

Certificat

Projets de Médias Sociaux





Certificat Projets de Médias Sociaux

- » 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/informatique/cours/projets-medias-sociaux

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 réseaux sociaux sont présents dans notre vie quotidienne et pas seulement comme un moyen de contacter des amis ou des connaissances, mais c'est aussi un support important pour la publicité de toute entreprise, il est donc important que les professionnels soient capables de concevoir des projets adaptés à ces médias. Ce programme est conçu pour former des professionnels dans ce domaine. Il s'agit d'une préparation qui permettra aux professionnels de mener à bien leur travail quotidien avec rigueur.





“

Les professionnels du design doivent poursuivre leur formation au cours de leur vie professionnelle afin de s'adapter aux nouveaux développements dans ce domaine”

Le Certificat en Projets de Médias Sociaux est conçu pour guider les professionnels du design, des arts graphiques et d'autres domaines connexes dans tous les aspects liés à ce domaine.

Les réseaux sociaux influencent la stratégie marketing de toute entreprise, du moins de celles qui souhaitent toucher un large public. Ce programme formation vise donc à spécialiser les étudiants dans la création d'un plan de communication dans les médias sociaux, avec les différents codes de communication qu'il doit contenir, tant sur le plan visuel que verbal. Il est également important pour les designers professionnels de créer leur propre marque personnelle sur les réseaux, où ils pourront faire connaître leur travail, c'est donc un élément fondamental de cette formation.

Ce Certificat fournit aux étudiants des outils et des compétences spécifiques pour développer avec succès leur activité professionnelle dans le vaste environnement du design et des arts graphiques. Il travaille sur les compétences clés telles que la connaissance de la réalité et de la pratique quotidienne dans ce domaine et donner et développe la responsabilité dans le suivi et la supervision de leur travail.

En plus, comme il s'agit d' un programme 100% en ligne, l'étudiant n'est pas conditionné par des horaires fixes ou la nécessité de se déplacer dans un autre lieu physique, mais peut accéder aux contenus à tout moment de la journée, en conciliant sa vie professionnelle ou personnelle avec sa vie académique.

Ce **Certificat en Projets de Médias Sociaux** 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 Projets de Médias Sociaux
- ◆ Le contenu graphique, schématique et éminemment pratique du programme fournit des informations scientifiques et pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- ◆ Exercices pratiques permettant de réaliser le processus d'auto-évaluation afin d'améliorer l'apprentissage
- ◆ Il met l'accent sur les méthodologies innovantes en projets de médias sociaux
- ◆ 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



Cette formation est la meilleure option que vous puissiez trouver pour vous spécialiser en Projets de Médias Sociaux et garantir que votre travail soit de la plus haute qualité possible”

“ *Ne manquez pas l'occasion de suivre ce Certificat en Projets de Médias Sociaux avec TECH. C'est l'occasion idéale de faire progresser votre carrière*”

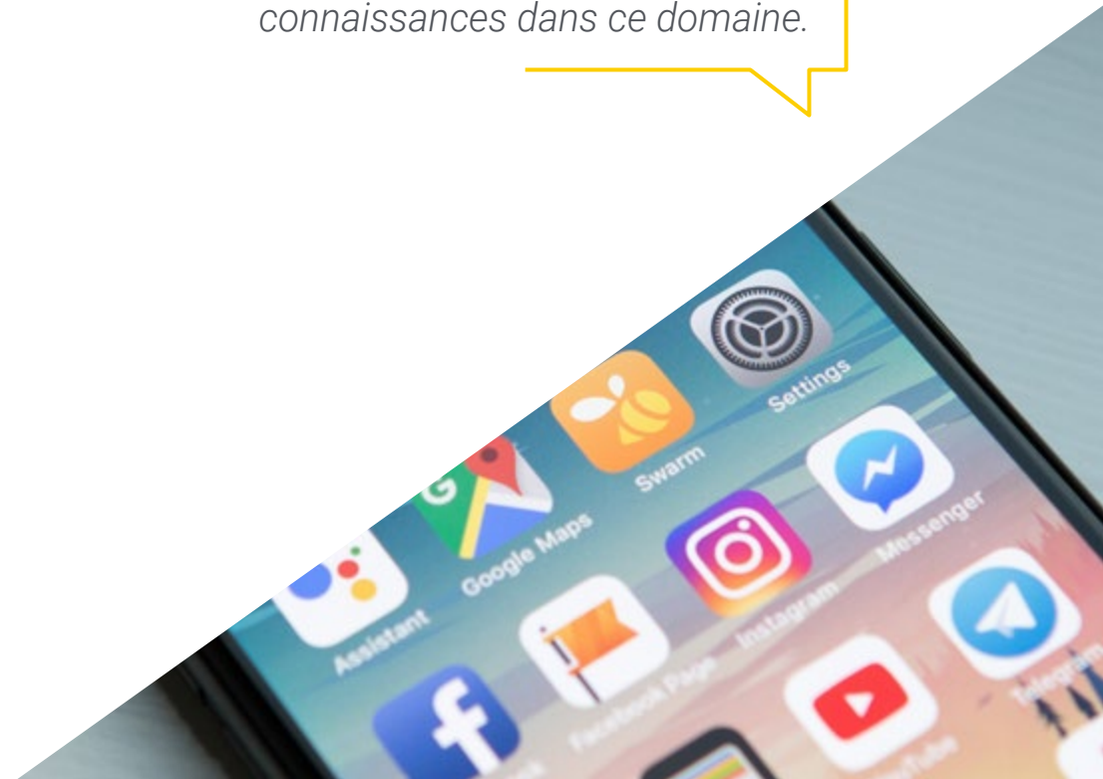
Son corps enseignant comprend des professionnels du domaine de la Conception Multimédia et des arts graphiques, qui apportent leur expérience professionnelle à cette formation, ainsi que des spécialistes reconnus issus de grandes entreprises et d'universités prestigieuses.

