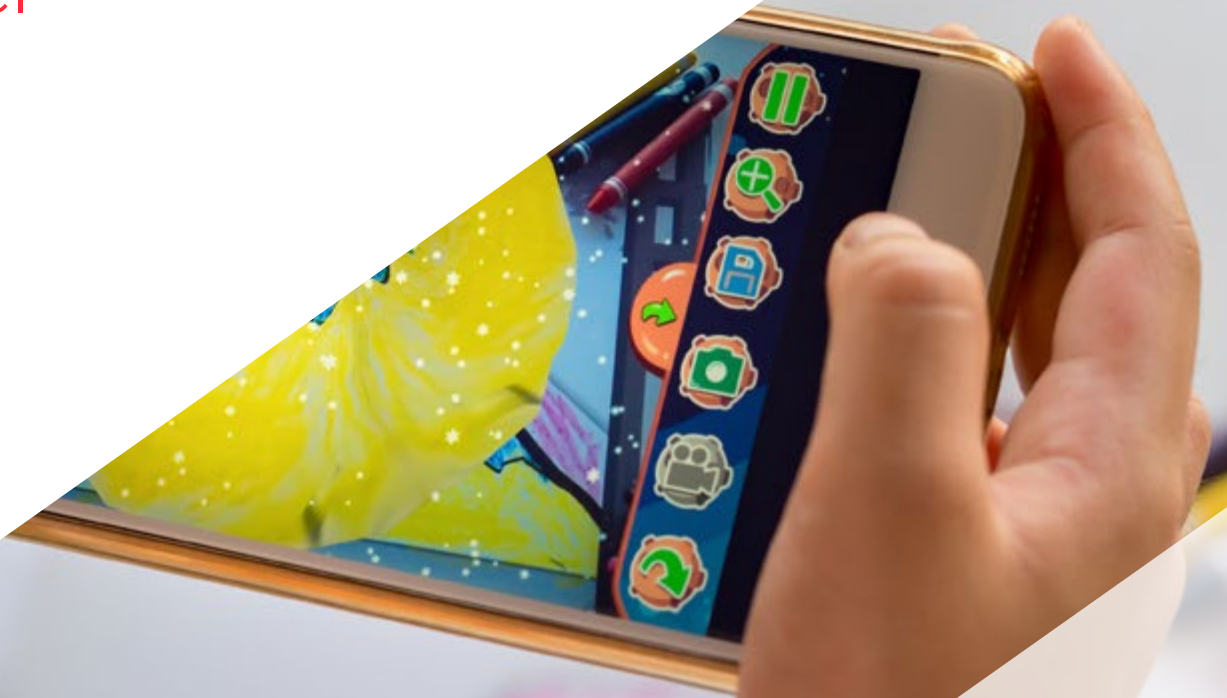


Certificat

Innovation dans l'Audition et le Langage Maternel





Certificat

Innovation dans l'Audition et le Langage Maternel

- » 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/education/cours/innovation-audition-langage-maternel

Sommaire

01

Présentation

page 4

02

Objectifs

page 8

03

Structure et contenu

page 12

04

Méthodologie

page 16

05

Diplôme

page 24

01

Présentation

Les enseignants qui comptent parmi leurs élèves des enfants souffrant de troubles de l'audition et du langage doivent avoir une connaissance approfondie des nouvelles technologies adaptées aux besoins de ces personnes. C'est pourquoi cette formation complète a été conçue pour fournir aux enseignants des compétences spécifiques leur permettant de développer leur enseignement.



“

Découvrez les outils les plus innovants pour enseigner aux enfants souffrant de troubles de l'Audition et du Langage et donnez un coup de pouce à votre carrière"

L'objectif de ce Certificat en Innovation dans l'Audition et le Langage Maternel est de former les enseignants à ce stade de l'éducation à l'application des nouvelles technologies dans leur travail quotidien avec les enfants présentant des problèmes d'audition et des difficultés de langage.

À cette fin, cette Formation diplômante présentera les différentes ressources TIC (Technologies de l'information et de la communication) disponibles pour une meilleure prise en charge des élèves présentant des difficultés ou des troubles de l'audition et/ou du langage. Ainsi, les technologies de l'information et de la communication seront étudiées, de même que les technologies de l'apprentissage et de la connaissance, ainsi que certains outils à usage général. les outils à usage général.

