

# Certificat

## Conformité et Protection des Données



## Certificat Conformité et Protection des Données

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 150 h.
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: [www.techtitute.com/fr/ecole-de-commerce/cours/conformite-protection-donnees](http://www.techtitute.com/fr/ecole-de-commerce/cours/conformite-protection-donnees)

# Sommaire

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

Du fait de la numérisation, les entreprises traitent de plus en plus d'informations et de données personnelles. À cet égard, il est essentiel de se conformer aux réglementations en vigueur en matière de protection des données afin d'éviter les amendes financières et les atteintes à la réputation qui peuvent être très préjudiciables à l'image de marque de l'entreprise. Par conséquent, la figure du *Compliance Officer* spécialisé dans ce domaine est très demandée par les entreprises, car il ou elle est chargé(e) d'assurer la conformité réglementaire dans ce domaine. C'est pour cette raison que TECH a créé cette qualification, qui permettra aux étudiants d'apprendre les lignes directrices du traitement des données ou les mesures de pointe pour la protection des données, en améliorant leurs perspectives de carrière en ligne et sans horaires.



Certificat en Conformité et Protection des Données.  
TECH Université Technologique



“

*Connaître et interpréter correctement les lignes directrices relatives au traitement des données personnelles et les mesures les plus efficaces pour leur protection et évoluer professionnellement dans le monde de la conformité des entreprises”*

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 acquerrez 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

Le Certificat en Conformité et Protection des Données est conçu pour accroître les compétences des étudiants dans cette branche de la conformité réglementaire, améliorant ainsi leur profil professionnel et leur permettant d'accéder à de nouvelles opportunités d'emploi. En seulement 150 heures, ils pourront apprendre tous les principes liés au traitement des données personnelles et les stratégies pour assurer efficacement leur protection.



“

*Acquérir les meilleures compétences en matière de conformité à la protection des données et accéder à des postes à plus grande responsabilité”*

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

Le **Certificat en Conformité et Protection des Données** vous permettra de:

**01**

Identifier en détail le cadre réglementaire

**04**

Approfondir la signification du principe de responsabilité proactive

**02**

Examiner le nouveau modèle européen de protection des données personnelles

**03**

Approfondir les principes relatifs au traitement des données personnelles





05

Concrétiser la signification de la protection des données dès la conception et par défaut

06

Analyser le changement de paradigme dans l'octroi du consentement

07

Évaluer la compatibilité entre le délégué à la protection des données et le *compliance officer*

08

Établir différentes mesures de contrôle visant à assurer la conformité réglementaire



05

# Structure et contenu

Le Certificat de Conformité et Protection des Données propose un programme axé sur l'approfondissement des aspects les plus pertinents dans ce domaine, à travers des sujets très complets. Ce programme est enseigné dans un format 100% en ligne, avec une méthodologie de *Relearning* qui fournit un enseignement personnalisé et sur mesure, s'adaptant aux besoins de chaque étudiant.



“

*Il propose un programme d'études conçu par les meilleurs spécialistes de la conformité en matière de protection des données, qui contient les ressources didactiques les plus pointues dans ce domaine"*

## Plan d'études

Le Certificat de TECH en conformité à la protection des données est un programme intensif qui forme les étudiants à faire face aux défis commerciaux liés à la conformité réglementaire. Le contenu du diplôme est conçu pour favoriser le développement de compétences managériales qui permettent une prise de décision plus rigoureuse dans des environnements incertains.

Les étudiants analysent des cas pratiques individuellement et en équipe pendant les 6 semaines de formation, ce qui leur permet d'acquérir une expérience immersive dans des situations professionnelles réelles.

Ce Certificat propose une étude approfondie du règlement européen sur la protection des données, des principes relatifs au traitement des données personnelles et des aspects les plus pertinents du consentement éclairé. Le programme est conçu pour former des professionnels qui comprennent la *conformité* d'un point de vue stratégique et innovant et se concentre sur le développement professionnel de

l'étudiant et sa préparation pour atteindre l'excellence dans la gestion d'entreprise.

Il s'agit d'un programme innovant qui répond aux besoins des étudiants et de leurs entreprises, basé sur les dernières tendances et soutenu par la meilleure méthodologie éducative et un corps enseignant de premier ordre.

