

Certificat

Intégration des Systèmes de Gestion





Certificat Intégration des Systèmes de Gestion

- » 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/ecole-de-commerce/cours/integration-systemes-gestion

Accueil

01

Accueil

page 4

02

Pourquoi étudier à TECH?

page 6

03

Pourquoi notre programme?

page 10

04

Objectifs

page 14

05

Structure et contenu

page 18

06

Méthodologie

page 24

07

Profil de nos étudiants

page 32

08

Direction de la formation

page 36

09

Impact sur votre carrière

page 40

10

Bénéfices pour votre
entreprise

page 44

11

Diplôme

page 48

01

Accueil

L'intégration des Systèmes de Gestion dans les organisations est une activité qui implique de l'ordre et de la structure dans les organisations afin d'appliquer la norme UNE 66177:2005, qui garantit le cycle d'amélioration continue, ainsi que le développement du plan d'intégration. De plus en plus d'entreprises s'engagent à ajouter l'exercice de la qualité et de l'excellence à leur feuille de route, et élaborent pour ce faire des cadres juridiques et des réglementations spécifiques. Ce programme de formation guide l'étudiant à travers ces réglementations et les méthodes d'intégration, dans un format pratique et facilement accessible 100% en ligne.



Certificat en Intégration des Systèmes de Gestion.
TECH Université Technologique



“

*Cette formation permet d'appliquer
l'intégration des systèmes de gestion
d'entreprise et d'organisation"*

02

Pourquoi étudier à TECH?

TECH est la plus grande école de commerce 100% en ligne au monde. Il s'agit d'une École de Commerce d'élite, avec un modèle de normes académiques des plus élevées. Un centre international performant pour la formation intensive aux techniques de gestion.



“

TECH est une université à la pointe de la technologie, qui met toutes ses ressources à la disposition de l'étudiant pour l'aider à réussir dans son entreprise"

À TECH Université Technologique



Innovation

L'université propose un modèle d'apprentissage en ligne qui associe les dernières technologies éducatives à la plus grande rigueur pédagogique. Une méthode unique, bénéficiant de la plus haute reconnaissance internationale, qui fournira aux étudiants les clés pour évoluer dans un monde en constante évolution, où l'innovation doit être l'engagement essentiel de tout entrepreneur.

« *Histoire de Succès Microsoft Europe* » pour avoir incorporé un système multi-vidéo interactif innovant dans les programmes.



Exigence maximale

Le critère d'admission de TECH n'est pas économique. Vous n'avez pas besoin de faire un gros investissement pour étudier avec nous. Cependant, pour obtenir un diplôme de TECH, les limites de l'intelligence et des capacités de l'étudiant seront testées. Les normes académiques de cette institution sont très élevées...

95% | des étudiants de TECH finalisent leurs études avec succès



Networking

Chez TECH, des professionnels du monde entier participent, de sorte que les étudiants pourront créer un vaste réseau de contacts qui leur sera utile pour leur avenir.

+100 000 | dirigeants formés chaque année
+200 | nationalités différentes



Empowerment

L'étudiant évoluera main dans la main avec les meilleures entreprises et des professionnels de grand prestige et de grande influence. TECH a développé des alliances stratégiques et un précieux réseau de contacts avec les principaux acteurs économiques des 7 continents.

+500 | accords de collaboration avec les meilleures entreprises



Talent

Ce programme est une proposition unique visant à faire ressortir le talent de l'étudiant dans le domaine des affaires. C'est l'occasion de mettre en avant leurs intérêts et leur vision de l'entreprise.

TECH aide les étudiants à montrer leur talent au monde entier à la fin de ce programme.



Contexte Multiculturel

En étudiant à TECH, les étudiants bénéficieront d'une expérience unique. Vous étudierez dans un contexte multiculturel. Dans un programme à vision globale, grâce auquel vous apprendrez à connaître la façon de travailler dans différentes parties du monde, en recueillant les dernières informations qui conviennent le mieux à votre idée d'entreprise.

Les étudiants TECH sont issus de plus de 200 nationalités.

