

Certificat

Intervention Assistée par les Oiseaux



## Certificat Intervention Assistée par les Oiseaux

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: [www.techtitute.com/fr/psychologie/cours/intervention-assistee-oiseaux](http://www.techtitute.com/fr/psychologie/cours/intervention-assistee-oiseaux)

# 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

Les processus de formation des oiseaux en vue de leur utilisation dans le cadre de l'intervention assistée leur donnent la possibilité d'interagir et d'être stimulés dans différents environnements, avec différentes personnes et différentes activités, afin de leur offrir une alternative au confinement permanent. Cette spécialisation de haut niveau développe une méthodologie alternative pour l'utilisation des oiseaux en captivité afin de générer des bénéfices pour les humains et les oiseaux eux-mêmes, non sans avoir au préalable compris les caractéristiques des espèces qui se développent dans un environnement naturel. Tout cela, dans un programme actualisé, 100% en ligne, qui permettra à l'étudiant d'accroître ses connaissances professionnelles, tout en combinant ses études avec le reste des activités qu'il mène.





“

*Vous apprendrez à analyser les comportements naturels des différentes espèces d'oiseaux afin de les convertir en capacités et potentialités dans l'utilisation des interventions assistées"*

Les oiseaux de proie sont élevés et gérés depuis de nombreuses années dans différentes cultures, principalement pour les activités de fauconnerie. Aujourd'hui, de plus en plus de centres ont été mis en place pour la récupération d'oiseaux victimes de trafic illégal, de la dégradation de leur habitat ou d'un mauvais élevage. Leur utilisation dans les interventions assistées est récente et il n'existe pas encore d'études pertinentes sur leur efficacité, principalement thérapeutique.

Ce programme développe une méthodologie alternative pour l'utilisation des oiseaux en captivité afin de générer des bénéfices pour les humains et les oiseaux eux-mêmes, mais pas avant d'avoir compris les caractéristiques des espèces qui se développent dans un environnement naturel.

Tout au long de ces semaines de formation, l'étudiant développera des compétences transversales au niveau théorique et pratique, spécifiques tant à la thérapie avec différents types de patients qu'à la gestion des oiseaux utilisés en IAA. Il aura la capacité de développer des méthodologies de thérapie assistée basées sur des objectifs spécifiques pour chaque patient ou d'impliquer une méthodologie systématique qui garantit l'apprentissage.

Pour les oiseaux sauvages dont la vie dans la nature est impossible parce qu'ils n'ont pas les capacités physiques ou comportementales pour survivre, ou même parce qu'ils pourraient générer un déséquilibre biologique dans l'écosystème où ils sont relâchés, la captivité doit leur garantir le plus grand bien-être possible, en satisfaisant le maximum de besoins qu'ils auraient s'ils étaient dans la nature.

Ce **Certificat en Intervention Assistée par les Oiseaux** contient le programme académique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ Le développement de cas pratiques présentés par des experts en Thérapies assistées par les Animaux
- ♦ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus, rassemblent des informations scientifiques et pratiques sur les disciplines indispensables à la pratique professionnelle
- ♦ Nouveautés en Thérapies assistées par les Animaux
- ♦ Les exercices pratiques où le processus d'auto-évaluation peut être réalisé afin d'améliorer l'apprentissage
- ♦ Il met l'accent sur les méthodologies innovantes en Thérapies assistées par les Animaux
- ♦ Les cours théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et travail de réflexion individuel
- ♦ Il est possible d'accéder aux contenus depuis tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion à internet



*Ce Certificat 100% en ligne vous permettra de combiner vos études avec votre travail professionnel tout en améliorant vos connaissances dans ce domaine"*

“ Vous aurez à votre disposition un recueil complet de support en format multimédia qui facilitera votre apprentissage ”

Le corps enseignant du programme comprend des professionnels du domaine de la psychologie, qui apportent l'expérience de leur travail à cette formation, ainsi que des spécialistes reconnus de grandes sociétés et d'universités prestigieuses.

