

Certificat

Design de Mode Avancé





tech université
technologique

Certificat Design de Mode Avancé

- » 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/design-mode-avancee

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 créateurs de mode doivent avoir une connaissance étendue de tout ce qui entoure le secteur. Comprendre les goûts des consommateurs, les méthodes d'achat, les tendances, etc., sont autant d'aspects fondamentaux pour ceux qui souhaitent se faire une place dans ce domaine hautement compétitif. Par conséquent, leur spécialisation doit aller au-delà de la création de modèles attrayants pour le public, nécessitant une formation plus large qui leur permette d'obtenir une vision globale de l'industrie de la mode. Ce programme TECH a été conçu pour aller plus loin, en offrant une qualification de haut niveau à tous ceux qui souhaitent faire de la mode leur métier de demain.



“

La création de mode est un domaine qui exige des professionnels hautement qualifiés. L'achèvement de ce programme sera donc très utile pour rivaliser avec les meilleurs"

La mode est un secteur qui attire chaque jour de plus en plus de professionnels désireux de faire de leur hobby leur profession. Mais pour que cela soit possible et pour réussir dans un secteur aussi changeant et compétitif, il est nécessaire que la qualification des professionnels soit de haut niveau et, surtout, globale, en comprenant tout le processus de la création de mode d'un point de vue stratégique et mondialisé. Il ne fait aucun doute que le Certificat en Design de Mode Avancé de TECH offre aux professionnels la formation supérieure qui est si demandée aujourd'hui.

Pour ce faire, le programme aborde des questions essentielles telles que la création de mode, mais aussi les marchés, les saisons, la recherche créative et les accessoires. Il montre également comment, où et quand les projets doivent être présentés, comment les stratégies de communication doivent être développées, et des aspects plus liés aux affaires. Il s'agit sans aucun doute d'un recueil d'informations qui sera d'une grande utilité pour les professionnels du secteur.

TECH entend ainsi répondre à l'objectif de haute spécialisation exigé par les créateurs de mode, qui recherchent des programmes de qualité pour renforcer leur formation et offrir aux utilisateurs des vêtements qui deviendront indispensables à leur garde-robe. Et, pour atteindre cet objectif, elle propose aux étudiants un programme de pointe adapté aux dernières évolutions du secteur, avec un cursus totalement actualisé et réalisé par des professionnels expérimentés et désireux de mettre toutes leurs connaissances à la portée de leurs étudiants. Il convient de noter que, s'agissant d'un Certificat 100% en ligne, les étudiants ne seront pas conditionnés par des horaires fixes ou la nécessité de se déplacer dans un autre lieu physique, mais pourront accéder à tous les contenus à tout moment de la journée, en conciliant leur vie professionnelle et personnelle avec leur vie académique.

Ce **Certificat en Design de Mode Avancé** 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 en mode
- ◆ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels il est conçu, fournissent des informations pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- ◆ Des exercices pratiques permettant de réaliser le processus d'auto-évaluation afin d'améliorer l'apprentissage
- ◆ L'accent est mis sur les méthodologies innovantes en matière de design de mode.
- ◆ Conférences 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



Spécialisez-vous dans la création de mode avancée et parvenez à créer les collections qui seront à la pointe de la mode au cours des prochaines saisons"

“

Un programme qui vous permettra d'améliorer votre pratique quotidienne, en apprenant les techniques les plus avancées en matière de création de mode"

Le programme comprend dans son corps enseignant des professionnels appartenant au domaine de la mode, 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 les professionnels devront essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui leur sont présentées tout au long du programme universitaire. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives créé par des experts reconnus.

Une méthodologie d'enseignement de pointe adaptée aux besoins de la société d'aujourd'hui.

TECH s'engage à faire de la numérisation un élément indispensable à la formation de ses étudiants.



02 Objectifs

Le Certificat en Design de Mode Avancé vise à faciliter la performance des professionnels à acquérir et apprendre les principaux développements dans ce domaine, ce qui leur permettra d'effectuer leur travail quotidien avec la plus haute qualité et le professionnalisme. Ils seront ainsi mieux à même de se développer avec succès dans un secteur en plein essor, qui exige de plus en plus des professionnels plus qualifiés et capables de s'adapter rapidement aux changements.