TECH recherche l'excellence et, à cette fin, elle possède une série de caractéristiques qui en font une université unique:



Analyse

TECH explore la pensée critique, le questionnement, la résolution de problèmes et les compétences interpersonnelles des étudiants.



Excellence académique

TECH offre aux étudiants la meilleure méthodologie d'apprentissage en ligne. L'université combine la méthode *Relearning* (la méthode d'apprentissage de troisième cycle la plus reconnue au niveau international) avec l'Étude de Cas. Entre tradition et innovation dans un équilibre subtil et dans le cadre d'un parcours académique des plus exigeants.



Économie d'échelle

TECH est la plus grande université en ligne du monde. Elle possède un portefeuille de plus de 10 000 diplômes de troisième cycle. Et dans la nouvelle économie, **volume + technologie = prix de rupture**. De cette manière, elle garantit que les études ne sont pas aussi coûteuses que dans une autre université.



Apprenez avec les meilleurs

L'équipe d'enseignants de TECH explique en classe ce qui les a conduits au succès dans leurs entreprises, en travaillant dans un contexte réel, vivant et dynamique. Des enseignants qui s'engagent pleinement à offrir une spécialisation de qualité permettant aux étudiants de progresser dans leur carrière et de se distinguer dans le monde des affaires.

Des professeurs de 20 nationalités différentes.



Chez TECH, vous aurez accès aux études de cas les plus rigoureuses et les plus récentes du monde académique"

03

Pourquoi notre programme?

Suivre le programme TECH, c'est multiplier les possibilités de réussite professionnelle dans le domaine de la gestion supérieure des affaires.

C'est un défi qui implique des efforts et du dévouement, mais qui ouvre la porte à un avenir prometteur. Les étudiants apprendront auprès de la meilleure équipe d'enseignants et avec la méthodologie éducative la plus flexible et la plus innovante.



“

Nous disposons du corps enseignant le plus prestigieux et du programme le plus complet du marché, ce qui nous permet de vous offrir une formation du plus haut niveau académique"

Ce programme apportera une multitude d'avantages aussi bien professionnels que personnels, dont les suivants:

01

Donner un coup de pouce définitif à la carrière des étudiants

En étudiant à TECH, les étudiants seront en mesure de prendre en main leur avenir et de développer tout leur potentiel. À l'issue de ce programme, ils acquerront les compétences nécessaires pour opérer un changement positif dans leur carrière en peu de temps.

70% des participants à cette spécialisation réalisent un changement positif dans leur carrière en moins de 2 ans.

02

Vous acquerez une vision stratégique et globale de l'entreprise

TECH offre un aperçu approfondi de la gestion générale afin de comprendre comment chaque décision affecte les différents domaines fonctionnels de l'entreprise.

Notre vision globale de l'entreprise améliorera votre vision stratégique.

03

Consolidation des étudiants en gestion supérieure des affaires

Étudier à TECH, c'est ouvrir les portes d'un panorama professionnel de grande importance pour que les étudiants puissent se positionner comme des managers de haut niveau, avec une vision large de l'environnement international.

Vous travaillerez sur plus de 100 cas réels de cadres supérieurs.

04

Vous obtiendrez de nouvelles responsabilités

Au cours du programme, les dernières tendances, évolutions et stratégies sont présentées, afin que les étudiants puissent mener à bien leur travail professionnel dans un environnement en mutation.

À l'issue de cette formation, 45% des étudiants obtiennent une promotion professionnelle au sein de leur entreprise.

05

Accès à un puissant réseau de contacts

TECH met ses étudiants en réseau afin de maximiser les opportunités. Des étudiants ayant les mêmes préoccupations et le même désir d'évoluer. Ainsi, les partenaires, les clients ou les fournisseurs peuvent être partagés.

Vous y trouverez un réseau de contacts essentiel pour votre développement professionnel.

06

Développer des projets d'entreprise de manière rigoureuse

Les étudiants acquerront une vision stratégique approfondie qui les aidera à élaborer leur propre projet, en tenant compte des différents domaines de l'entreprise.

20% de nos étudiants développent leur propre idée entrepreneuriale.

07

Améliorer les *soft skills* et les compétences de gestion

TECH aide les étudiants à appliquer et à développer les connaissances acquises et à améliorer leurs compétences interpersonnelles pour devenir des leaders qui font la différence.