Grâce à son contenu multimédia développé avec les dernières technologies éducatives, les spécialistes bénéficieront d'un apprentissage situé et contextuel. Ainsi, ils se formeront dans un environnement simulé qui leur permettra d'apprendre en immersion et de s'entraîner dans des situations réelles.

La conception de ce programme est axée sur l'Apprentissage Par Problèmes, grâce auquel le spécialiste devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui sont posées tout au long du programme académique. Pour ce faire, le médecin sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus dans le domaine et possédant une grande expérience en Thérapies assistées par les Animaux.

*Les psychologues doivent continuer à apprendre afin de s'adapter aux nouveaux développements dans le domaine.*

*Ce programme est l'occasion que vous attendiez pour faire passer votre carrière à l'étape suivante et devenir un Psychologue prestigieux dans un secteur en plein essor.*



# 02

## Objectifs

À l'issue de la formation, le professionnel sera parfaitement capable de concevoir et de mettre en œuvre ce type d'intervention, offrant des conditions optimales tant pour l'animal que pour l'utilisateur de la thérapie. Cela permettra non seulement d'accroître les compétences professionnelles de l'étudiant, mais aussi de faire de lui un professionnel de premier ordre.





“

*Investissez dans la connaissance et différenciez-vous de la concurrence en suivant ce programme académique complet”*



## Objectifs généraux

---

- Analyser les comportements naturels des différentes espèces d'oiseaux pour les convertir en compétences et en potentiels dans l'utilisation des interventions assistées
- Évaluer objectivement les caractéristiques et les exigences minimales qu'un chien d'intervention assistée doit avoir à partir de son développement comportemental
- Générer des compétences et des outils de gestion dans le guide, à travers une compréhension de l'apprentissage des oiseaux, pour faciliter le développement d'une session de travail
- Identifier les soins minimaux dont les oiseaux ont besoin et les problèmes qui peuvent survenir lors d'une séance de travail

“

*Une opportunité académique de classe mondiale conçue pour former les meilleurs psychologues dans le domaine”*





## Objectifs spécifiques

---

- ♦ Identifier les aspects physiques et comportementaux de la nature des différentes espèces d'oiseaux utilisées dans les interventions assistées
- ♦ Examinez les utilisations des oiseaux au cours de l'histoire
- ♦ Établir les principales caractéristiques qu'un oiseau doit avoir pour fournir un service en intervention
- ♦ Identifier les différents outils de gestion pour réaliser des formations et des activités avec des oiseaux d'intervention
- ♦ Évaluer l'adéquation optimale des installations de manipulation des oiseaux afin de garantir le meilleur bien-être possible des oiseaux
- ♦ Développer la méthodologie de préparation d'un oiseau, en tenant compte des objectifs requis dans le cadre des sessions d'intervention assistée
- ♦ Déterminer l'état de santé des oiseaux, en identifiant les signes d'alerte ou les signes d'inconfort afin d'intervenir à temps auprès d'un vétérinaire
- ♦ Identifier les problèmes comportementaux qui se développent chez les oiseaux avant, pendant et après les sessions avec les utilisateurs

# 03

## Direction de la formation

Le corps enseignant du programme comprend des experts de différents domaines liés à la Thérapie Assistée par les Animaux. Ainsi, si les étudiants décident de suivre ce programme de remise à niveau, ils bénéficieront de l'expérience et du prestige de professionnels du domaine de la psychologie, qui les aideront à mieux comprendre comment les interventions assistées par l'animal fonctionnent pour les personnes souffrant de divers dysfonctionnements, en comprenant mieux les conditions et les caractéristiques pour lesquelles ces interventions ont un taux plus élevé de résultats positifs.



