

Certificat

Espaces en Construction dans l'Aménagement d'Intérieur





Certificat

Espaces en Construction dans l'Aménagement d'Intérieur

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

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/design/cours/espaces-construction-amenagement-interieur

Sommaire

01

Présentation

page 4

02

Objectifs

page 8

03

Direction de la formation

page 12

04

Structure et contenu

page 16

05

Méthodologie

page 20

06

Diplôme

page 28

01 Présentation

Pour mener à bien un bon projet d'aménagement intérieur, il est nécessaire d'avoir une connaissance large et exhaustive de la structure et du système de construction, car au-delà de l'aspect esthétique, le confort et la polyvalence sont primordiaux lorsqu'il s'agit de réaliser des installations électriques, domotiques, sanitaires, etc. C'est pourquoi le concepteur doit réaliser une étude complète, qui lui fournit les clés qui lui permettent de créer un espace adapté aux besoins du client. Sur cette base, TECH a développé ce programme dynamique et intensif, une formation théorique, pratique et très bénéfique pour leur développement professionnel. Il s'agit d'une qualification 100% en ligne avec laquelle vous pourrez perfectionner vos compétences créatives en seulement 6 semaines et avec le soutien de l'une des plus grandes universités en ligne du monde.



“

Si vous cherchez à perfectionner vos compétences dans le domaine de l'architecture d'intérieur structurelle, ce Certificat est le moyen idéal d'y parvenir en seulement 6 semaines"

L'analyse et la conception structurelles pendant le processus de construction sont fondamentales pour garantir la création de projets qui s'adaptent, d'une part, aux spécifications du client et, d'autre part, aux normes de sécurité et de confort établies par la loi. Pour ce faire, le professionnel de la conception doit connaître en détail l'emplacement correct des installations électriques et sanitaires, ainsi que des réseaux de données et de la domotique, qui sont tous appliqués à tous les types de travaux: des plus petits aux plus grands projets de luxe.

C'est pourquoi le fait de posséder une qualification telle que ce diplôme peut être une occasion unique pour le concepteur d'élargir ses qualités professionnelles et de perfectionner ses compétences grâce à l'achèvement d'un programme hautement formateur créé par des experts du secteur ayant une vaste expérience professionnelle dans la gestion de grandes constructions, y compris internationales.

Grâce à son format 100% en ligne, les diplômés pourront travailler d'où ils le souhaitent et avec un emploi du temps totalement adapté à leur disponibilité. En outre, vous pouvez vous connecter à la classe virtuelle depuis n'importe quel appareil doté d'une connexion Internet et télécharger tous les contenus pour les consulter quand vous le souhaitez et quand vous en avez besoin, même après avoir terminé l'expérience académique. Ce contenu comprend non seulement le magnifique syllabus, mais aussi du support supplémentaire de haute qualité présenté sous forme de vidéos détaillées, d'images, de résumés dynamiques, d'articles de recherche et de lectures complémentaires avec lesquels le concepteur peut contextualiser les informations et approfondir les concepts et les sections qui présentent le plus d'intérêt pour son développement professionnel.

Ce **Certificat en Espaces en Construction dans l'Aménagement d'Intérieur** contient le programme académique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- ◆ Le développement d'études de cas présentées par des experts en Conception et en Architecture
- ◆ Des contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus fournissent des informations sanitaires essentielles à la pratique professionnelle
- ◆ Des exercices où le processus d'auto-évaluation peut être réalisé pour améliorer l'apprentissage
- ◆ Il met l'accent sur les méthodologies innovantes
- ◆ Des cours théoriques, des questions à l'expert, des forums de discussion sur des sujets controversés et un travail de réflexion individuel
- ◆ Il est possible d'accéder aux contenus depuis tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion à internet



Un diplôme 100% en ligne avec lequel vous pourrez vous plonger dans la création de designs résistants et fonctionnels, mais surtout purement esthétiques et adaptés aux tendances les plus modernes de la décoration intérieure"



Vous souhaitez connaître en détail les bases de la construction? Avec ce programme, vous pourrez approfondir la planification préalable et la modification immédiate de projets déjà structurés"

Le programme comprend, dans son corps enseignant, des professionnels du secteur qui apportent à cette formation l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus de grandes sociétés et d'universités prestigieuses.