Améliorez vos compétences en communication ainsi que dans le domaine du leadership pour booster votre carrière professionnelle.

08

Vous ferez partie d'une communauté exclusive

L'étudiant fera partie d'une communauté de managers d'élite, de grandes entreprises, d'institutions renommées et de professeurs qualifiés issus des universités les plus prestigieuses du monde: la communauté de TECH Université Technologique.

Nous vous donnons la possibilité de vous spécialiser auprès d'une équipe de professeurs de renommée internationale.

04 Objectifs

Ce Certificat en Intégration des Systèmes de Gestion aborde les principaux domaines dans lesquels les entreprises et les organisations doivent montrer leur structure et leur organisation. Destiné aux professionnels qui souhaitent distinguer leur cursus par la spécialisation de l'intégration des systèmes de gestion, le contenu est développé autour de la norme UNE 66177:2005.



“

*Apprenez tout sur la norme UNE 66177:2005
en seulement 6 semaines”*

**TECH considère les objectifs de ses étudiants comme les siens.
Ils collaborent pour les atteindre.**

Le **Certificat en Intégration des Systèmes de Gestion** permet à l'étudiant de:

01

Interpréter et appliquer les différentes normes qui expliquent l'intégration des systèmes de gestion

02

Acquérir une compréhension approfondie de l'intégration des systèmes pour l'organisation

03

Focaliser l'intégration des systèmes de gestion

04

Réussir à structurer un système de gestion intégré



05

Connaître les Normes communes pour l'intégration des systèmes

06

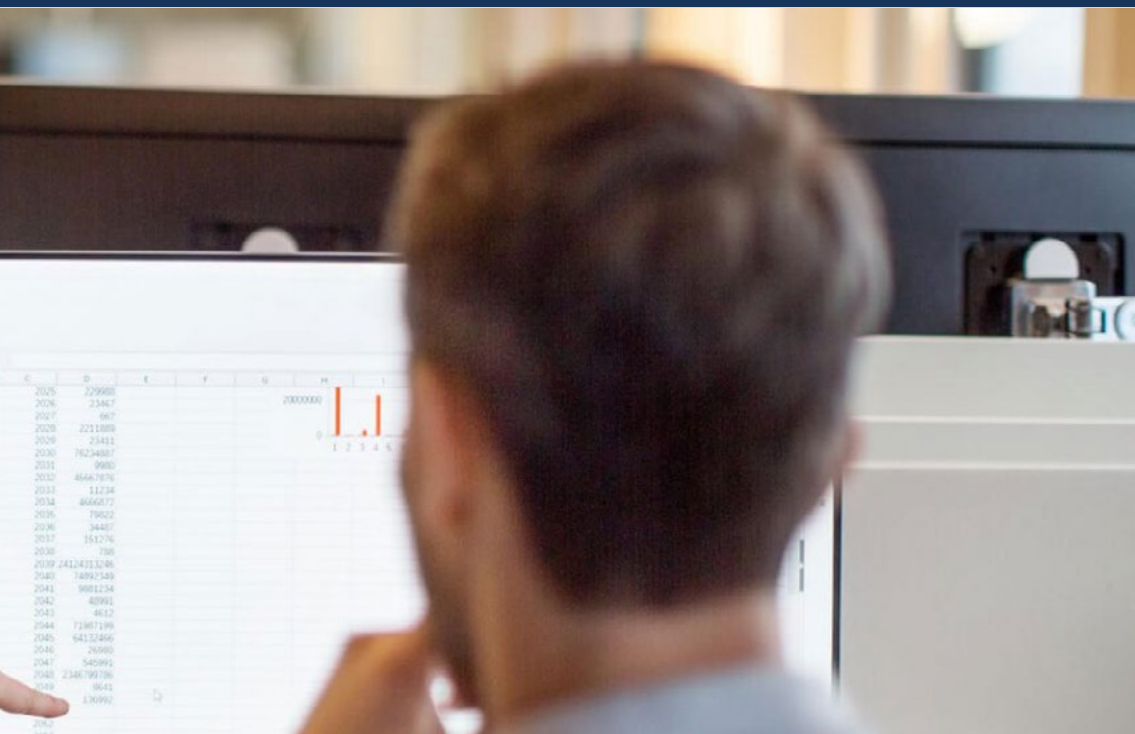
Appliquer le guide d'intégration selon la norme UNE 66177:2005

