

Certificat

Illustration Professionnelle et Animation





tech université
technologique

Certificat Illustration Professionnelle et Animation

- » 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/design/cours/illustration-professionnelle-animation

Sommaire

01

Présentation

page 4

02

Objectifs

page 8

03

Structure et contenu

page 12

04

Méthodologie

page 16

05

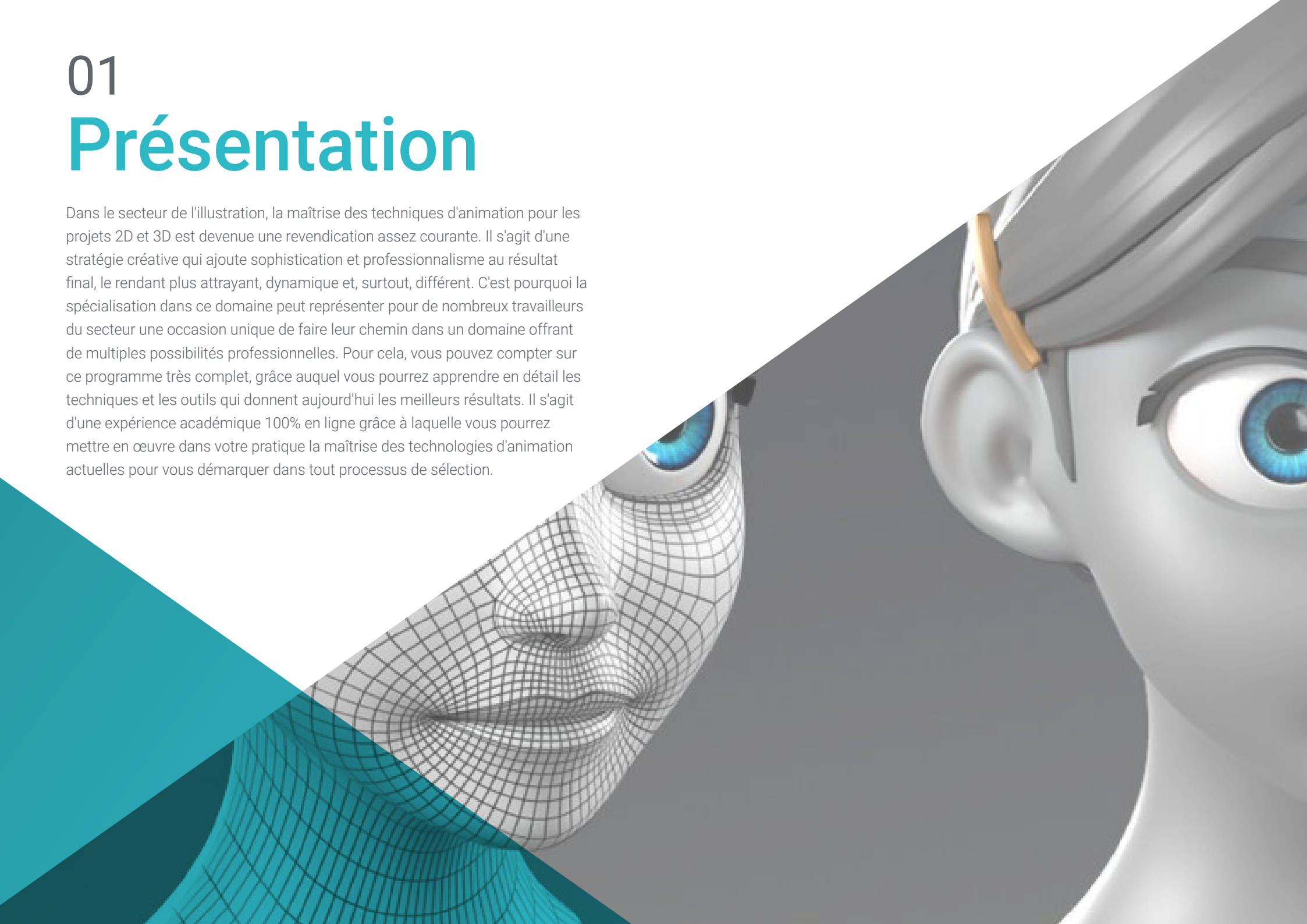
Diplôme

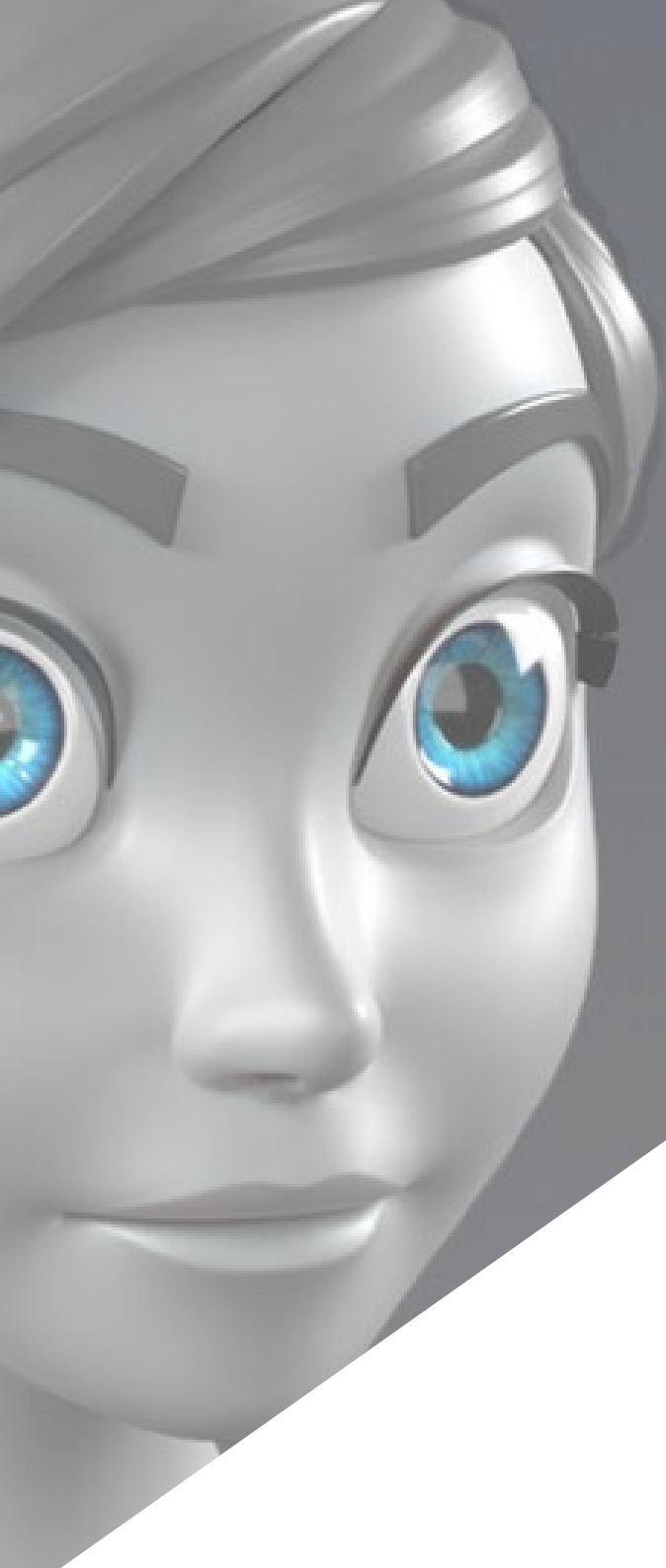
page 24

01

Présentation

Dans le secteur de l'illustration, la maîtrise des techniques d'animation pour les projets 2D et 3D est devenue une revendication assez courante. Il s'agit d'une stratégie créative qui ajoute sophistication et professionnalisme au résultat final, le rendant plus attrayant, dynamique et, surtout, différent. C'est pourquoi la spécialisation dans ce domaine peut représenter pour de nombreux travailleurs du secteur une occasion unique de faire leur chemin dans un domaine offrant de multiples possibilités professionnelles. Pour cela, vous pouvez compter sur ce programme très complet, grâce auquel vous pourrez apprendre en détail les techniques et les outils qui donnent aujourd'hui les meilleurs résultats. Il s'agit d'une expérience académique 100% en ligne grâce à laquelle vous pourrez mettre en œuvre dans votre pratique la maîtrise des technologies d'animation actuelles pour vous démarquer dans tout processus de sélection.