En outre, l'étudiant se familiarisera avec les principales technologies appliquées à l'audition et au langage, en commençant par les troubles du langage oral et écrit et en poursuivant avec les troubles de l'audition. A l'issue de ce programme académique, les étudiants seront formés aux systèmes de communication améliorée et alternative.

Cette formation se distingue par le fait qu'elle peut être suivie dans un format 100% en ligne, s'adaptant aux besoins et obligations de l'étudiant, de manière asynchrone et totalement autogérée. L'étudiant peut choisir quels jours, à quelle heure et combien de temps il souhaite consacrer à l'étude des contenus du programme. Toujours en phase avec les capacités et les aptitudes qui lui sont consacrées.

L'ordre et la répartition des matières et de leurs sujets sont spécialement conçus pour permettre à chaque étudiant de décider de son engagement et de gérer lui-même son temps. À cette fin, ils auront à leur disposition des matériaux théoriques présentés à travers des textes enrichis, des présentations multimédias, des exercices et des activités pratiques guidées, des vidéos de motivation, des classes magistrales et des études de cas, où ils pourront évoquer les connaissances de manière ordonnée et s'entraîner à la prise de décisions qui démontreront leurs compétences dans le domaine de l'enseignement.

Ce **Certificat en Innovation dans l'Audition et le Langage Maternel** contient le programme académique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ L'élaboration de cas pratiques présentés sous forme de scénarios simulés par des experts du domaine de connaissances, où l'étudiant évoquera de manière ordonnée les connaissances apprises et démontrera l'acquisition des compétences
- ♦ Le contenu graphique, schématique et éminemment pratique du programme fournit des informations scientifiques et pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- ♦ Des exercices pratiques d'auto-évaluation pour améliorer l'apprentissage, ainsi que des activités à différents niveaux de compétence
- ♦ Un accent particulier est mis sur les méthodologies innovantes et la recherche en matière d'enseignement
- ♦ Cours théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et travail de réflexion individuel
- ♦ La possibilité d'accéder aux contenus depuis n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



L'amélioration des compétences des enseignants est essentielle pour offrir une Formation de qualité aux étudiants"

“

Il est du devoir de toutes les écoles et de tous les enseignants de fournir une éducation personnalisée et inclusive aux enfants souffrant de troubles de l'Audition et du Langage. N'hésitez plus et développez votre formation dans ce domaine"

Son corps enseignant comprend des professionnels du domaine de l'éducation, qui apportent leur expérience professionnelle 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 les Problèmes, grâce auquel l'apprenant devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui sont posées tout au long du cursus universitaire. Pour ce faire, l'enseignant sera assisté par un système vidéo interactif innovant développé par des experts reconnus en Audition et Langage ayant une grande expérience de l'enseignement.

Nous vous offrons la meilleure méthodologie d'enseignement avec une multitude de cas pratiques afin que vous puissiez développer votre étude comme si vous étiez face à des cas réels.

Le programme vous invite à apprendre et à grandir, à vous développer en tant qu'enseignant, à vous familiariser avec les outils et les stratégies pédagogiques en rapport avec les besoins les plus courants dans nos classes.



02

Objectifs

Le Certificat en Innovation dans l'Audition et le Langage Maternel vise à développer les compétences des étudiants nécessaires à l'exercice de leur profession. À cette fin, TECH offre la formation la plus complète de la main des meilleurs experts du domaine.





“

Devenez enseignant en Éducation Maternelle grâce à l'opportunité offerte par TECH, l'université en ligne leader"



Objectif général

- Développer les compétences des enseignants en matière d'enseignement de dans les premières années de la scolarité des enfants

“

Notre objectif est d'atteindre l'excellence académique et de vous aider à l'atteindre également”





Objectifs spécifiques

- ♦ Comprendre le processus évolutif du développement du langage et de la communication de 0 à 6 ans
- ♦ Comprendre les troubles du langage oral et écrit dans l'environnement éducatif
- ♦ Gérer l'information sur les questions relatives à l'audition et au langage
- ♦ Travailler au sein d'une équipe interdisciplinaire avec des enseignants, des tuteurs et d'autres spécialistes
- ♦ Résoudre les problèmes posés dans la pratique éducative avec les élèves souffrant de troubles de l'audition et du langage grâce à l'utilisation des nouvelles technologies

03

Structure et contenu

La structure des contenus a été conçue par des professionnels de haut niveau du panorama éducatif, ayant une grande expérience et un prestige reconnu dans la profession. Forte de son expérience et d'une connaissance approfondie des nouvelles technologies appliquées à l'enseignement.