07

Connaître les méthodes d'intégration de base, avancées et expertes

08

Connaître la correspondance entre les normes, ainsi que leur mise en œuvre et la documentation nécessaire à un Système de Gestion Intégré



05

Structure et contenu

Ce Certificat en Intégration des Systèmes de Gestion est enseigné dans un format entièrement en ligne, avec tout le matériel disponible pour le téléchargement et la consultation même sans connexion internet. Grâce à la méthodologie d'enseignement *Relearning y Learning by Doing*, l'étudiant apprend de manière autonome et progressive, sans laisser de côté d'autres projets professionnels ou personnels en raison du format pratique proposé.



“

Ce Certificat dispose de la meilleure équipe pédagogique, des professionnels du secteur de la qualité, de l'environnement et de la prévention des risques, qui se renouvellent en permanence"

Plan d'étude

Ce programme de formation offre une vue d'ensemble claire des concepts, des réglementations et des méthodes pour l'intégration des systèmes de gestion. Le programme commence par le concept même d'intégration des systèmes pour l'organisation, il se penche ensuite sur l'approche de l'intégration des systèmes de gestion et sur la structure d'un système de gestion intégré.

En outre, le plan de formation se penche sur les normes communes d'intégration des systèmes et le guide d'intégration selon la norme UNE 66177:2005. Il aborde également les méthodes d'intégration basique, avancée et experte. Il aborde également la correspondance entre les normes, la mise en œuvre et la documentation d'un système intégré.

Tout cela dans le cadre d'un plan d'étude pratique et flexible, entièrement en ligne, qui vous permet de combiner vos études avec d'autres plans et projets personnels et professionnels.

Ce Certificat est développé sur 6 semaines et consiste en 1 module:

Module 1

Intégration des Systèmes de Gestion

Où, quand et comment cela se déroule?

TECH offre la possibilité de développer ce Certificat en Intégration des Systèmes de Gestion entièrement en ligne. Pendant les 6 semaines de spécialisation, l'étudiant pourra accéder à tout moment à l'ensemble des contenus de ce programme, ce qui vous permettra de gérer vous-même votre temps d'étude.

*Une expérience
éducative unique, clé et
décisive pour stimuler
votre développement
professionnel.*



Module 1. Intégration des systèmes de gestion

1.1. Intégration de systèmes pour l'organisation

- 1.1.1. Contexte
- 1.1.2. Points clés
- 1.1.3. Principes fondamentaux

1.2. Approche de l'Intégration des Systèmes de Gestion

- 1.2.1. Objectifs
- 1.2.2. Avantages

1.3. Structure d'un système de gestion intégrée

- 1.3.1. Politique de gestion intégrée: généralités
- 1.3.2. Utilité et importance de l'intégration dans une organisation

1.4. Normes communes pour l'intégration des systèmes

- 1.4.1. Norme UNE 66177:2005
- 1.4.2. Norme PAS 99:2012
- 1.4.3. Norme DS 8001:2005

1.5. Guide d'intégration selon la norme UNE 66177:2005

- 1.5.1. Phases de l'intégration

1.6. Norme UNE 66177:2005

- 1.6.1. Structure du plan d'intégration
- 1.6.2. Développement du plan d'intégration

1.7. Méthodes d'intégration

- 1.7.1. Méthode de base
- 1.7.2. Méthode avancée
- 1.7.3. Méthode experte

1.8. Correspondance entre les normes

- 1.8.1. Éléments transversaux
- 1.8.2. Éléments spécifiques

1.9. Mise en œuvre

- 1.9.1. Responsabilités et équipe de travail
- 1.9.2. Suivi efficace du plan d'intégration

1.10. Documentation d'un système intégré

- 1.10.1. Procédure
- 1.10.2. Application



Apprenez les méthodes d'intégration de la norme UNE 66177 dans les organisations et les entreprises"



06

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 le Relearning, un système qui laisse de côté l'apprentissage linéaire conventionnel au profit des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui a prouvé son énorme efficacité, notamment dans les matières dont la mémorisation est essentielle”

TECH Business School utilise l'Étude de Cas pour contextualiser 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”



Notre programme vous prépare à relever les défis commerciaux dans des environnements incertains et à faire réussir votre entreprise.