“

Le programme parfait pour comprendre l'animation comme support d'illustration et apprendre à utiliser les derniers outils pour donner à vos projets une approche plus créative et attrayante”

L'animation est devenue, au fil du temps, l'un des principaux supports d'illustration. Les multiples options qu'elle offre et l'établissement de l'imagination comme seule limite, font de cette stratégie créative l'une des plus demandées de nos jours. Elle permet aux professionnels de ce secteur de travailler avec des approches différentes, donnant au résultat final un aspect plus sophistiqué, vivant, technique et, surtout, spécifiquement adapté à un public cible.

C'est pourquoi la maîtrise des principales techniques d'illustration de cet art, ainsi que le maniement spécialisé des technologies actuelles pour sa production, sont devenus un atout distinctif. Par conséquent, avoir une qualification telle que ce Certificat sur votre CV est une option parfaite pour élargir les opportunités professionnelles de tout diplômé.

Il s'agit d'un programme 100% en ligne qui rassemble les informations les plus exhaustives et les plus novatrices sur les paradigmes du succès dans l'animation et les clés de la conceptualisation d'une histoire en mouvement. Il se penche également sur les subtilités de l'illustration appliquée à différents médias, en se concentrant sur les campagnes publicitaires pour les médias numériques et traditionnels. En outre, il se penche sur la conception d'histoires en 2D et 3D et sur les multiples perspectives qui peuvent être utilisées.

Pour ce faire, il disposera de 150 heures des meilleurs contenus, présentés sous différents formats, y compris pratiques, afin que les diplômés puissent travailler au perfectionnement de leurs compétences de manière active et appliquer les connaissances acquises lors de l'apprentissage théorique. Tout sera disponible dès le début du programme et pourra être téléchargé sur tout appareil disposant d'une connexion internet.

Ce **Certificat en Illustration Professionnelle et Animation** contient le programme académique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- ◆ Le développement d'études de cas présentées par des experts de ce domaine
- ◆ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus fournissent des informations sanitaires essentielles à la pratique professionnelle
- ◆ Des exercices pratiques où le processus d'auto-évaluation peut être utilisé pour améliorer l'apprentissage
- ◆ Il met l'accent sur les méthodologies innovantes
- ◆ 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



Pour maîtriser l'illustration et l'animation professionnelles, vous devrez maîtriser les principales stratégies de conceptualisation d'une histoire, ce que vous pourrez pratiquer avec ce Certificat”

“

Vous souhaitez approfondir la géométrie en illustration par une connaissance approfondie de la synthèse graphique? Avec ce Certificat, vous y parviendrez”

Le programme comprend, dans son corps enseignant, des professionnels du secteur qui apportent à cette formation l'expérience de leur travail, 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 le professionnel doit essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent tout au long du Certificat. Pour ce faire, vous bénéficierez de l'aide d'un nouveau système vidéo interactif réalisé par des experts reconnus.

Une expérience académique adaptée à tous les diplômés, sans horaires ni cours en face à face et optimisée pour tout appareil doté d'une connexion internet.

Le programme idéal pour apprendre en détail les tenants et aboutissants de l'illustration appliquée à une campagne publicitaire.



02 Objectifs

Ce Certificat a été conçu par TECH et son équipe d'experts du secteur de l'illustration dans le but de servir de guide à tous les professionnels qui souhaitent devenir de véritables experts en animation. À cette fin, il vous fournira le meilleur matériel théorique, pratique et complémentaire, ainsi que les outils académiques les plus sophistiqués qui faciliteront votre cheminement vers la spécialisation. Grâce à tout cela, vous serez en mesure de dépasser vos attentes les plus ambitieuses et les plus exigeantes en moins de 6 semaines.





