



CertificatInnovation Sociologique

» Modalité: en ligne

» Durée: 6 semaine

» Qualification: TECH Université Technologique

» Intensité: 16h/semaine

» Horaire: à votre rythme

» Examens: en ligne

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/sciences-humaines/cours/innovation-sociologique

Accueil

Présentation

Objectifs

Diplôme

Diplôme

Diplôme

Diplôme





tech 06 | Présentation

La Sociologie a connu des changements radicaux au cours des dernières décennies, ouvrant de nouveaux domaines de recherche et présentant de nouveaux défis pour les sociologues. L'un des domaines les plus importants de la discipline est l'innovation sociologique, qui implique l'utilisation de nouvelles techniques et méthodes pour comprendre et analyser la société. La nécessité de maîtriser ces nouvelles approches a conduit à la création du Diplôme en Innovation Sociologique.

Ce diplôme offre une vue d'ensemble actualisée et complète des approches et des outils les plus innovants en Sociologie, permettant aux étudiants d'acquérir des compétences avancées en matière d'analyse et de conception de la recherche sociale Les modules vont de la théorie et de la pratique de l'innovation Sociale à l'analyse et à l'évaluation des politiques publiques.

En plus, la méthodologie pédagogique du *Relearning* est un élément fondamental du Certificat en Innovation Sociologique, qui permet aux étudiants de se spécialiser dans les domaines suivants Cette méthode encourage l'exploration active du contenu, le retour d'information constant et l'intégration de l'information de manière répétée et dirigée. En outre, le programme est dispensé en ligne, ce qui permet une plus grande flexibilité dans l'organisation des ressources académiques et l'adaptation du rythme d'étude aux besoins individuels de chaque étudiant.

Ce **Certificat en Innovation Sociologique** 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 l'Innovation Sociologique
- 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 disponibilité de l'accès au contenu à partir de n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion à l'internet



Il aborde le concept d'innovation Sociale en analysant toutes les perspectives et tous les modèles théoriques"



Ce diplôme vous permettra de promouvoir des pratiques innovantes en matière d'inclusion Communautaire.

Vous maîtriserez toutes les techniques de modélisation des tendances.

Le corps enseignant du programme englobe des spécialistes réputés dans le domaine et qui apportent à ce programme l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus dans de grandes sociétés et des 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'entrainer 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 programme. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.







tech 10 | Objectifs



Objectifs généraux

- Explorer la sociologie appliquée à différents domaines de la recherche, de l'organisation et du changement social
- Analyser les tendances sociologiques actuelles pour identifier les domaines d'intervention et d'action
- Utiliser les méthodes et les techniques les plus rigoureuses dans le domaine de la sociologie Appliquée



Atteingnez les objectifs pour reconnaître les possibilités d'innovation dans le secteur public, privé et le troisième secteur"







Objectifs spécifiques

- Définir et décrire l'évolution du concept d'innovation sociale à travers l'histoire
- Différencier les différentes approches méthodologiques accompagnant le développement historique de l'innovation
- Reconnaître les possibilités d'innovation dans le secteur public, le secteur privé et le tiers secteur
- Identifier les nouveaux contextes sociaux pour l'innovation sociale





66

Un programme qui vous fera découvrir toute l'histoire de l'innovation Sociale"

tech 14 | Structure et contenu

Module 1. Innovation sociale

- 1.1. Concept d'innovation sociale
 - 1.1.1. Définitions
 - 1.1.2. Perspectives théoriques
 - 1.1.3. Modèles théoriques
- 1.2. Évolution historique de l'innovation sociale
 - 1.2.1. Importance de l'innovation sociale dans l'histoire
 - 1.2.2. Éducation et santé
 - 1.2.3. Structures et institutions sociales
- 1.3. Dynamique du changement et action sociale
 - 1.3.1. Processus sociaux
 - 1.3.2. Impact social et économique
 - 1.3.3. Perspective de genre et d'opportunité
- 1.4. Inclusion, participation et intervention dans les processus d'innovation sociale
 - 1.4.1. Participation des citoyens à l'élaboration des politiques publiques
 - 1.4.2. Méthodologies pour les processus d'innovation sociale participative
 - 1.4.3. Bonnes pratiques innovantes d'inclusion communautaire
- 1.5. Les nouveaux contextes sociaux de l'innovation sociale
 - 1.5.1. La société en réseau
 - 1.5.2. L'économie sociale, coopérative et solidaire
 - 1.5.3. Le système mondial
- 1.6. Méthodes et techniques de la recherche sociale pour l'innovation
 - 1.6.1. Codification de la réalité sociale
 - 1.6.2. Identification et construction d'indicateurs
 - 1.6.3. Techniques de modélisation des tendances
- 1.7. Outils pour la gestion des équipes interdisciplinaires
 - 1.7.1. Mythes sur la créativité
 - 1.7.2. Organisation horizontale
 - 1.7.3. Les composantes de l'innovation individuelle





Structure et contenu | 15 tech

- 1.8. Planification stratégique pour l'innovation sociale
 - 1.8.1. Types d'outils d'innovation et d'intégration
 - 1.8.2. Identification des problèmes et des opportunités
 - 1.8.3. Faire de l'innovation: de l'idée au projet
- 1.9. Évaluer et réviser l'approche
 - 1.9.1. Indicateurs pour la conception
 - 1.9.2. Mesurer l'impact
 - 1.9.3. Inclusion et égalité
- 1.10. Prospective participative pour l'innovation sociale
 - 1.10.1. Analyse de la réalité sociale
 - 1.10.2. Vision de l'avenir
 - 1.10.3. Scénarios et alternatives pour l'avenir



Un agenda qui inclut tous les scénarios et alternatives pour l'avenir de l'innovation sociale. Inscrivez-vous dès maintenant!"





tech 18 | Méthodologie

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.

Méthodologie | 19 tech



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 de sciences humaines 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.

tech 20 | Méthodologie

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.



Méthodologie | 21 tech

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.



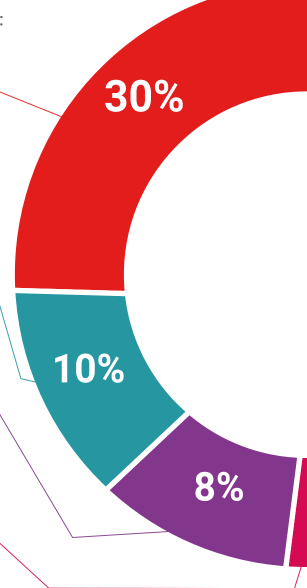
Pratiques en compétences et aptitudes

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.



lla réalisarent una célection des mailleur

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

Case studies

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.





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.



25%

20%





tech 26 | Diplôme

Ce **Certificat en Innovation Sociologique** 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 Sociologique

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.

technologique Certificat Innovation Sociologique

» Modalité: en ligne

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