Notre programme vous prépare à relever de nouveaux défis dans des environnements incertains et à réussir votre carrière.

Une méthode d'apprentissage innovante et différente

Ce programme TECH est un parcours de formation intensif, créé de toutes pièces pour offrir aux managers des défis et des décisions commerciales au plus haut niveau, 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 commerciale la plus actuelle.



Vous apprendrez, par le biais d'activités collaboratives et de cas réels, la résolution de situations complexes dans des environnements professionnels réels

La méthode des cas est le système d'apprentissage le plus utilisé dans les meilleures écoles de commerce 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.

Notre système en ligne vous permettra d'organiser votre temps et votre rythme d'apprentissage, en l'adaptant à votre emploi du temps. Vous pourrez accéder aux contenus depuis n'importe quel appareil fixe ou mobile doté d'une connexion Internet.

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 école de commerce est la seule école autorisée à employer cette méthode fructueuse. 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). C'est pourquoi nous combinons chacun de ces éléments 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 spécialisation, en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant les opinions: une équation directe vers le succès.

D'après les 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.



Stages en compétences de gestion

Ceux-ci mèneront des activités visant à développer des compétences de gestion spécifiques dans chaque domaine thématique. Pratiques et dynamiques pour acquérir et développer les compétences et les capacités dont un cadre supérieur a besoin dans le contexte de la mondialisation dans lequel 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 direction d'entreprise sur 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 évaluées et réévaluées périodiquement tout au long du programme, par des activités et des exercices d'évaluation et d'auto-évaluation, afin que l'étudiant puisse vérifier comment il atteint ses objectifs.



07

Profil de nos étudiants

Le profil des étudiants diplômés de ce certificat est celui de personnes qui souhaitent réorienter leur carrière professionnelle et occuper des postes spécifiques dans le domaine de l'intégration des systèmes de gestion. Ils seront capables de mettre en œuvre une stratégie structurée et organisée d'application de la norme UNE 66177 qui contribue à pérenniser la qualité de l'entreprise. Le programme s'adresse aux diplômés, licenciés, ingénieurs, architectes qui ont déjà commencé leur carrière dans ce secteur et qui souhaitent approfondir et maîtriser les derniers développements et tendances du marché.





“

Faites de votre profil professionnel un atout pour les organisations et les entreprises, devenez un expert en intégration des systèmes de gestion”

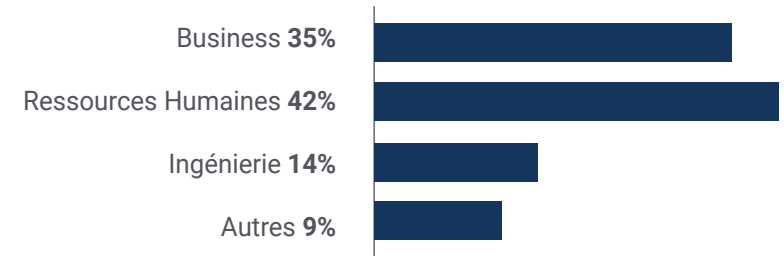
Âge moyen

Entre **35** et **45** ans

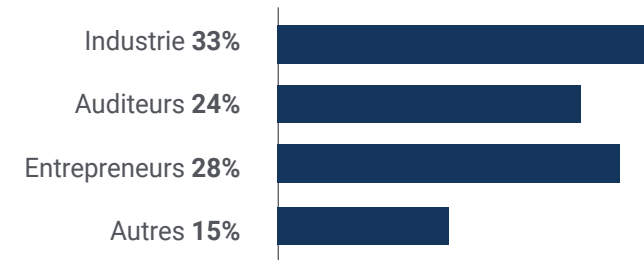
Années d'expérience



Formation



Profil académique



Distribution géographique



Alexandra Noda

Auditrice et conseillère en Systèmes de Gestion Intégrés

"Grâce à ce Certificat, j'ai réussi à me spécialiser dans le domaine de l'audit des systèmes de management intégrés, qui me plaît particulièrement. Aujourd'hui, je me suis recentré en tant qu'experte en intégration des systèmes de gestion et je propose des services de conseil en plus de mon activité d'auditrice. Tout cela grâce à un diplôme que je n'ai eu aucune difficulté à obtenir, en raison de son format pratique en ligne"