“

*Un corps enseignant prestigieux se chargera de vous faire découvrir les dernières évolutions du secteur”*

## Direction



### M. Alarcon Rodriguez, Oscar Fabian

- ♦ Vétérinaire éthologue en charge des consultations au sein de la spécialité, et évaluateur pour la sélection des chiens pour les interventions assistées. Centre canin de la Croix-Rouge
- ♦ Formation et soins vétérinaires pour les chiens du centre de jour Centre Canin GOpet
- ♦ Soins et manipulation des équidés et des oiseaux de proie. A également soutenu les interventions sur les animaux pour les personnes présentant des diversités fonctionnelles Association Teanima
- ♦ Soins, formation et gestion des oiseaux de proie au zoo Weltvogelpark
- ♦ Planification et exécution de thérapies canines et équines assistées Centre colombien de neurosensoriel Stimulation (CECOEN)
- ♦ Master en Intervention Assistée par les Animaux et Éthologie Appliquée Université Autónoma de Madrid
- ♦ Diplôme en Éthologie Clinique. Centre des Spécialités Médicales Vétérinaires (CEMV). (Buenos Aires, Argentine)
- ♦ Médecin Vétérinaire et Zootechnicien. Fondation de l'Université de San Martin. (Bogota, Colombie)
- ♦ TAC Nord. Cours de formation dans la spécialité de l'intervention assistée par le chien
- ♦ Centre canin de la Croix-Rouge. Formation en dressage de chiens et en intervention assistée par des chiens Centre de soins de jour pour chiens AMKA Formation en éthologie et en éducation canine



### Mme Fernandez Puyot, Marisol

- ♦ Coordinateur de la thérapie assistée par les animaux
- ♦ Coordinatrice des séances de thérapie pour les usagers, elle a effectué, avant la pandémie, jusqu'à 120 thérapies mensuelles avec des chiens, des chevaux, des oiseaux de proie et des petits mammifères
- ♦ Elle dirige une équipe multidisciplinaire composée de psychologues, de physiothérapeutes, de techniciens en thérapie assistée par l'animal, de guides équestres, d'entraîneurs, de palefreniers, etc. Une équipe de 9 personnes
- ♦ Collaborateur et bénévole de l'Association PE&CO
- ♦ Fondateur et créateur de l'Association Teanima
- ♦ Thérapie assistée par les Animaux par l'Université Complutense de Madrid
- ♦ Tutrice des stagiaires de l'Association Teanima pour les diplômés en TAFAD et TECO de différents instituts de la Communauté de Madrid et pour les diplômés en sociologie et pédagogie de l'Université Complutense de Madrid

## Professeurs

### M. Castellanos Jiménez, Jevrahym

- ♦ Spécialiste des animaux de compagnie chez Tiendanimal (Madrid, Espagne)
- ♦ Soins aux animaux et formation à domicile à la clinique vétérinaire Salvatierra (Madrid, Espagne)
- ♦ Assistant entraîneur de mammifères marins à Oceanogràfic (Valence, Espagne)
- ♦ Psychologue et superviseur de stage interne à la Clinique Universitaire de Colombie, Colsanitas S.A., Grupo Sanitas Internacional (Bogota, Colombie)
- ♦ Master en Éthologie Appliquée et Interventions Assistées par l'Animal à l'Université Autonome de Madrid
- ♦ Master en Zoologie de l'Université Complutense de Madrid
- ♦ Diplôme de psychologie de l'Université Catholique de Colombie
- ♦ Conférencière dans le module sur les espèces de compagnie du diplôme en ligne sur le comportement et le bien-être des animaux - Unisalle (Bogota, Colombie)
- ♦ Enseignant et tuteur de stages de psychologie à la Clinique Universitaire de Colombie, Groupe Sanitas International (Bogota, Colombie)
- ♦ Conférencier en bioéthique et santé mentale à la Fondation Olga Forero de Olaya (Bogota, Colombie)

# 04

## Structure et contenu

Le recueil de contenus conçu par TECH sera l'arme principale de l'étudiant pour comprendre les principales bases des Interventions Thérapeutiques Assistées par les Animaux d'un point de vue psychologique. Ainsi, un examen historique approfondi permettra aux étudiants de prendre connaissance des recherches les plus pertinentes qui prouvent l'efficacité de ces thérapies, leurs avantages potentiels et les domaines sur lesquels elles ont un impact plus important.



