

Certificat

Illustration Éditoriale Professionnelle





Certificat Illustration Éditoriale Professionnelle

- » 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.techtute.com/fr/design/cours/illustration-editoriale-professionnelle

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

L'illustration éditoriale est un genre du secteur créatif qui a pris une importance particulière ces dernières années. Bien qu'il s'agisse d'une technique utilisée par des centaines d'artistes depuis plus d'un siècle, l'industrie fait de plus en plus appel à des professionnels qui maîtrisent cette stratégie de communication afin d'offrir des contenus plus dynamiques et attrayants. C'est pourquoi, pour tout spécialiste, avoir dans son cursus académique une certification attestant d'une formation exclusive dans ce domaine peut ouvrir de nombreuses portes sur le marché du travail. C'est pourquoi TECH a jugé essentiel de développer un programme qui vous permettra d'apprendre en détail les tenants et les aboutissants des techniques d'illustration éditoriale applicables à différents médias. Un cours unique pour perfectionner vos compétences créatives dans la relation entre le texte et l'image grâce à une formation 100% en ligne, complète, multidisciplinaire et adaptée aux exigences les plus strictes du secteur.



“

Devenir un expert en Illustration Éditoriale Professionnelle en seulement 6 semaines et 100% en ligne est maintenant possible avec TECH et ce Certificat"

L'illustration éditoriale est devenue un outil fondamental dans le secteur de la communication. En effet, la surinformation à laquelle est soumise la société, constamment bombardée de nouvelles et de publicités à travers les réseaux sociaux, les médias traditionnels, les affiches et les multiples supports qui existent, complique le fait qu'un message parvienne à une personne. C'est pourquoi l'utilisation de techniques dynamiques et attrayantes qui attirent l'attention et permettent aux entreprises de distinguer leur produit du reste, est la raison pour laquelle cette stratégie créative a été revalorisée.

C'est pourquoi les professionnels de ce secteur doivent maîtriser parfaitement les principales techniques d'analyse et d'interprétation qui leur permettent de transformer un texte ou une histoire en image. Pour cela, ils peuvent compter sur ce Certificat 100% en ligne conçu par TECH et et son équipe d'experts en illustration. Il s'agit d'une expérience académique immersive et multidisciplinaire grâce à laquelle les diplômés pourront approfondir des aspects tels que l'humour graphique, la relation entre l'information et la représentation graphique et l'adaptation du message à de multiples médias, tant traditionnels que numériques.

Ce cours comprendra 150 heures des meilleurs contenus théoriques, pratiques et complémentaires, présentés sous de multiples formes: vidéos détaillées, exercices d'auto-connaissance, résumés dynamiques, articles de recherche et lectures complémentaires. En outre, tout le matériel sera disponible dès le début du cours et pourra être téléchargé pour une consultation hors ligne, même après la fin de l'expérience académique.

En choisissant TECH, le professionnel optera pour une formation qui lui permettra de se perfectionner de manière garantie grâce à une qualification conçue pour dépasser les attentes les plus exigeantes et adaptée à ses besoins et à ceux du secteur de l'illustration.

Ce **Certificat en Illustration Éditoriale Professionnelle** 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
- ◆ Les exercices pratiques où effectuer le processus d'auto-évaluation 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



Vous serez en mesure de vous plonger dans la création de projets éditoriaux illustrés pour de multiples médias imprimés et numériques"

“

Vous souhaitez connaître en détail les techniques d'illustration éditoriale les plus modernes et les plus sophistiquées? Inscrivez-vous à ce Certificat et accédez à 150 heures du meilleur contenu qui vous aidera à y parvenir"

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 la pratique professionnelle qui se présentent tout au long du cursus académique. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

Un diplôme adapté à vos besoins académiques, sans horaires ni cours, pour que vous puissiez vous organiser en fonction de votre disponibilité absolue.

Le meilleur programme du secteur universitaire pour travailler sur le perfectionnement du design graphique de l'humour.



02

Objectifs

La complexité qui accompagne la maîtrise de l'illustration Éditoriale Professionnelle est ce qui a motivé TECH à concevoir ce Certificat très complet. L'objectif de l'université en lançant ce cours est de fournir aux diplômés toutes les informations qui leur permettront, en seulement 6 semaines, de maîtriser les techniques créatives dans ce domaine, applicables aux multiples formats qui existent aujourd'hui, des médias imprimés traditionnels tels que la presse ou les brochures, aux catalogues et aux livres numériques.