08

Direction de la formation

Le corps enseignant de ce Certificat est composé d'un groupe d'experts du plus haut prestige dans le domaine de l'intégration des systèmes de gestion. Il s'agit de professionnels dotés d'une vaste expérience et d'une trajectoire qui veilleront à ce que les étudiants acquièrent non seulement des connaissances théoriques et pratiques, mais aussi des attitudes et des critères professionnels. Ainsi, le contenu sera basé sur la conceptualisation, mais aussi sur son application pratique.



“

Le corps enseignant de ce Certificat est composé d'un groupe d'experts du plus haut prestige dans le domaine de la gestion et de l'administration des entreprises et des institutions"

Direction



Mme López Rodríguez, Karmele

- ♦ Ingénieure Technique en Informatique et Organisation Industrielle
- ♦ Responsable de la qualité, de l'environnement et de la prévention des risques en milieu industriel.
- ♦ Chargé de cours sur la norme ISO 14001 dans le cadre du master officiel en ligne sur les systèmes de gestion intégrée de l'université Alfonso X El Sabio, Madrid
- ♦ Chargé de cours en ergonomie et psychosociologie appliquée dans le cadre du master officiel en ligne en prévention des risques professionnels de l'Université Alfonso X El Sabio, Madrid
- ♦ Coordinateur des stages en entreprise pour les étudiants
- ♦ Diplôme d'ingénieur en organisation industrielle de l'université de Deusto
- ♦ Ingénieur technique en gestion informatique de l'Université de Deusto



Professeurs

Mme Liñán Álvarez, Adela

- ◆ Enseignante et Tutrice dans les actions de formation en classe agréées dans les services de prévention
- ◆ Enseignante et Tutrice dans les centres de formation agréés rattachés à la SEPE
- ◆ Auditeur des systèmes de qualité
- ◆ Diplômée en Sciences Sociales de l'Université de León
- ◆ Master en Gestion et Administration des RRHH
- ◆ Master en Prévention des Risques Professionnels avec les trois spécialités: Sécurité, Hygiène et Ergonomie et Psychologie Appliquée

Mme Sollo Doña, Aitana

- ◆ *Project Management Office* à l'Indra
- ◆ Coordinatrice de Développement de Projets au RadMas
- ◆ Assesseure Technique de Contrôle de Qualité du Laboratoire du Groupe Ybarra Alimentation
- ◆ Technicienne au Laboratoire EMASESA Métropolitain
- ◆ Diplôme en Chimie de l'Université de Séville
- ◆ Master en Systèmes de Gestion Intégrés Qualité et Environnement de l'Université Pablo de Olavide

09

Impact sur votre carrière

Les entreprises se concentrent sur la recherche de professionnels pour les guider sur la voie de l'excellence et de l'efficacité. Les cadres juridiques et réglementaires sont de plus en plus étendus et internationaux. L'obtention de ce diplôme répond à une demande croissante de professionnels et d'experts. Les étudiants qui terminent ce diplôme seront bien positionnés pour occuper des postes de responsabilité spécifiques.



“

Spécialisez votre carrière et rendez votre CV plus attrayant pour les organisations et les entreprises”

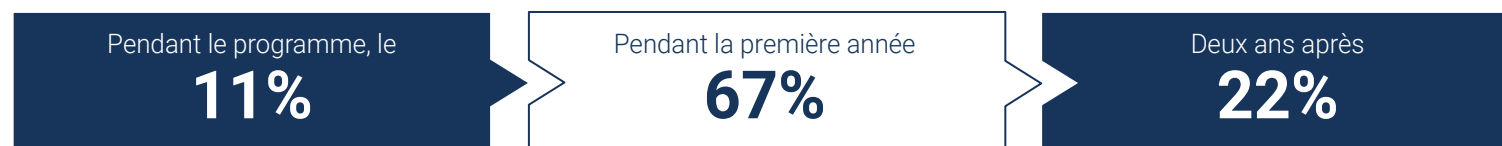
Êtes-vous prêt à faire le grand saut? Vous allez booster votre carrière professionnelle.