“

*Les meilleurs contenus pour former
les meilleurs enseignants”*

Module 1. Les nouvelles technologies et leur applicabilité dans l' Audition et le Langage

- 1.1. TIC et TAC
 - 1.1.1. Nouvelles technologies Technologies de l'information et de la communication
 - 1.1.2. Technologies de l'Apprentissage et de la Connaissance
 - 1.1.3. État des lieux dans les écoles
 - 1.1.4. Références bibliographiques
- 1.2. Les TIC dans l'audition et le langage
 - 1.2.1. Hardware en Audition et Langage
 - 1.2.2. Software en Audition et Langage
 - 1.2.3. Applications technologiques en AetL
 - 1.2.4. Références bibliographiques
- 1.3. Applications multimédias
 - 1.3.1. Applications multimédias
 - 1.3.2. Utilisation d'images, de sons et de vidéos
 - 1.3.3. Image
 - 1.3.4. Utilisation de sons
 - 1.3.5. Vidéo
 - 1.3.6. Conception des applications
 - 1.3.7. Références bibliographiques
- 1.4. Réalité augmentée
 - 1.4.1. Réalité augmentée
 - 1.4.2. Réalité augmentée avec branding
 - 1.4.3. Réalité augmentée markless
 - 1.4.4. Environnements d'apprentissage augmentés
 - 1.4.5. Références bibliographiques
- 1.5. Les TIC dans les troubles du langage oral
 - 1.5.1. TIC dans les troubles du langage oral
 - 1.5.2. Hardware dans les troubles du langage oral
 - 1.5.3. Logiciel spécifique dans les troubles du langage oral
 - 1.5.4. Logiciel généraliste dans les troubles du langage oral
 - 1.5.5. Références bibliographiques





- 1.6. Les TIC dans les troubles du langage écrit
 - 1.6.1. TIC dans les troubles du langage écrit
 - 1.6.2. Hardware dans les troubles du langage écrit
 - 1.6.3. Software dans les troubles du langage écrit
 - 1.6.4. Références bibliographiques
- 1.7. Les TIC dans les troubles de l'audition
 - 1.7.1. TIC dans les troubles de l'audition
 - 1.7.2. Hardware dans les troubles de l'audition
 - 1.7.3. Software dans les troubles de l'audition
 - 1.7.4. Références bibliographiques
- 1.8. Systèmes de Communication Améliorée et Alternative avec soutien
 - 1.8.1. Systèmes de Communication Améliorée et Alternative
 - 1.8.2. Systèmes de Communication Améliorée et Alternative avec soutien
 - 1.8.3. Panneaux de communication
 - 1.8.4. Références bibliographiques
- 1.9. Systèmes de Communication Améliorée et Alternative sans soutien
 - 1.9.1. Systèmes de Communication Améliorée et Alternative sans soutien
 - 1.9.2. Les TIC et les SCAA sans soutien
 - 1.9.3. Références bibliographiques
- 1.10. Les familles et l'utilisation des TIC pour le travail sur l'audition et le langage
 - 1.10.1. Considérations générales
 - 1.10.2. Aider les familles à intégrer les TIC



*Ce sera une formation clé pour
faire avancer votre carrière"*

04

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 s'utilise, notamment, dans les Écoles de Médecine les plus prestigieuses du monde. De plus, il a été considéré comme l'une des méthodologies les plus efficaces par des magazines scientifiques de renom comme par exemple le ***New England Journal of Medicine***.





