECH renforce l'utilisation de la méthode des cas avec la meilleure méthodologie d'enseignement 100% en ligne du moment: Relearning.

Cette université est la première au monde à combiner des études de cas cliniques avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition, combinant un minimum de 8 éléments différents dans chaque leçon, ce qui constitue une véritable révolution par rapport à la simple étude et analyse de cas.



Le vétérinaire apprendra par le biais de cas réels et de la résolution de situations complexes dans des environnements d'apprentissage simulés. Ces simulations sont développées à l'aide de logiciels de pointe pour faciliter l'apprentissage par immersion.

Selon les indicateurs de qualité de la meilleure université en ligne du monde hispanophone (Columbia University). La méthode Relearning, à la pointe de la pédagogie mondiale, a réussi à améliorer le niveau de satisfaction globale des professionnels finalisant leurs études.

Cette méthodologie a permis de former plus de 65.000 vétérinaires avec un succès sans précédent dans toutes les spécialités cliniques, quelle que soit la charge chirurgicale. Notre méthodologie d'enseignement est développée dans un environnement très exigeant, avec un corps étudiant universitaire au profil socio-économique élevé et dont l'âge moyen est de 43,5 ans.

Le Relearning vous permettra d'apprendre avec moins d'efforts et plus de performance, en vous impliquant davantage dans votre formation, en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant des opinions: une équation directe vers le succès.

Dans notre programme, l'apprentissage n'est pas un processus linéaire mais il se déroule en spirale (nous apprenons, désapprenons, oublions et réapprenons). Par conséquent, ils combinent chacun de ces éléments de manière concentrique.

Selon les normes internationales les plus élevées, la note globale de notre système d'apprentissage est de 8,01.



Ce programme offre le meilleur matériel pédagogique, soigneusement préparé pour les professionnels:



Support d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui enseignent les cours. Ils ont été conçus en exclusivité pour la formation afin que le développement didactique soit vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel, pour créer la méthode de travail TECH en ligne. Tout cela, élaboré avec les dernières techniques afin d'offrir des éléments de haute qualité dans chacun des supports qui sont mis à la disposition de l'apprenant.



Les dernières techniques et procédures en vidéo

À TECH, nous vous rapprochons des dernières techniques, des dernières avancées pédagogiques et de l'avant-garde des techniques et procédures vétérinaires actuelles. Tout cela, à la première personne, expliqué et détaillé rigoureusement pour atteindre une compréhension complète et une assimilation optimale. Et surtout, vous pouvez les regarder autant de fois que vous le souhaitez.



Résumés interactifs

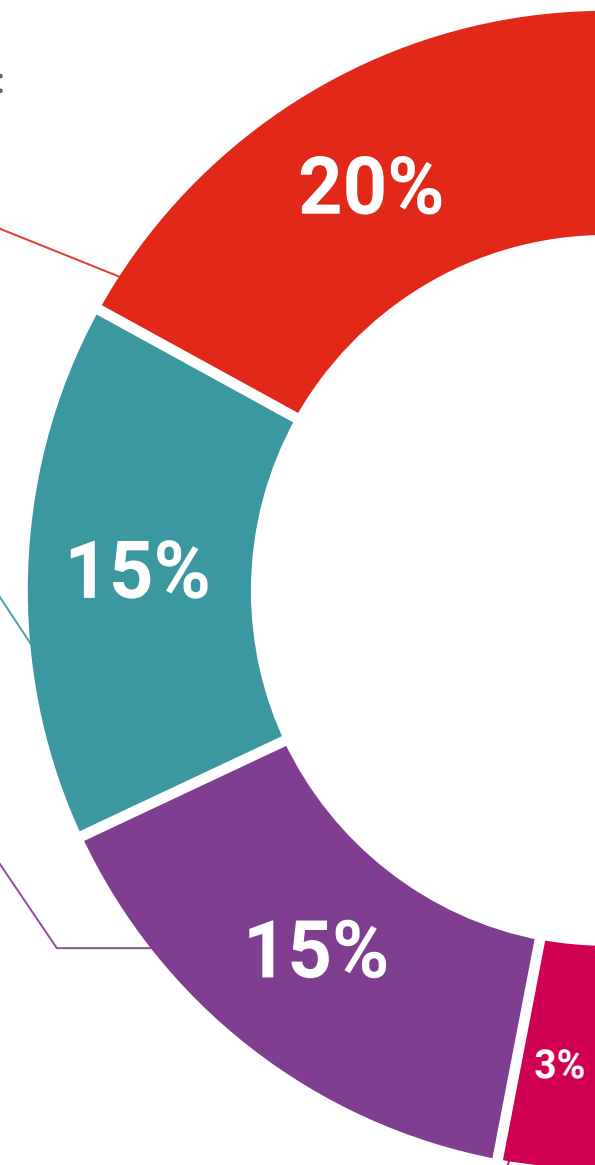
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

