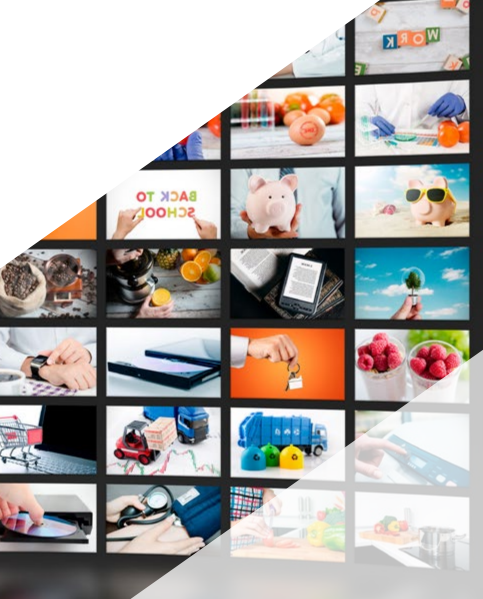
Certificat

Philosophie de la Culture et Moyens de Communication







Certificat Philosophie de la Culture et Moyens de Communication

» Modalité: en ligne

» Durée: 10 semaines

» Quali ication: TECH Université Technologique

» Horaire: à votre rythme

» Examens: en ligne

Sommaire





tech 06 | Présentation

Ce Certificat conduira l'étudiant à l'acquisition des connaissances nécessaires pour comprendre les différentes définitions de la culture, issues de la philosophie, mais aussi d'autres branches du savoir

Grâce à une étude stimulante et complète, l'étudiant apprendra à examiner la réalité culturelle, en développant un jugement critique sur celle-ci.

En outre, ils travailleront spécifiquement sur l'analyse et la compréhension de la communication par les médias de masse et des actes de communication en général, ainsi que sur leur impact sur la compréhension et la perception de l'homme de son environnement.

Mais, en plus, avec ce Certificat, le professionnel pourra apprendre avec les systèmes les plus efficaces pour l'étude de ce sujet.

Si l'objectif est de se dépasser, de réaliser un changement positif sur le plan personnel, d'entrer en relation avec les meilleurs et d'appartenir à la nouvelle génération de professionnels capables de développer leur travail partout dans le monde, c'est peutêtre la voie à suivre.

Un diplôme totalement compatible avec d'autres occupations, personnelles, d'enseignement ou d'études. Du début, dans ses approches pédagogiques, à la fin, dans son évaluation, le système sera ajusté de manière flexible aux besoins de l'étudiant. De cette façon, les résultats sont beaucoup plus efficaces, car l'étude ne devient pas un fardeau insupportable, mais plutôt un stimulus et un défi facile à entreprendre et à mener à terme.

Ce **Certificat en Philosophie de la Culture et Moyens de Communication** contient le programme académique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- Le développement de cas pratiques d'application de la partie théorique au moyen de cas réels
- Le contenu graphique, schématique et éminemment pratique du programme est conçu pour fournir des informations scientifiques et sanitaires sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- Contient des exercices pratiques où le processus d'auto-évaluation peut être réalisé pour améliorer l'apprentissage
- Système d'apprentissage interactif basé sur des algorithmes permettant de prendre des décisions sur les situations présentées
- Avec un accent particulier sur l'apprentissage pratique
- Tout cela sera complété par des cours théoriques, des questions à l'expert, des forums de discussion sur des sujets controversés et un travail de réflexion individuel
- Disponibilité des contenus à partir de tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



Ce Certificat vous permettra de vous développer en tant que professionnel de la philosophie et en tant qu'humaniste, en élargissant considérablement votre capacité d'analyse et de compréhension philosophique"



Étudiez dans la plus grande université de l'ère technologique et vous ferez partie d'une entité à vocation de service, consciente des besoins actuels de la société, au niveau mondial, et de l'individu, en particulier" Ce Certificat est créé pour rendre les études faciles, efficaces et flexibles, avec la plus haute qualité d'un programme formation de haut niveau.

Un programme complet qui comprend une analyse des principales théories politiques contemporaines dans une perspective philosophique.