“

TECH vous offre toutes ses ressources académiques pour vous aider à réussir professionnellement”



Objectifs généraux

- ◆ Obtenir une connaissance détaillée de l'histoire de la mode, qui sera pertinente pour le travail des professionnels qui souhaitent évoluer dans ce secteur aujourd'hui
- ◆ Être capable de concevoir des projets de mode réussis
- ◆ Apprendre les techniques les plus avancées en matière de création de mode

“

Ce programme vous aidera à développer les compétences nécessaires à la création de mode”





Objectifs spécifiques

- ◆ Développer une pensée critique à l'égard des pratiques, des tendances et des résultats de la création de mode, afin d'obtenir un jugement personnel éclairé
- ◆ Être capable de comprendre et de communiquer des informations visuellement
- ◆ Maîtriser les techniques de présentation graphique des projets de création
- ◆ Avoir une connaissance de base des processus de construction, de la technologie des matériaux et des techniques de production, ainsi que des disciplines correspondantes
- ◆ Développer de manière cohérente un processus de conception répondant de manière adéquate à un ensemble ordonné de besoins et d'exigences

03

Structure et contenu

Le contenu de ce Certificat couvre de manière structurée tous les domaines de connaissance que les professionnels de la mode doivent connaître en profondeur, y compris les nouvelles et les mises à jour les plus intéressantes du secteur. Une étude de haute qualité qui permettra aux étudiants de concourir avec solvabilité et une capacité suffisante dans un secteur hautement compétitif. À cette fin, le programme a été conçu par des professionnels ayant une grande expérience, qui ont mis toute leur expertise dans un programme qui sera indispensable dans le cursus des professionnels du 21^e siècle.





“

Un programme conçu par les meilleurs professionnels du secteur pour vous donner la formation nécessaire pour réussir dans ce domaine”

Module 1. Design de Mode Avancé

- 1.1. Marchés de la mode
 - 1.1.1. Mode féminine
 - 1.1.2. Marchés de la mode
 - 1.1.3. Marchés spécialisés
- 1.2. Marchés saisonniers
 - 1.2.1. Marchés saisonniers
 - 1.2.2. Le cycle de la mode
 - 1.2.3. Tendances de la mode
 - 1.2.4. Analyse des tendances
 - 1.2.5. Développement du projet
- 1.3. Recherche créative
 - 1.3.1. Inspiration
 - 1.3.2. Le carnet de terrain
 - 1.3.3. Les matériaux
 - 1.3.4. Le *Moodboard*
- 1.4. Développement et techniques
 - 1.4.1. Stratégies de développement
 - 1.4.2. Éléments de conception
 - 1.4.3. Techniques de construction
 - 1.4.4. Techniques de développement
 - 1.4.5. Argumentaire sur les collections
- 1.5. Design de mode
 - 1.5.1. À quoi ressemble le design de la mode?
 - 1.5.2. Couture
 - 1.5.3. L'industrie de la mode
 - 1.5.4. La collection de mode
 - 1.5.5. Coupe, couture et finition
- 1.6. Accessoires de mode
 - 1.6.1. Définition de l'accessoire
 - 1.6.2. Accessoires les plus couramment utilisés dans les collections
 - 1.6.3. L'industrie et l'accessoire



- 1.7. Comment présenter le projet
 - 1.7.1. Présentation de la mode
 - 1.7.2. Présentation d'une collection
 - 1.7.3. Stylisme de mode
- 1.8. Où et quand présenter le projet?
 - 1.8.1. Le calendrier de la mode
 - 1.8.2. La presse mode
 - 1.8.3. Éditoriaux de mode
 - 1.8.4. Foires et événements
- 1.9. Stratégies de communication du projet
 - 1.9.1. Deuxième ligne
 - 1.9.2. Élargissement de la collection
 - 1.9.3. Praticité
- 1.10. Conception et affaires
 - 1.10.1 L'entrepreneuriat dans la mode
 - 1.10.2. Le *branding*
 - 1.10.3. Le marketing en tant que promotion
 - 1.10.4. Les droits d'auteur

“

*Un programme de haut niveau,
adapté aux besoins des
apprenants du 21e siècle”*

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.