Ce programme intensif fournit les clés pour comprendre, analyser et appliquer les règles et réglementations relatives aux pratiques de responsabilité des entreprises. Le Certificat en Intégration des Systèmes de Gestion de TECH est un programme d'études complet qui prépare les étudiants à faire face aux défis et aux décisions en entreprises. Son principal objectif est de favoriser la réussite.

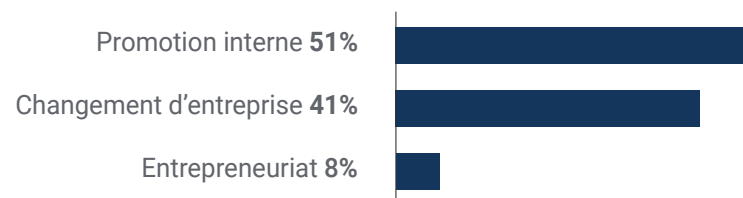
*Transformez votre
carrière professionnelle
grâce à ce Certificat
et devenez un
professionnel très
recherché.*

*Suivre cette formation
peut conduire à une
augmentation de salaire
allant jusqu'à 45,45%
en vous spécialisant
dans un domaine très
recherché. Inscrivez-
vous maintenant.*

Heure du changement



Type de changement



Amélioration salariale

L'achèvement de ce programme signifie une augmentation de salaire de plus de **25,89%** pour nos étudiants.



10

Bénéfices pour votre entreprise

Cette formation apporte une valeur ajoutée aux entreprises et aux institutions. Avec ce Certificat en Intégration des Systèmes de Gestion, vous représenterez pour les entreprises et les institutions une excellente opportunité de croissance. Grâce à l'approche du programme éducatif, les étudiants acquièrent non seulement des connaissances théoriques et pratiques, mais parviennent également à développer des *softskills* ou des compétences transversales, ainsi que des critères professionnels. Les entreprises sont à la recherche de personnel compétent et qualifié pour occuper des postes à responsabilité.



“

Améliorez vos compétences et vos critères professionnels grâce à ce Certificat. Apportez une valeur ajoutée aux entreprises grâce à un profil technique hautement qualifié”

Développer et retenir les talents dans les entreprises est le meilleur investissement à long terme.

01

Accroître les talents et le capital intellectuel

Le professionnel apportera à l'entreprise de nouveaux concepts, stratégies et perspectives susceptibles d'entraîner des changements importants dans l'organisation.

02

Conserver les cadres à haut potentiel et éviter la fuite des talents

Ce programme renforce le lien entre l'entreprise et le professionnel et ouvre de nouvelles perspectives d'évolution professionnelle au sein de l'entreprise.

03

Former des agents du changement

Vous serez en mesure de prendre des décisions en période d'incertitude et de crise, en aidant l'organisation à surmonter les obstacles.

04

Des possibilités accrues d'expansion internationale

Grâce à ce programme, l'entreprise entrera en contact avec les principaux marchés de l'économie mondiale.

05

Développement de projets propres

Le professionnel peut travailler sur un projet réel, ou développer de nouveaux projets, dans le domaine de la R+D ou le Business Development de son entreprise.

06

Accroître la compétitivité

Ce programme permettra à exiger de leurs professionnels d'acquérir les compétences nécessaires pour relever de nouveaux défis et pour faire progresser l'organisation.



11 Diplôme

Le Certificat en Intégration des Systèmes de Gestion 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.



“

Complétez ce programme avec succès et recevez votre diplôme sans déplacements, ni formalités administratives”

Ce **Certificat en Intégration des Systèmes de Gestion** 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 Intégration des Systèmes de Gestion**

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.



Certificat Intégration des Systèmes de Gestion

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

Certificat

Intégration des Systèmes de Gestion