À TECH Université Technologique nous offrons la proposition la plus innovante, créative et différente dans une institution dynamique, avec du talent et une reconnaissance internationale. Avec un espace où vous pouvez échanger des idées, des expériences et des réflexions. Le professionel pourra partager son expérience d'étude, par le biais de forums et autres outils collaboratifs 100% en ligne.

TECH Université Technologique accompagne l'élève à tout moment grâce à un corps enseignant impliqué et engagé. L'équipe enseignante transmet ce qu'elle réalise dans sa prestation professionnelle, en travaillant à partir d'un contexte réel, vivant et dynamique. Mais avant tout, TECH explore le côté critique de l'étudiant, sa capacité à remettre les choses en question, sa capacité à résoudre les problèmes, compétences interpersonnelles.





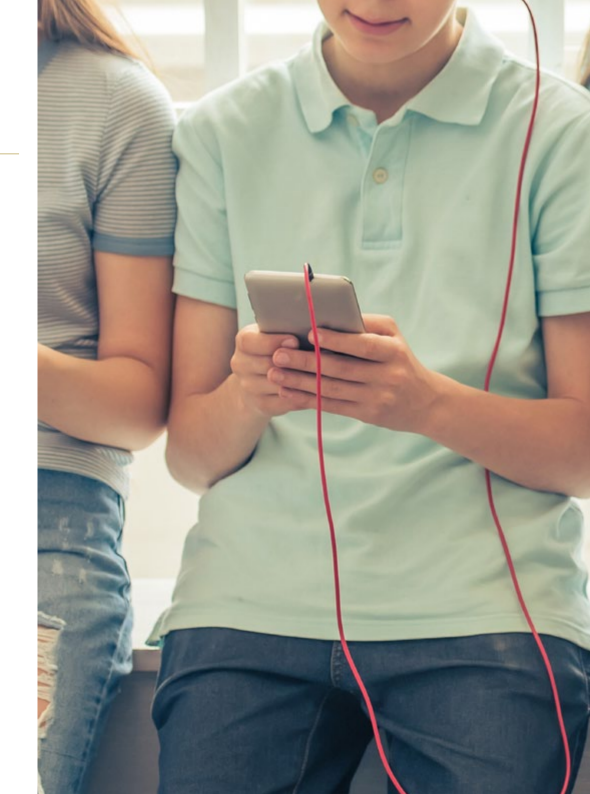


tech 10 | Objectifs



Objectifs généraux

- Acquérir une méthode philosophique rigoureuse, façonnée par l'ordre de la pensée et la capacité de dialogue, et, en pratiquant cette méthode
- Posséder les outils appropriés pour l'étude des sujets philosophiques
- Être fructueux dans le travail scientifique
- Structurer les différents contenus philosophiques qui se manifesteront dans la vie professionnelle quotidienne
- Développer une structure mentale et s'approprier un bagage conceptuel, qui forgent un critère philosophique enraciné dans la tradition chrétienne, avec ses principes, méthodes et contenus
- Façonner l'identité spécifique de l'étudiant en tant que penseur chrétien







Objectifs spécifiques

- Discuter des différentes définitions de la culture
- Distinguer les définitions philosophiques de la culture des autres sciences
- Expliquez les éléments qui composent la réalité culturelle
- Porter un jugement critique et propositionnel sur certaines expressions culturelles
- Expliquez pourquoi le concept de culture est inhérent au concept de personne
- Comprendre la relation étroite entre la philosophie et l'acte communicatif en général
- Comprendre l'importance de ce que l'on appelle les médias dans la compréhension que les êtres humains ont de leur environnement



Le profil du professionnel humaniste a atteint les plus hauts niveaux de professionnalisme. Activez la croissance de vos compétences et ne restez pas à la traîne"