“

*Une occasion unique de se spécialiser  
avec les meilleurs professionnels du  
secteur et avec les contenus les plus  
innovants et prestigieux du marché”*

## Module 1. Intervention Assistée par les Oiseaux

- 1.1. Aspects éthologiques généraux des oiseaux pour les interventions assistées
  - 1.1.1. Falconiformes
  - 1.1.2. Strigiformes
  - 1.1.3. Psittaciformes
  - 1.1.4. Autres espèces
- 1.2. Preuve de l'intelligence chez les oiseaux
  - 1.2.1. Acuité visuelle et auditive
  - 1.2.2. Localisation spatiale
  - 1.2.3. Synchronisation des comportements grégaires
  - 1.2.4. Imitation du langage humain
  - 1.2.5. Compétences en matière de résolution de problèmes
- 1.3. Historique des activités développées avec les oiseaux pour l'usage humain
  - 1.3.1. Fauconnerie
  - 1.3.2. Columbiculture
  - 1.3.3. Intervention Assistée par des Oiseaux
- 1.4. Caractéristiques des oiseaux pour une intervention assistée
  - 1.4.1. Caractéristiques physiques
  - 1.4.2. Caractéristiques comportementales
  - 1.4.3. Oiseaux reproducteurs
  - 1.4.4. Les oiseaux dans les centres de récupération
- 1.5. Éléments de gestion pour contrôler les oiseaux
  - 1.5.1. Glove ou Lua
  - 1.5.2. Lonja
  - 1.5.3. Pihuelas
  - 1.5.4. Sangles
  - 1.5.5. Perches
  - 1.5.6. Capuche
  - 1.5.7. Équipement de télémétrie
- 1.6. Installations de manutention
  - 1.6.1. Enceintes
  - 1.6.2. Enrichissement de l'environnement
  - 1.6.3. Salle de classe pour les interventions assistées par les oiseaux





- 1.7. Techniques de formation
  - 1.7.1. Apprivoisement ou accoutumance
  - 1.7.2. Sauts au poing
  - 1.7.3. Vols avec assurage
  - 1.7.4. Vols sans assurage
- 1.8. Routines de préparation quotidienne
  - 1.8.1. Préparation de l'alimentation
  - 1.8.2. Nettoyage des boîtiers
  - 1.8.3. Évaluation de l'état physique et de santé
  - 1.8.4. Aménagement paysager
  - 1.8.5. Entraînement
  - 1.8.6. Enregistrement des activités quotidiennes
- 1.9. Médecine préventive
  - 1.9.1. Premiers secours de base
  - 1.9.2. Maladies courantes
  - 1.9.3. Entretien du plumage
- 1.10. Conditions légales pour la détention d'oiseaux sauvages
  - 1.10.1. Législation actuelle sur la détention d'oiseaux sauvages
  - 1.10.2. Exigences en matière de documentation
  - 1.10.3. Associations réglementant l'utilisation des oiseaux sauvages ou faisant rapport à ce sujet



*Une expérience académique  
qui jettera les bases de votre  
développement professionnel"*

05

# Méthodologie

Ce programme de formation offre une manière différente d'apprendre. Notre méthodologie est développée à travers un mode d'apprentissage cyclique: ***el 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 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 finalement résoudre la situation. Il existe de nombreux faits scientifiques prouvant l'efficacité de cette méthode. Les spécialistes apprennent mieux, plus rapidement et plus durablement dans le temps.

*Avec TECH, le psychologue expérimente un mode d'apprentissage qui ébranle 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 basé sur la vie professionnelle actuelle, en essayant de recréer les conditions réelles de la pratique professionnelle du psychologue.