Ce Certificat se déroule sur une période de 6 semaines et se décompose en 1 module:

### Module 1

Conformité et protection des données



### Où, quand et comment cela se déroule?

TECH offre la possibilité de développer ce Certificat en Conformité et Protection des Données 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. Conformité et protection des données

1.1. Europe Règlement sur la protection des données

- 1.1.1. Règlement sur la protection des données en Europe
- 1.1.2. Application extraterritoriale du règlement général sur la protection des données
- 1.1.3. Suivi par d'autres juridictions: l'affaire californienne et le règlement chinois

1.2. Guides de l'AEPD

- 1.2.1. Loi sur la protection des données: Loi organique 3/2018, du 5 décembre, sur la protection des données à caractère personnel et la garantie des droits numériques
- 1.2.2. Guides de développement
- 1.2.3. Rapports et décisions juridiques

1.3. Principes relatifs au traitement des données à caractère personnel

- 1.3.1. Légalité, transparence et équité
- 1.3.2. Finalité
- 1.3.3. Minimisation des données
- 1.3.4. Précision
- 1.3.5. Limitation de la période de conservation
- 1.3.6. Sécurité
- 1.3.7. Responsabilité active ou prouvée

1.4. Consentement éclairé au traitement des données à caractère personnel

- 1.4.1. Exigences auxquelles le consentement doit satisfaire
- 1.4.2. Consentement tacite et explicite
- 1.4.3. Taxonomie du consentement dans le cadre du GDPR

1.5. Droits des personnes concernées par rapport à leurs données à caractère personnel

- 1.5.1. Accès
- 1.5.2. Rectification
- 1.5.3. Opposition
- 1.5.4. Suppression
- 1.5.5. Limitation du traitement
- 1.5.6. Portabilité
- 1.5.7. Ne pas faire l'objet de décisions individualisées automatisées
- 1.5.8. Information
- 1.5.9. Droits Shengen

1.6. Les rôles du responsable du traitement des données et du sous-traitant

- 1.6.1. Concept de responsable du traitement des données
- 1.6.2. Notion de co-responsable
- 1.6.3. Notion de responsable
- 1.6.4. Structures juridiques: accords types

1.7. Respect de la protection des données dès la conception et par défaut

- 1.7.1. Raison de la nouveauté du GDPR dans ces deux cas
- 1.7.2. La protection des données dès la conception et son impact
- 1.7.3. Protection des données par défaut

1.8. Mesures de conformité aux obligations en matière de protection des données

- 1.8.1. Enregistrement des activités de traitement
- 1.8.2. Inventaire des activités de traitement
- 1.8.3. Évaluation du risque que le traitement des données à caractère personnel pourrait entraîner pour les droits et libertés des personnes concernées
- 1.8.4. Réalisation d'analyses d'impact sur la protection des données
- 1.8.5. Consultation préalable
- 1.8.6. Sécurité du traitement des données
- 1.8.7. Notification des violations de données à caractère personnel à l'autorité de contrôle
- 1.8.8. Notification des violations de données à caractère personnel aux personnes concernées
- 1.8.9. Codes de conduite

1.9. Le délégué à la protection des données

- 1.9.1. Profil et exigences du délégué à la protection des données
- 1.9.2. Indépendance du délégué à la protection des données
- 1.9.3. Relation avec la fonction de *conformité*

1.10. Transferts internationaux de données

- 1.10.1. Transferts internationaux de données: contrats bilatéraux
- 1.10.2. Règles d'entreprise contraignantes (BCR)
- 1.10.3. Codes de conduite en matière de protection des données



# 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 Certificat s'adresse aux Titulaires d'un Diplôme d'Enseignement Supérieur, Diplômés et Licenciés ayant déjà obtenu un diplôme dans les domaines des Sciences Sociales et Juridiques, Administratives et des Affaires.

La diversité des participants, avec des profils académiques différents et de multiples nationalités constitue l'approche multidisciplinaire de ce programme.

Le Certificat peut également être obtenu par des professionnels qui, ayant obtenu un diplôme universitaire dans n'importe quel domaine, ont deux ans d'expérience professionnelle dans le domaine de la *conformité*.