Grâce à son contenu multimédia développé avec les dernières technologies éducatives, les spécialistes bénéficieront d'un apprentissage situé et contextuel. Ainsi, ils se formeront dans un environnement simulé qui leur permettra d'apprendre en immersion et de s'entraîner dans des situations réelles

La conception de ce programme est basée sur l'Apprentissage par Problèmes. Ainsi l'étudiant devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent à lui tout au long du Certificat. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

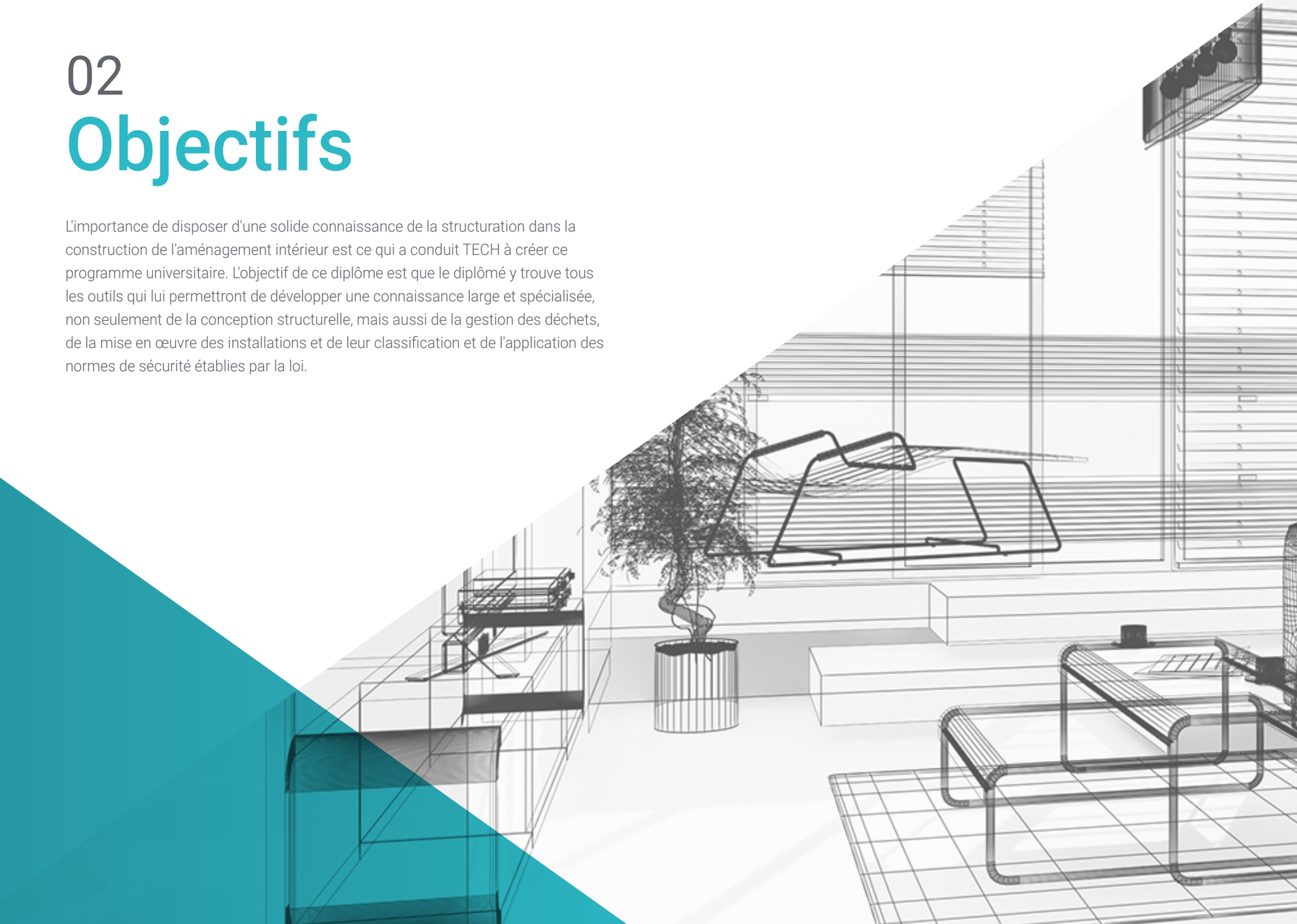
Grâce à l'étude de cas Eco-cloison, vous apprendrez de manière pratique les techniques les plus appropriées et les plus inappropriées à appliquer dans différents types de projets d'aménagement intérieur.