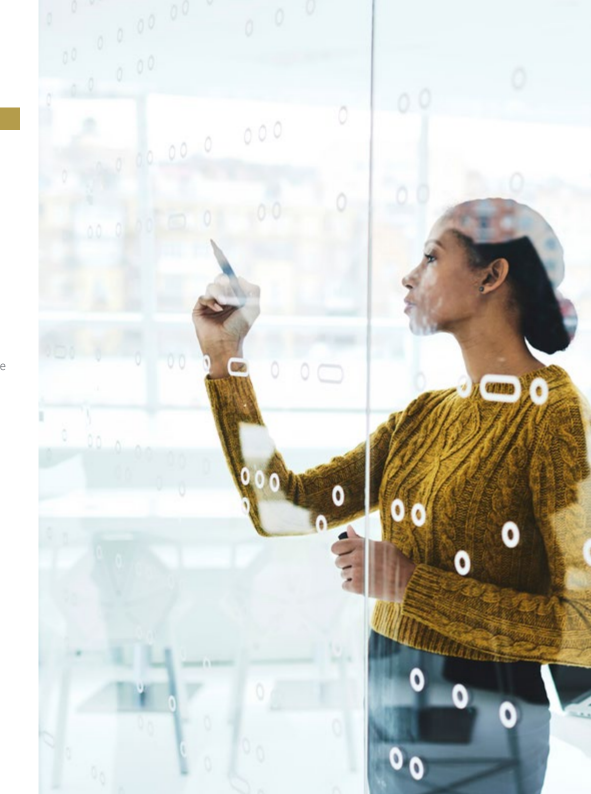




tech 14 | Structure et contenu

Module 1. Philosophie de la culture

- 1.1. Concept de culture
 - 1.1.1. La culture au sens humaniste classique
 - 1.1.2. La culture au sens anthropologique moderne
 - 1.1.3. Éléments constitutifs fondamentaux de la culture
 - 1.1.4. Vers une conception strictement philosophique de la culture
 - 1.1.5. La culture entre tradition et nouveauté
 - 1.1.6. Universalité humaine et originalité culturelle
- 1.2. La personne en tant qu'être culturel
 - 1.2.1. La formation historique du concept de personne
 - 1.2.2. Formation de la personne et intégration culturelle
 - 1.2.3. La culture au service de la personne
- 1.3. Aspects constitutifs de la culture humaine
 - 1.3.1. Le langage: la fonction première de l'homme et l'élément fondateur de la culture
 - 1.3.2. Organisation sociale, institution politique et établissement d'enseignement
 - 1.3.3. Relations avec l'environnement, le travail, la technologie et la science
 - 1.3.4. Axiologie et culture
 - 1.3.5. Histoire et culture
 - 1.3.6. Religion et culture





Structure et contenu | 15 tech

Module 2. La philosophie et les médias

- 2.1. Théorie de la connaissance et du processus de communication
 - 2.1.1. Lien entre la pensée et le langage
 - 2.1.2. Théorie de la connaissance pour le processus de communication
 - 2.1.3. Relation de l'être humain au monde
 - 2.1.4. Culture
- 2.2. Histoire et réflexion sur les médias
 - 2.2.1. Différence entre information et communication
 - 2.2.2. De Gutenberg à l'internet
 - 2.2.3. Positions vis-à-vis des nouvelles technologies
 - 2.2.4. Sécurité de l'information et transparence
- 2.3. Effets et conséguences de l'utilisation des médias
 - 2.3.1. Typologie des effets des médias
 - 2.3.2. Analyse du contenu des médias
 - 2.3.3. Théories des effets des médias
- 2.4. Positions dans les théories de la communication
 - 2.4.1. Courants et traditions de communication en Amérique du Nord
 - 2.4.2. Courants et traditions de communication en Europe
 - 2.4.3. Courants et traditions de communication en Ibéro-Amérique



Le Certificat en Philosophie de la Culture et Moyens de Communication le plus intensif et le plus complet sur le marché de l'enseignement en ligne"





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.



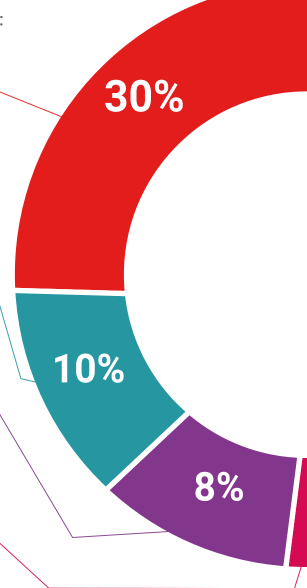
Pratiques en compétences et aptitudes

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 Philosophie de la Culture et Moyens de Communication** 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 Philosophie de la Culture et Moyens de Communication N.º d'Heures Officielles: **250 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
Philosophie de la
Culture et Moyens
de Communication

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 10 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