“

Une formation conçue exclusivement pour vous permettre d'atteindre vos objectifs académiques les plus ambitieux en moins de temps que vous ne le pensez et de manière garantie"

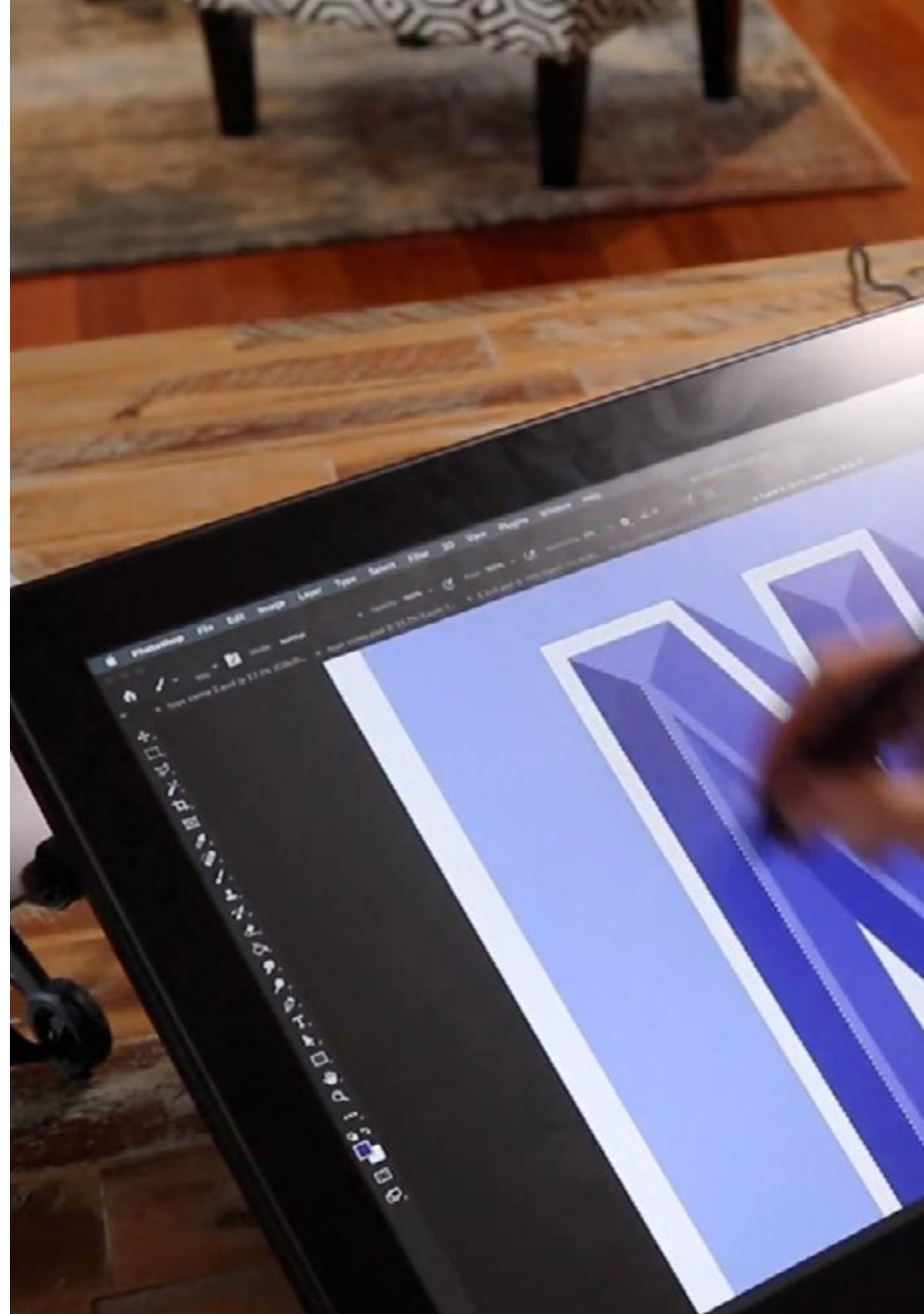


Objectifs généraux

- ◆ Connaître les principales techniques créatives appliquées à l'illustration éditoriale aujourd'hui
- ◆ Développer des connaissances spécialisées sur l'utilisation des outils créatifs d'illustration les plus efficaces et les plus complexes pour la conception de magazines, de catalogues, de brochures, de livres et de romans