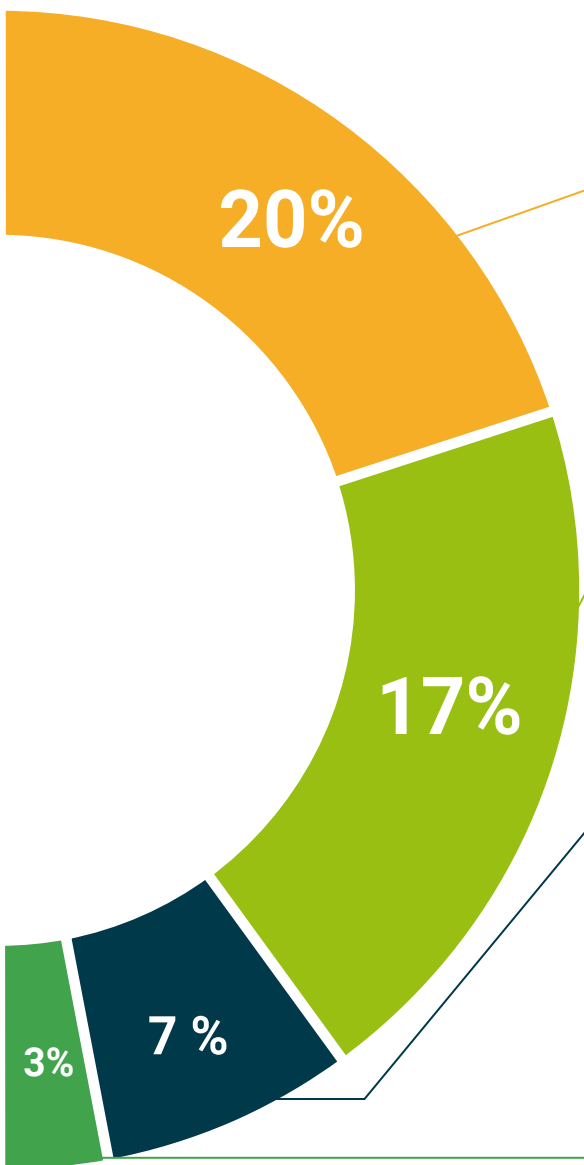
Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



Bibliographie complémentaire

Articles récents, documents de consensus et directives internationales, entre autres. Dans la bibliothèque virtuelle de TECH, l'étudiant aura accès à tout ce dont il a besoin pour compléter sa formation.





Études de cas dirigées par des experts

Un apprentissage efficace doit nécessairement être contextuel. Pour cette raison, TECH présente le développement de cas réels dans lesquels l'expert guidera l'étudiant à travers le développement de la prise en charge et la résolution de différentes situations: une manière claire et directe d'atteindre le plus haut degré de compréhension.



Testing & Retesting

Les connaissances de l'étudiant sont périodiquement évaluées et réévaluées tout au long du programme, par le biais d'activités et d'exercices d'évaluation et d'auto-évaluation, afin que l'étudiant puisse vérifier comment il atteint ses objectifs.



Cours magistraux

Il existe des preuves scientifiques de l'utilité de l'observation par un tiers expert. La méthode "Learning from an Expert" renforce les connaissances et la mémoire, et donne confiance dans les futures décisions difficiles.



Guides d'action rapide

À TECH nous vous proposons les contenus les plus pertinents du cours sous forme de feuilles de travail ou de guides d'action rapide. Un moyen synthétique, pratique et efficace pour vous permettre de progresser dans votre apprentissage.



06 Diplôme

Le Certificat en Odontologie Spécialisée en Animaux Exotiques vous garantit, en plus de la formation la plus rigoureuse et la plus actuelle, l'accès à un diplôme universitaire de Certificat délivré par TECH Université Technologique.



“

Incluez dans votre formation un Certificat en Odontologie Spécialisée en Animaux Exotiques ; une valeur ajoutée hautement qualifiée pour tout professionnel dans ce domaine”

Ce **Certificat en Odontologie Spécialisée en Animaux Exotiques** contient le programme le plus complet et le plus à jour du marché.

Après avoir réussi l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier postal* avec accusé de réception son correspondant diplôme de **Certificat** délivré par **TECH Université Technologique**.

Le diplôme délivré par **TECH Université Technologique** indiquera la note obtenue lors du Certificat, et répond aux exigences communément demandées par les bourses d'emploi, les concours et les commissions d'évaluation des carrières professionnelles.

Diplôme: **Certificat en Odontologie Spécialisée en Animaux Exotiques**

N° d'Heures Officielles: **150 h.**



*Si l'étudiant souhaite que son diplôme version papier possède l'Apostille de La Haye, TECH EDUCATION fera les démarches nécessaires pour son obtention moyennant un coût supplémentaire.

future

santé confiance personnes

éducation information tuteurs

garantie accréditation enseignement

institutions technologie apprentissage

communauté engagement

service personnalisé innovation

connaissance présent qualité

en ligne formation

développement institut

classe virtuelle langues

tech université
technologique

Certificat

Odontologie Spécialisée
en Animaux Exotiques

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 2 mois
- » Qualification: TECH Université
Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Certificat

Odontologie Spécialisée en Animaux Exotiques