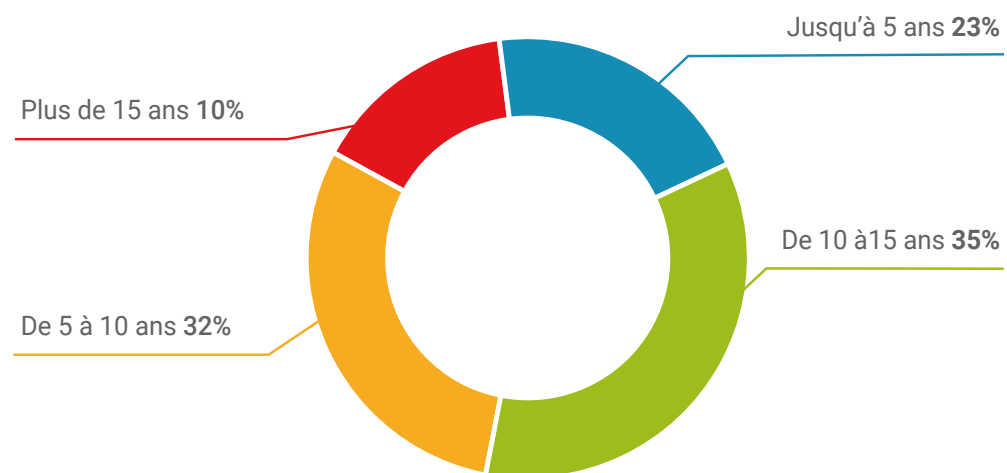
“

*Si vous souhaitez vous perfectionner dans le domaine de la conformité à la protection des données, ce diplôme est fait pour vous”*

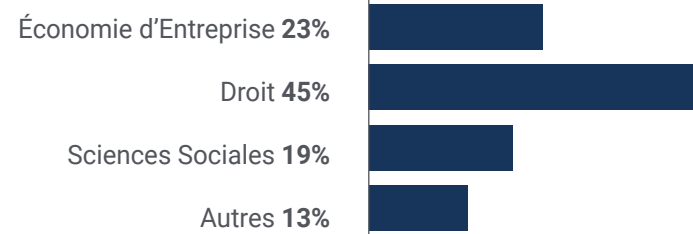
## Âge moyen

Entre **35** y **45** ans

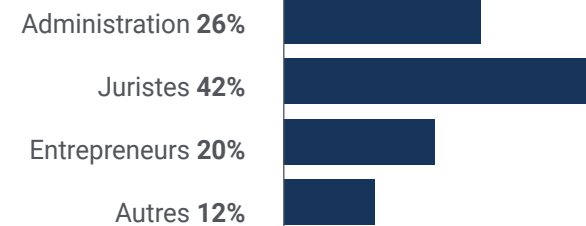
## Années d'expérience



## Formation

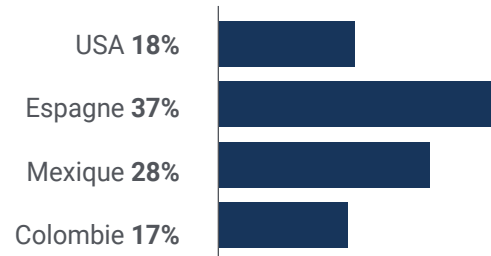


## Profil académique



## Distribution géographique

---



## Javier González

---

**Chef de projet juridique**

*"Ce programme m'a permis d'approfondir mes connaissances des réglementations applicables dans le domaine de la protection des données. Grâce à ce Certificat, j'ai pu offrir des services de premier ordre aux organisations et me développer en tant que professionnel"*

08

# Direction de la formation

L'équipe enseignante du Certificat de Conformité et Protection des Données est composée de professionnels actifs ayant une grande expérience dans le domaine du droit des affaires. Tous ont une expérience solide et remarquable dans ce domaine, ce qui leur permet d'offrir un enseignement de qualité à leurs étudiants, les préparant à faire face aux défis de l'entreprise liés à la conformité réglementaire.





*Ce Certificat est enseigné par des professionnels de haut niveau en droit des affaires, qui vous fourniront les meilleures connaissances sur la conformité en matière de protection des données"*

## Direction



### **Dr Muñoz Pérez, Ana Felicitas**

- ♦ Avocat spécialisé en droit commercial
- ♦ Avocat en méthodes TDP
- ♦ Avocat en méthodes et organisateurs d'affaires
- ♦ Avocat au cabinet international Lupicinio
- ♦ Chargé de cours à l'URJC
- ♦ Doctorat en droit commercial de l'Université Complutense de Madrid
- ♦ Licence en droit de l'Université Complutense de Madrid
- ♦ Maîtrise en conseil juridique
- ♦ Maîtrise en droit de la concurrence