“

*Le programme parfait pour atteindre
la sophistication de l'animation en
perfectionnant vos compétences créatives”*



Objectifs généraux

- ♦ Se plonger dans les derniers développements de l'illustration en tant que moyen d'expression, en générant une connaissance spécialisée des techniques les plus avant-gardistes du secteur créatif
- ♦ Connaître en détail la technologie actuelle utilisée pour l'animation et développer un traitement professionnel spécialisé de celle-ci

“

Quels que soient vos objectifs, TECH vous fournira le meilleur matériel théorique, pratique et complémentaire avec lequel les atteindre, même les plus exigeants, deviendront une tâche simple à réaliser”





Objectifs spécifiques

- ◆ Appliquer les ressources de l'animation au moyen de l'illustration numérique
- ◆ Apprendre les outils les plus sophistiqués pour travailler professionnellement avec une plus grande efficacité dans la spécialité de l'animation
- ◆ Étudiez les références visuelles réussies qui ont établi des paradigmes dans les différents studios d'animation
- ◆ Illustrer une campagne publicitaire qui sera ensuite animée selon une série de principes
- ◆ Différencier les considérations techniques lors du travail en animation 2D ou en animation 3D

03

Structure et contenu

Les diplômés qui accèdent à ce Certificat en Illustration Professionnelle et Animation trouveront le meilleur contenu théorique, pratique et additionnel présenté sous différents formats: vidéos détaillées, articles de recherche, lectures complémentaires, etc. Grâce à cela, vous pourrez approfondir de manière personnalisée les différentes sections du syllabus, servant également de guide pour contextualiser l'information. De plus, son format pratique 100% en ligne vous permettra de profiter de cette expérience académique où que vous soyez et via n'importe quel appareil doté d'une connexion internet.





“

Connaissez-vous la méthodologie Relearning? TECH l'utilise dans le développement de toutes ses qualifications et avec lui, vous n'aurez pas à passer des heures supplémentaires à mémoriser”

Module 1. Illustration et animation

- 1.1. L'animation en tant que moyen d'illustration
 - 1.1.1. Dessiner pour animer
 - 1.1.2. Premières esquisses
 - 1.1.3. Approches et arts finaux
 - 1.1.4. Illustration avec mouvement
- 1.2. La sophistication de l'animation
 - 1.2.1. Technologie dans le domaine de l'animation
 - 1.2.2. Clés pour animer les éléments
 - 1.2.3. Nouvelles méthodes et techniques
- 1.3. Paradigmes d'animation réussis
 - 1.3.1. Reconnaissance du succès
 - 1.3.2. Principaux studios d'animation
 - 1.3.3. Tendances visuelles
 - 1.3.4. Courts et longs métrages
- 1.4. Technologie actuelle de l'animation
 - 1.4.1. De quoi avons-nous besoin pour animer une illustration?
 - 1.4.2. Logiciels disponibles pour animer
 - 1.4.3. Donner vie à un personnage et à un décor
- 1.5. Conceptualisation d'une histoire animée
 - 1.5.1. Le concept graphique
 - 1.5.2. Le scénario et le *Storyboard*
 - 1.5.3. La modélisation des formulaires
 - 1.5.4. Développement technique
- 1.6. Illustration appliquée à une campagne publicitaire
 - 1.6.1. Illustration publicitaire
 - 1.6.2. Références
 - 1.6.3. Que voulez-vous raconter?
 - 1.6.4. Transférer des idées sur le support numérique



- 1.7. Synthèse graphique
 - 1.7.1. Moins, c'est plus
 - 1.7.2. Illustrer avec subtilité
 - 1.7.3. La géométrie dans l'illustration
- 1.8. Concevoir une histoire en animation 2D
 - 1.8.1. Illustration en 2D
 - 1.8.2. Considérations techniques dans l'animation 2D
 - 1.8.3. La narration en 2D
 - 1.8.4. Scène 2D
- 1.9. Concevoir une histoire en animation 3D
 - 1.9.1. Illustration en 3D
 - 1.9.2. Considérations techniques dans l'animation 3D
 - 1.9.3. Volume et modélisation
 - 1.9.4. Perspective dans l'animation 3D
- 1.10. L'art de simuler la 3D avec la 2D
 - 1.10.1. La perception visuelle dans l'animation
 - 1.10.2. Les textures dans l'animation
 - 1.10.3. La lumière et le volume
 - 1.10.4. Références visuelles

“

Un programme qui vous donnera tout ce qu'il faut savoir pour maîtriser la conception d'histoires animées en 2D et 3D 100% en ligne”

04

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 Relearning, un système qui renonce à 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 exigent la mémorisation”

Étude de Cas pour mettre en contexte tout le contenu

Notre programme offre une méthode révolutionnaire de développement des compétences et des connaissances. Notre objectif est de renforcer les compétences dans un contexte changeant, compétitif et hautement exigeant.