“

Vous serez en mesure d'approfondir les clés de la typographie appliquée à l'illustration éditoriale, en connaissant en détail l'importance de la hiérarchie entre le texte et l'image”





Objectifs spécifiques

- ◆ Encourager la créativité graphique visant à travailler dans la spécialité du design éditorial
- ◆ Se familiariser avec les techniques de grande référence dans l'environnement éditorial
- ◆ Étudier l'application de l'humour ou de la parodie graphique et son utilisation dans la presse
- ◆ Examiner l'utilisation de magazines, de brochures ou d'autres médias comme moyen d'illustrer des compositions
- ◆ Valoriser le roman graphique et l'illustration pour enfants comme l'une des disciplines les plus travaillées et les plus appréciées par les illustrateurs professionnels

03

Structure et contenu

Ce Certificat a été conçu sur la base des derniers développements dans le secteur de l'illustration. Grâce à cela, il a été possible de créer une certification innovante, complète et dynamique, qui permettra au diplômé d'apprendre en détail les tenants et les aboutissants de la profession créative et de mettre en œuvre les stratégies les plus efficaces et les plus fructueuses dans sa pratique. En outre, vous trouverez sur le Campus Virtuel divers matériels supplémentaires de grande qualité qui vous permettront d'approfondir de manière personnalisée les différents aspects du programme d'études.



“

Vous aurez accès à une simulation technique traditionnelle d'illustration imprimée sur papier, afin de travailler, de manière pratique, au perfectionnement de vos compétences professionnelles”

Module 1. Illustration éditoriale

- 1.1. Réflexion sur le support
 - 1.1.1. Design éditorial et illustration
 - 1.1.2. Formats disponibles
 - 1.1.3. Impression ou exportation numérique?
 - 1.1.4. Hiérarchie et texte
- 1.2. Accompagnement littéraire
 - 1.2.1. Le texte dicte le graphisme
 - 1.2.2. Comment illustrer ce que nous lisons?
 - 1.2.3. Quelle est l'esthétique la plus appropriée?
- 1.3. Techniques d'illustration éditoriale
 - 1.3.1. La technique rédactionnelle
 - 1.3.2. Considérations techniques
 - 1.3.3. Au-delà de l'image
- 1.4. Humour graphique
 - 1.4.1. La bande dessinée graphique
 - 1.4.2. Humour et illustration
 - 1.4.3. Expression et critique
 - 1.4.4. Médias et ressources
- 1.5. La relation entre le texte et l'image
 - 1.5.1. La typographie dans l'illustration
 - 1.5.2. La typographie comme image
 - 1.5.3. Typographie créative
 - 1.5.4. Hiérarchie entre le texte et l'image
- 1.6. Illustration dans les magazines
 - 1.6.1. Le magazine en tant que média
 - 1.6.2. Pourquoi illustrer dans un magazine?
 - 1.6.3. Formats et spécifications techniques
 - 1.6.4. La finition finale





- 1.7. Illustration dans des catalogues ou des brochures
 - 1.7.1. Le catalogue et ses applications graphiques
 - 1.7.2. Identité graphique des médias imprimés
 - 1.7.3. Possibilités de création
 - 1.7.4. Ingénierie du papier
- 1.8. Illustration dans les livres et les romans
 - 1.8.1. Le roman graphique
 - 1.8.2. Le degré de discrétion
 - 1.8.3. L'illustration dans les histoires pour enfants
- 1.9. L'illustration dans la presse
 - 1.9.1. Simplicité graphique
 - 1.9.2. Espaces d'illustration
 - 1.9.3. Grandes références
 - 1.9.4. La polémique graphique
- 1.10. Illustration numérique imprimée
 - 1.10.1. Considérations relatives à la préimpression
 - 1.10.2. Épreuve et comparaison
 - 1.10.3. Encres et reproduction des couleurs
 - 1.10.4. Simuler une technique traditionnelle sur papier

“ *Ne réfléchissez pas à deux fois et inscrivez-vous à un diplôme qui vous permettra de tirer le meilleur parti de votre potentiel créatif grâce à des connaissances spécialisées dans un secteur en plein essor*”

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 Éditoriale Professionnelle 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 Certificat sans avoir à vous soucier des déplacements ou des formalités administratives”

Ce **Certificat en Illustration Éditoriale Professionnelle** 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 Éditoriale Professionnelle**

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
Illustration Éditoriale
Professionnelle

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

Certificat

Illustration Éditoriale Professionnelle