## Professeurs

### M. Muñoz Pérez, Sergio Antonio

- ♦ Avocat au sein du cabinet international Lupicinio
- ♦ Avocat à Ibermática, SA
- ♦ Consultant juridique à Ibermática SA
- ♦ Consultant chez Electronic Data Systems SA
- ♦ Chargé de cours dans le cadre du cours avancé sur la protection des données Délégué à l'Institut Universitaire de Recherche Ortega y Gasset
- ♦ Diplômé en droit de l'université d'Alcalá de Henares
- ♦ Spécialiste en droit numérique
- ♦ Maîtrise en droit des affaires de l'Université du Pays basque
- ♦ Cours de pratique juridique ICADE

“

*Profitez de l'occasion pour vous informer sur les derniers développements dans ce domaine afin de les appliquer à votre pratique quotidienne”*

09

# Impact sur votre carrière

Le Certificat en Conformité et Protection des Données est une excellente option pour les experts qui cherchent à accroître leurs compétences dans ce domaine en constante évolution. En suivant ce Certificat, les étudiants obtiendront les compétences nécessaires pour contribuer à la conformité réglementaire des organisations, ce qui améliorera considérablement leur profil professionnel.







“

*TECH s'engage à contribuer  
directement à votre développement  
professionnel dans le domaine de la  
conformité des entreprises”*

*Partagez cette expérience éducative avec des professionnels de différents pays, en acquérant une vision globale de la conformité en matière de protection des données.*

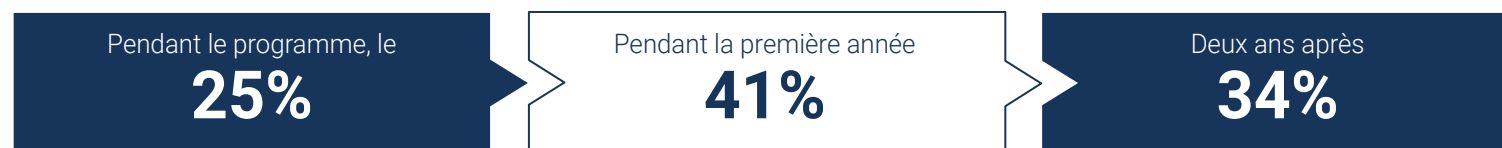
### Êtes-vous prêt à faire le grand saut? Vous allez booster votre carrière professionnelle.

Le Certificat en Conformité et Protection des Données de TECH est un programme intensif qui vous prépare à relever les défis et à prendre des décisions commerciales dans le domaine de la *conformité*. Son principal objectif est de favoriser votre épanouissement personnel et professionnel. Vous aider à réussir.

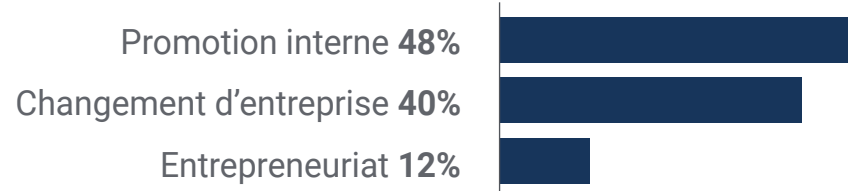
Si vous voulez vous améliorer, réaliser un changement positif au niveau professionnel et interagir avec les meilleurs, c'est l'endroit idéal pour vous.

*Votre promotion professionnelle tant attendue sera beaucoup plus proche grâce à ce certificat de conformité à la protection des données.*

### Heure du changement



### Type de changement



## Amélioration salariale

---

L'achèvement de ce programme signifie une augmentation de salaire de plus de **27,32%** pour nos étudiants.



10

# Bénéfices pour votre entreprise

Le Certificat en Conformité et Protection des Données contribue à porter le talent de l'organisation à son plein potentiel en Instruction des leaders de haut niveau.

Participer à ce Certificat est une occasion unique d'accéder à un puissant réseau de contacts pour trouver de futurs partenaires professionnels, clients ou fournisseurs.





“

*Le spécialiste de la conformité en matière de protection des données est essentiel pour toute entreprise qui souhaite se conformer aux réglementations légales et jouir d'une image de marque irréprochable"*

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 Conformité et Protection des Données 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 Conformité et Protection des Données** 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 Conformité et Protection des Données**

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.



## Certificat Conformité et Protection des Données

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 150 h.
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

# Certificat

## Conformité et Protection des Données