“

*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 psychologues qui suivent cette méthode parviennent non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer leur capacité mentale, grâce à des exercices d'évaluation de situations réelles et à l'application des connaissances.
2. L'apprentissage est solidement traduit en compétences pratiques qui permettent au psychologue de mieux intégrer ses connaissances dans la pratique clinique.
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 étudiants, qui se traduit par un plus grand intérêt pour l'apprentissage et une augmentation du temps passé à travailler sur le cours.



## Relearning Methodology

À TECH, nous enrichissons la méthode des cas avec la meilleure méthodologie d'enseignement 100% en ligne du moment: le Relearning.

Notre 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 aux simples études de cas et analyses.



*Le psychologue apprendra à travers des cas réels et 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 150.000 psychologues avec un succès sans précédent dans toutes les spécialités cliniques. 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 plus facilement et de manière plus productive tout 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

TECH rapproche les étudiants des dernières techniques, des dernières avancées pédagogiques et de l'actualité de la psychologie. 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

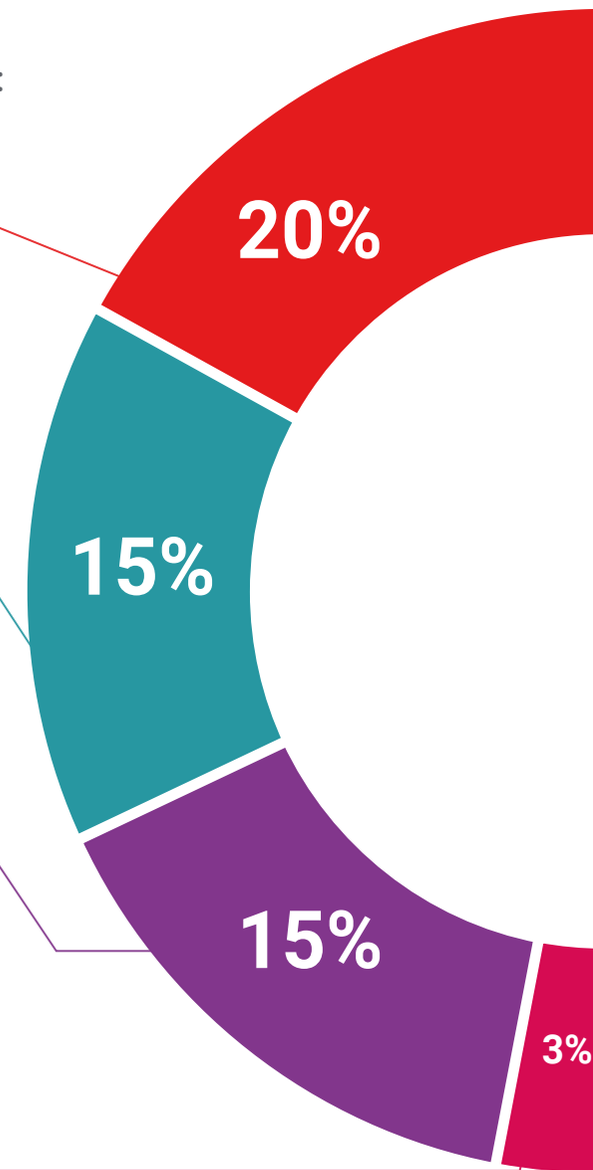
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

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 Intervention Assistée par les Oiseaux 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.



“

*Finalisez cette formation avec succès  
et recevez votre Certificat sans avoir à  
vous soucier des déplacements ou des  
démarches administratives”*

Ce **Certificat en Intervention Assistée par les Oiseaux** 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 Intervention Assistée par les Oiseaux**

N.º 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 institutions  
classe virtuelle langues

**tech** université  
technologique

**Certificat**  
Intervention Assistée  
par les Oiseaux

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Certificat

Intervention Assistée par les Oiseaux