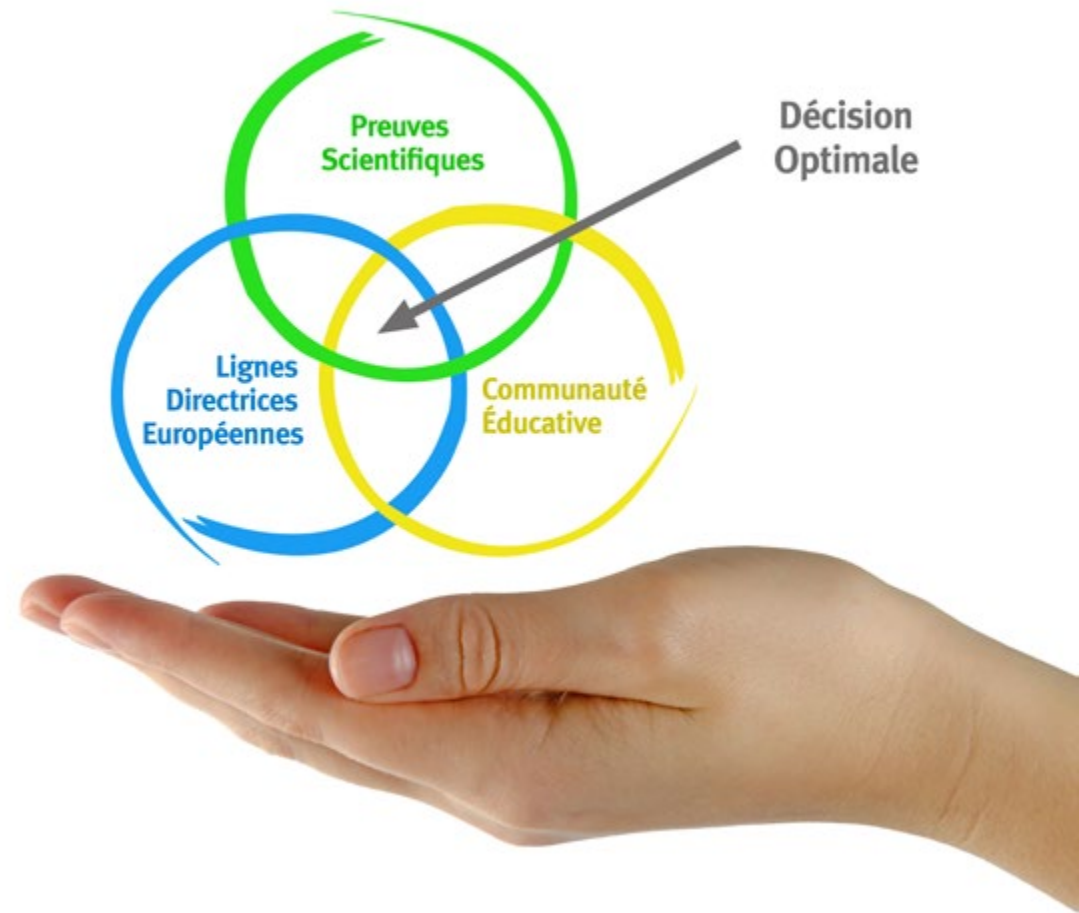
“

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, School nous utilisons la Méthode des cas

Dans une situation donnée, que feriez-vous? Tout au long du programme, les étudiants seront confrontés à de multiples cas simulés, basés sur des situations réelles, dans lesquels ils devront enquêter, établir des hypothèses et, enfin, résoudre la situation. Il existe de nombreuses preuves scientifiques de l'efficacité de cette méthode.

Avec TECH, le professeur, l'enseignant ou le conférencier fait l'expérience d'une méthode d'apprentissage qui ébranle les fondements des universités traditionnelles du monde entier.



C'est une technique qui développe l'esprit critique et prépare l'éducateur à prendre des décisions, à défendre des arguments et à confronter des opinions.

“

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 réalisations clés:

1. Les professeurs 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 à l'éducateur de mieux intégrer ses connaissances dans sa pratique quotidienne.
3. L'assimilation des idées et des concepts est rendue plus facile et plus efficace, grâce à l'utilisation de situations issues de l'enseignement réel.
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

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 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.

L'éducateur 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 immersif.



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.

Grâce à cette méthodologie, nous avons formé plus de 85.000 éducateurs avec un succès sans précédent et ce dans toutes les spécialisations. 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 online. 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.



Techniques et procédures éducateurs en vidéo

TECH met les techniques les plus innovantes, avec les dernières avancées pédagogiques, au premier plan de l'actualité de l'Éducation. Tout cela, à la première personne, expliqué et détaillé rigoureusement pour atteindre une compréhension complète. Et surtout, vous pouvez les regarder autant de fois que vous le souhaitez.