“

Avec TECH, vous pouvez expérimenter une manière d'apprendre qui ébranle les fondations des universités traditionnelles du monde entier”



Vous bénéficierez d'un système d'apprentissage basé sur la répétition, avec un enseignement naturel et progressif sur l'ensemble du cursus.



L'étudiant apprendra, par des activités collaboratives et des cas réels, à résoudre des situations complexes dans des environnements commerciaux réels.

Une méthode d'apprentissage innovante et différente

Cette formation TECH est un programme d'enseignement intensif, créé de toutes pièces, qui propose les défis et les décisions les plus exigeants dans ce domaine, tant au niveau national qu'international. Grâce à cette méthodologie, l'épanouissement personnel et professionnel est stimulé, faisant ainsi un pas décisif vers la réussite. La méthode des cas, technique qui constitue la base de ce contenu, permet de suivre la réalité économique, sociale et professionnelle la plus actuelle.

“ Notre programme vous prépare à relever de nouveaux défis dans des environnements incertains et à réussir votre carrière ”

La méthode des cas a été le système d'apprentissage le plus utilisé par les meilleures facultés du monde. Développée en 1912 pour que les étudiants en Droit n'apprennent pas seulement le droit sur la base d'un contenu théorique, la méthode des cas consiste à leur présenter des situations réelles complexes afin qu'ils prennent des décisions éclairées et des jugements de valeur sur la manière de les résoudre. En 1924, elle a été établie comme méthode d'enseignement standard à Harvard.

Dans une situation donnée, que doit faire un professionnel? C'est la question à laquelle nous sommes confrontés dans la méthode des cas, une méthode d'apprentissage orientée vers l'action. Tout au long du programme, les étudiants seront confrontés à de multiples cas réels. Ils devront intégrer toutes leurs connaissances, faire des recherches, argumenter et défendre leurs idées et leurs décisions.

Relearning Methodology

TECH combine efficacement la méthodologie des études de cas avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition, qui associe 8 éléments didactiques différents dans chaque leçon.

Nous enrichissons l'Étude de Cas avec la meilleure méthode d'enseignement 100% en ligne: le Relearning.

*En 2019, nous avons obtenu
les meilleurs résultats
d'apprentissage de toutes les
universités en ligne du monde.*

À TECH, vous apprendrez avec une méthodologie de pointe conçue pour former les managers du futur. Cette méthode, à la pointe de la pédagogie mondiale, est appelée Relearning.

Notre université est la seule université autorisée à utiliser cette méthode qui a fait ses preuves. En 2019, nous avons réussi à améliorer les niveaux de satisfaction globale de nos étudiants (qualité de l'enseignement, qualité des supports, structure des cours, objectifs...) par rapport aux indicateurs de la meilleure université en ligne.



Dans notre programme, l'apprentissage n'est pas un processus linéaire, mais se déroule en spirale (apprendre, désapprendre, oublier et réapprendre). Par conséquent, chacun de ces éléments est combiné de manière concentrique. Cette méthodologie a permis de former plus de 650.000 diplômés universitaires avec un succès sans précédent dans des domaines aussi divers que la biochimie, la génétique, la chirurgie, le droit international, les compétences en gestion, les sciences du sport, la philosophie, le droit, l'ingénierie, le journalisme, l'histoire, les marchés financiers et les instruments. Tout cela 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.

À partir des dernières preuves scientifiques dans le domaine des neurosciences, non seulement nous savons comment organiser les informations, les idées, les images et les souvenirs, mais nous savons aussi que le lieu et le contexte dans lesquels nous avons appris quelque chose sont fondamentaux pour notre capacité à nous en souvenir et à le stocker dans l'hippocampe, pour le conserver dans notre mémoire à long terme.