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 Certificat. Pour ce faire, le professionnel sera assisté d'un système vidéo interactif innovant créé par des experts renommés et expérimentés en matière de projets de médias sociaux.

Cette formation dispose du meilleur matériel didactique, ce qui vous permettra d'étudier d'une manière contextuelle qui facilitera votre apprentissage.

Ce programme 100% en ligne vous permettra de combiner vos études avec votre travail professionnel tout en augmentant vos connaissances dans ce domaine.



02 Objectifs

L'objectif de ce Certificat en Projets de Médias Sociaux est d'offrir aux professionnels un parcours complet pour acquérir les connaissances et les compétences nécessaires à la pratique professionnelle dans ce secteur, avec la sécurité d'apprendre des meilleurs et une forme d'apprentissage basée sur la pratique qui leur permettra de compléter leur formation avec les connaissances nécessaires pour effectuer leur travail en toute sécurité et compétence.



“

*C'est la meilleure option pour
connaître les dernières avancées
en Projets de Médias Sociaux”*



Objectif général

- ◆ Apprenez à faire un usage responsable des outils Web 2.0 et des réseaux sociaux dans le domaine du design graphique

“ *Faites le pas pour vous tenir au courant des derniers développements en matière de Projets de Médias Sociaux* ”





Objectifs spécifiques

- ◆ Connaître les outils utilisés pour la gestion des réseaux sociaux et l'importance de la planification et de la gestion de leur contenu
- ◆ Disposer des outils permettant d'intégrer numériquement les résultats des projets qui ont été réalisés tout au long de la Formation en design et ceux qui seront développés à l'avenir
- ◆ Connaître les nouvelles professions qui sont en plein essor grâce à Internet
- ◆ Comprendre les concepts du Marketing en hausse: Geomarketing, *Branded Content*, etc. de manière à ce que vous puissiez utiliser ces outils pour la promotion de votre propre travail
- ◆ Comprendre l'importance de la conception universelle afin de l'appliquer aux projets de conception

03

Structure et contenu

La structure des contenus a été conçue par les meilleurs professionnels du secteur de la Conception Multimédia et arts graphiques, avec une longue histoire et un prestige reconnu dans la profession.





“ Le programme le plus complet et le plus à jour du marché est disponible. Nous cherchons l'excellence et vous aussi”