Résumés interactifs

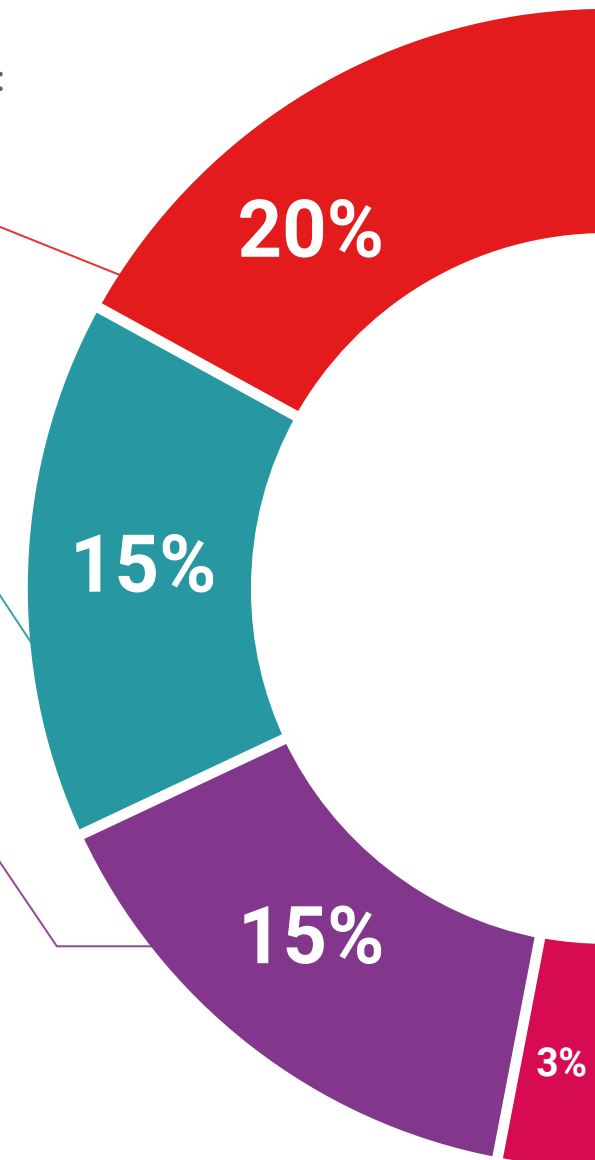
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

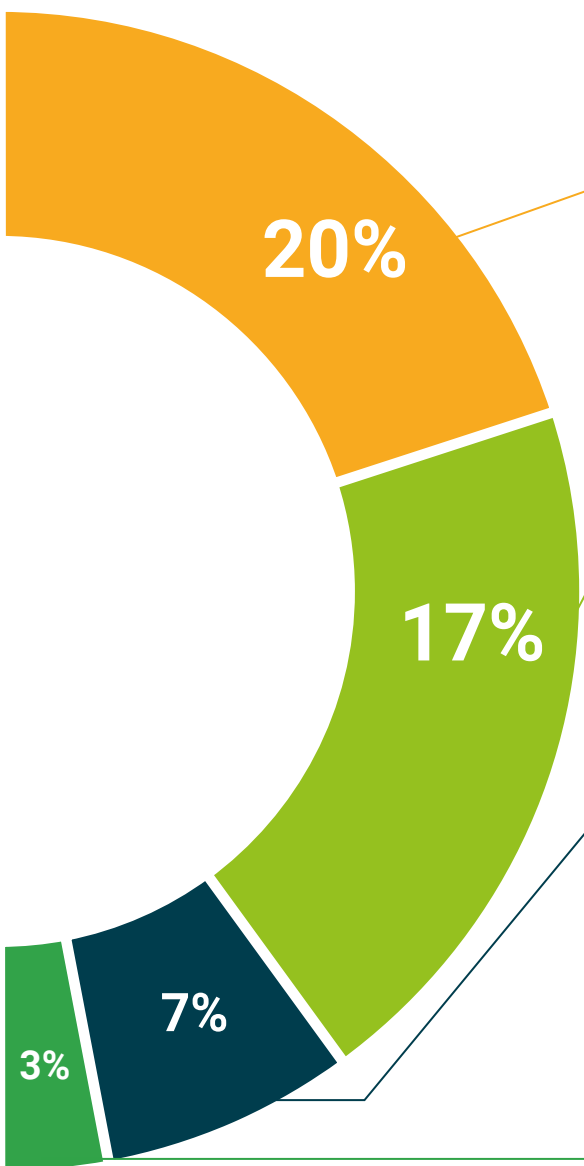
Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



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.





Analyses de cas menées et développées 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.



05

Diplôme

Le Certificat en Innovation dans l'Audition et le Langage Maternel 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.



“

Terminez ce programme avec succès et recevez votre diplôme universitaire sans avoir à vous soucier des voyages ou de la paperasserie”

Ce **Certificat en Innovation dans l'Audition et le Langage Maternel** 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 Innovation dans l'Audition et le Langage Maternel**

N.º d'Heures Officielles : **150 h.**



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
Innovation dans l'Audition
et le Langage Maternel

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

Certificat

Innovation dans l'Audition et le Langage Maternel