De cette manière, et dans ce que l'on appelle Neurocognitive context-dependent e-learning, les différents éléments de notre programme sont reliés au contexte dans lequel le participant développe sa pratique professionnelle.



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



Support d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui enseigneront le cours, spécifiquement pour le cours, 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, avec les dernières techniques qui offrent des pièces de haute qualité dans chacun des matériaux qui sont mis à la disposition de l'étudiant.



Cours magistraux

Il existe de nombreux faits scientifiques prouvant l'utilité de l'observation par un tiers expert.

La méthode "Learning from an Expert" permet au professionnel de renforcer ses connaissances ainsi que sa mémoire, puis lui permet d'avoir davantage confiance en lui concernant la prise de décisions difficiles.



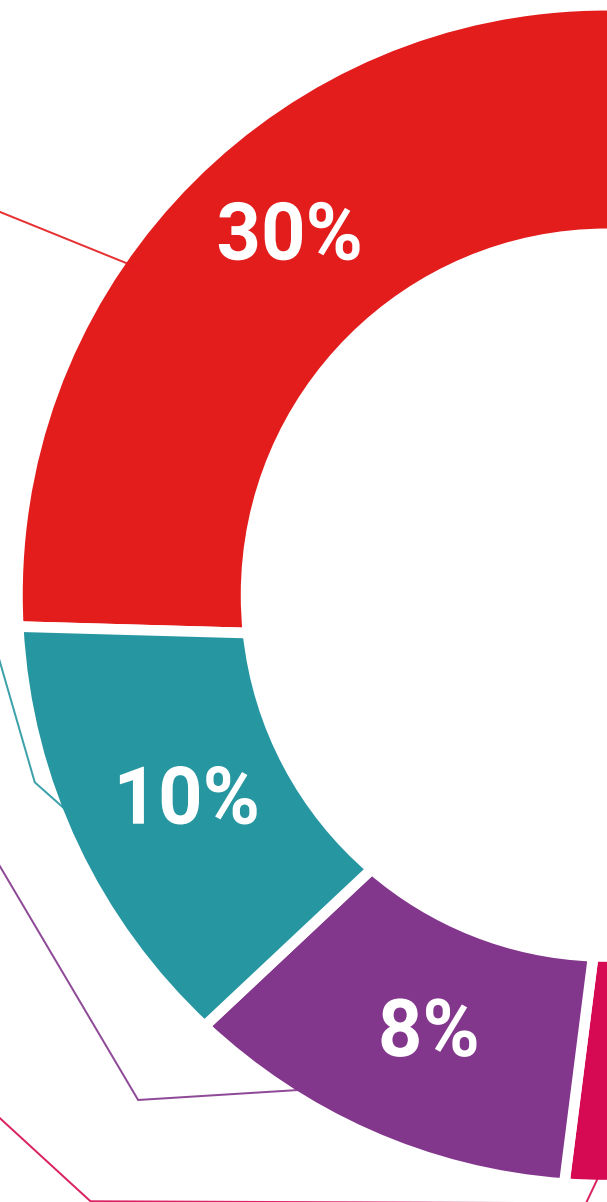
Pratiques en compétences et aptitudes

Les étudiants réaliseront des activités visant à développer des compétences et des aptitudes spécifiques dans chaque domaine. Des activités pratiques et dynamiques pour acquérir et développer les compétences et aptitudes qu'un spécialiste doit développer dans le cadre de la mondialisation dans laquelle nous vivons.



Lectures complémentaires

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.





Case studies

Ils réaliseront une sélection des meilleures études de cas choisies spécifiquement pour ce diplôme. Des cas présentés, analysés et tutorés par les meilleurs spécialistes de la scène internationale.



Résumés interactifs

L'équipe TECH présente les contenus de manière attrayante et dynamique dans des pilules multimédia comprenant des audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de renforcer les connaissances. Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



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.



05 Diplôme

Le Certificat en Illustration Professionnelle et Animation 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.



“

Réussissez ce programme avec succès et recevez votre diplôme universitaire sans déplacements ni formalités fastidieuses”

Ce **Certificat en Illustration Professionnelle et Animation** 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 Illustration Professionnelle et Animation**

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
Illustration Professionnelle
et Animation**

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

Certificat

Illustration Professionnelle
et Animation