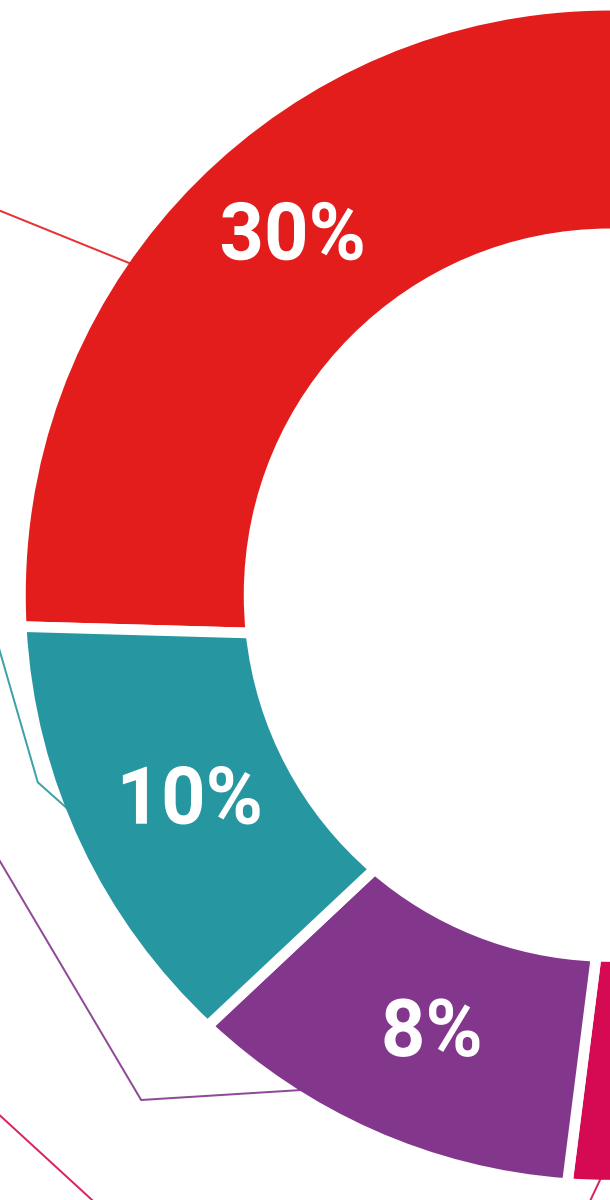
Pratiques en compétences et aptitudes

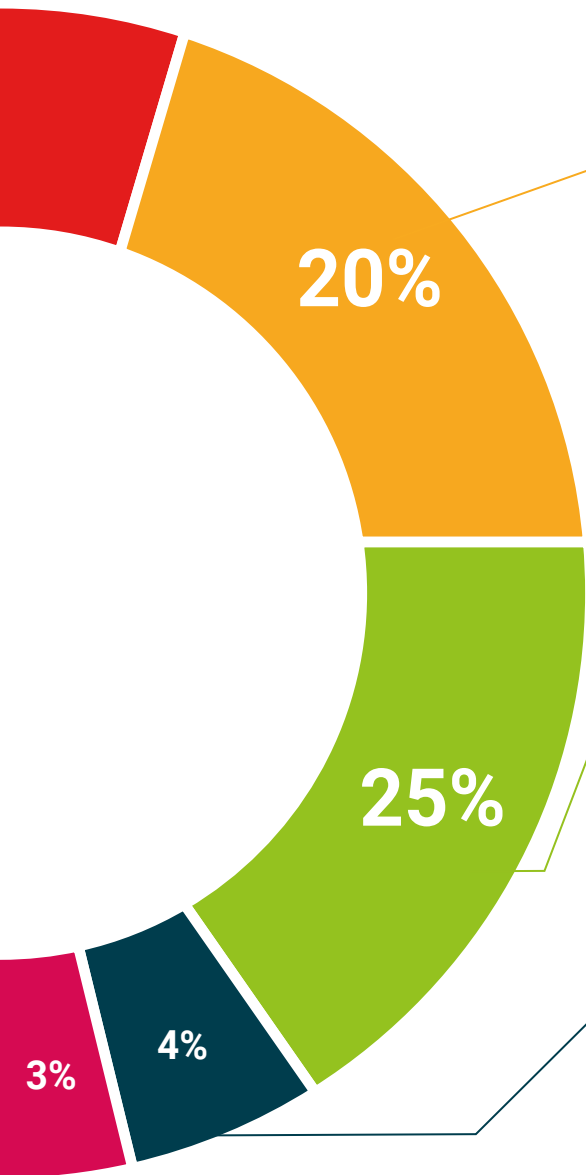
Les étudiants réaliseront des activités visant à développer des compétences et des aptitudes spécifiques dans chaque domaine. Des activités pratiques et dynamiques pour acquérir et développer les compétences et aptitudes qu'un spécialiste doit développer dans le cadre de la mondialisation dans laquelle 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 Design de Mode Avancé 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 sans avoir à vous soucier des voyages ou de la paperasserie”

Ce **Certificat en Design de Mode Avancé** 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 Design de Mode Avancé**

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 institutions

classe virtuelle langues

tech université
technologique

Certificat

Design de Mode Avancé

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

Certificat

Design de Mode Avancé