Module 1. Projets de Médias Sociaux

- 1.1. Introduction aux réseaux sociaux
 - 1.1.1. Web 3.0
 - 1.1.2. Outils Web 3.0
 - 1.1.3. Références
 - 1.1.4. Les Réseaux Sociaux
- 1.2. Les nouveaux emplois
 - 1.2.1. L'émergence de nouvelles figures professionnelles
 - 1.2.2. Le *Community Manager*
 - 1.2.3. Le social media *Strategist*
 - 1.2.4. Le *Content Curator*
 - 1.2.5. L' *Influencer*
- 1.3. Geomarketing
 - 1.3.1. Le concept
 - 1.3.2. Variables
 - 1.3.3. Geomarketing sur les réseaux sociaux
 - 1.3.4. Utilisations de la géolocalisation
- 1.4. *Branded Content*
 - 1.4.1. Le concept
 - 1.4.2. Différences avec la publicité conventionnelle
 - 1.4.3. Différences avec le Marketing de contenu
 - 1.4.4. Différences avec le *Product Placement*
 - 1.4.5. Avantages
 - 1.4.6. Exemples
- 1.5. Comment gérer les réseaux sociaux?
 - 1.5.1. Qu'est-ce que la gestion des médias sociaux?
 - 1.5.2. Objectif de la gestion des médias sociaux
 - 1.5.3. Outils: Hootsuite, Google Analytics, Google Ads
 - 1.5.4. Techniques pour obtenir des adeptes
- 1.6. Visuel *Storytelling* sur Instagram
 - 1.6.1. Qu'est-ce que la *Storytelling*?
 - 1.6.2. Types de contenu sur Instagram
 - 1.6.3. Optimiser un profil Instagram
 - 1.6.4. Références visuelles. Profils



- 1.7. Définir le style
 - 1.7.1. Choix de la matière
 - 1.7.2. Définir le style
 - 1.7.3. Planification et matériaux
 - 1.7.4. Pratique: Qu'est-ce que je veux faire passer?
- 1.8. Création de contenu
 - 1.8.1. Photographies. Édition et filtres
 - 1.8.2. Vidéos
 - 1.8.3. Création d'un public
 - 1.8.4. Quoi, comment et quand?
- 1.9. Photographie narrative
 - 1.9.1. Prolonger la durée d'un post
 - 1.9.2. Les erreurs à éviter
 - 1.9.3. Projet: photographies narratives
 - 1.9.4. Analyse de projets
- 1.10. Conception universelle
 - 1.10.1. Concept et principes
 - 1.10.2. Position européenne sur la conception universelle
 - 1.10.3. L'avenir de l'accessibilité
 - 1.10.4. Exemples

“

*Cette formation vous permettra
de faire avancer votre carrière
de manière confortable”*

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 est le système d'apprentissage le plus largement utilisé dans les meilleures écoles d'informatique du monde depuis qu'elles existent. 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 différents éléments didactiques 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 les 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 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.



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 Projets de Médias Sociaux 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 et recevez
votre Certificat sans déplacements ni
formalités administratives”*

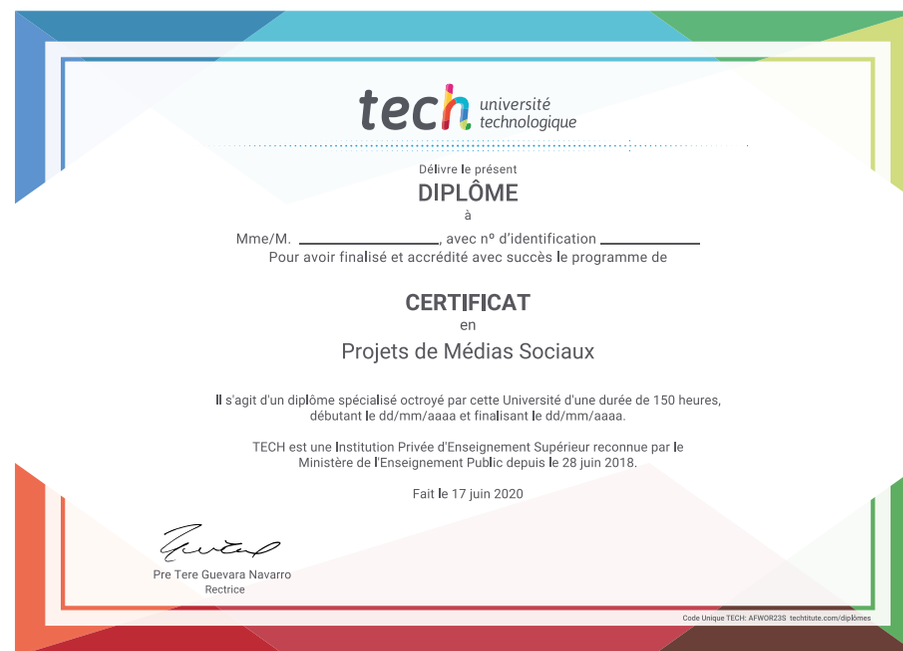
Ce **Certificat en Projets de Médias Sociaux** contient le programme le plus complet et le plus à jour du marché.

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 Projets de Médias Sociaux**

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 Projets de Médias Sociaux

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

Certificat

Projets de Médias Sociaux

BLOG

Choose your unique style and from a
templates. Adjust the graphics, images and
components. Showcase your best and start
y. Our customer support is always for you.

CREATE YOUR BLOG