Un programme avec lequel vous serez en mesure de mettre en œuvre les stratégies de construction les plus modernes dans votre pratique professionnelle et une opportunité d'améliorer votre service à vos clients.



02 Objectifs

L'importance de disposer d'une solide connaissance de la structuration dans la construction de l'aménagement intérieur est ce qui a conduit TECH à créer ce programme universitaire. L'objectif de ce diplôme est que le diplômé y trouve tous les outils qui lui permettront de développer une connaissance large et spécialisée, non seulement de la conception structurelle, mais aussi de la gestion des déchets, de la mise en œuvre des installations et de leur classification et de l'application des normes de sécurité établies par la loi.





“

Si parmi vos objectifs académiques, vous souhaitez connaître en détail les spécifications législatives pour garantir des espaces confortables, mais surtout sûrs, ce Certificat vous donnera les clés pour y parvenir”



Objectifs généraux

- ◆ Développer une connaissance exhaustive des processus de construction dans les projets de design d'intérieur
- ◆ Fournir aux diplômés toutes les informations et les outils qui leur permettront de connaître en détail les tendances les plus innovantes, actuelles et efficaces en matière de design d'intérieur

“

Vous aurez accès à la classe virtuelle 24 heures sur 24 tout au long de la semaine, de sorte que vous pourrez répartir les 150 heures de formation comme vous le souhaitez”





Objectifs spécifiques

- ◆ Maîtriser la conception structurelle dans son ensemble, en tenant compte des principes fondamentaux de résistance, de fonctionnalité et d'esthétique
- ◆ Approfondir dans un processus de conception intégrale qui prend en compte l'ensemble du système de construction
- ◆ Promouvoir la construction d'espaces intelligents qui garantissent le confort et la sécurité de leurs habitants
- ◆ Gérer un projet de conception du début à la fin
- ◆ Contempler les aspects juridiques des installations à l'intérieur des habitations, des locaux ou autres constructions courantes

03

Direction de la formation

Disposer d'un corps enseignant spécialisé dans le design d'intérieur, mais surtout dans l'architecture, est une exigence fondamentale pour ce diplôme qui donnera au diplômé un plus de qualité et de spécificité. L'équipe enseignante est rompue à la création, la gestion et la direction de projets de différents styles et de caractère international, ce qui aidera le diplômé à acquérir des connaissances spécifiques sur ce secteur grâce à l'expérience d'experts en la matière ayant une carrière professionnelle large et étendue.



“

Vous avez devant vous l'opportunité de continuer à évoluer en tant que designer d'intérieur entre les mains des meilleurs professionnels du design et de l'architecture”

Direction



Mme García Barriga, María

- ♦ Communicateur à RTVE
- ♦ Communicateur à Telemadrid
- ♦ Conférencier universitaire
- ♦ Auteur de *Le motif de l'éternité: création d'une identité en spirale pour l'automatisation des tendances de la mode*
- ♦ Campagnes de communication, marketing et social. Patrimoine artistique - Marketing numérique
- ♦ Rédacteur en chef. Chroma Press
- ♦ Chargée de compte en marketing et médias sociaux. Servicecom
- ♦ Rédacteur de contenu Web. Premium Difusion, Journal XXIème siècle et Magazine Of Manage
- ♦ Doctorat, Design et Marketing Data. Université Polytechnique de Madrid
- ♦ Diplôme en sciences de l'information, communication, marketing et publicité. Université Complutense de Madrid
- ♦ Diplôme de troisième cycle en marketing et communication dans les entreprises de mode et de luxe. Université Complutense de Madrid
- ♦ Certificat en analyse de données et créativité avec Python en Chine
- ♦ MBA Fashion Business School, l'école de commerce de la mode de l'université de Navarre



04

Structure et contenu

Le développement et la structuration du contenu de ce Certificat ont été réalisés en tenant compte des critères professionnels de l'équipe d'enseignants et de leur expérience, de telle sorte qu'il a été possible de créer un programme adapté à notre époque, dynamique, pratique et de haut niveau de formation. Parallèlement, des heures du meilleur support complémentaire ont été sélectionnées et présentées sous différents formats: vidéos détaillées, images, résumés dynamiques, articles de recherche et lectures complémentaires. En conclusion, tout ce dont le diplômé a besoin pour obtenir les meilleurs résultats garantis de cette expérience académique.





“

Pour de nombreux clients, les espaces sans bruit sont essentiels. C'est pourquoi, avec ce programme, vous travaillerez sur les principes fondamentaux du confort liés à l'isolation acoustique"

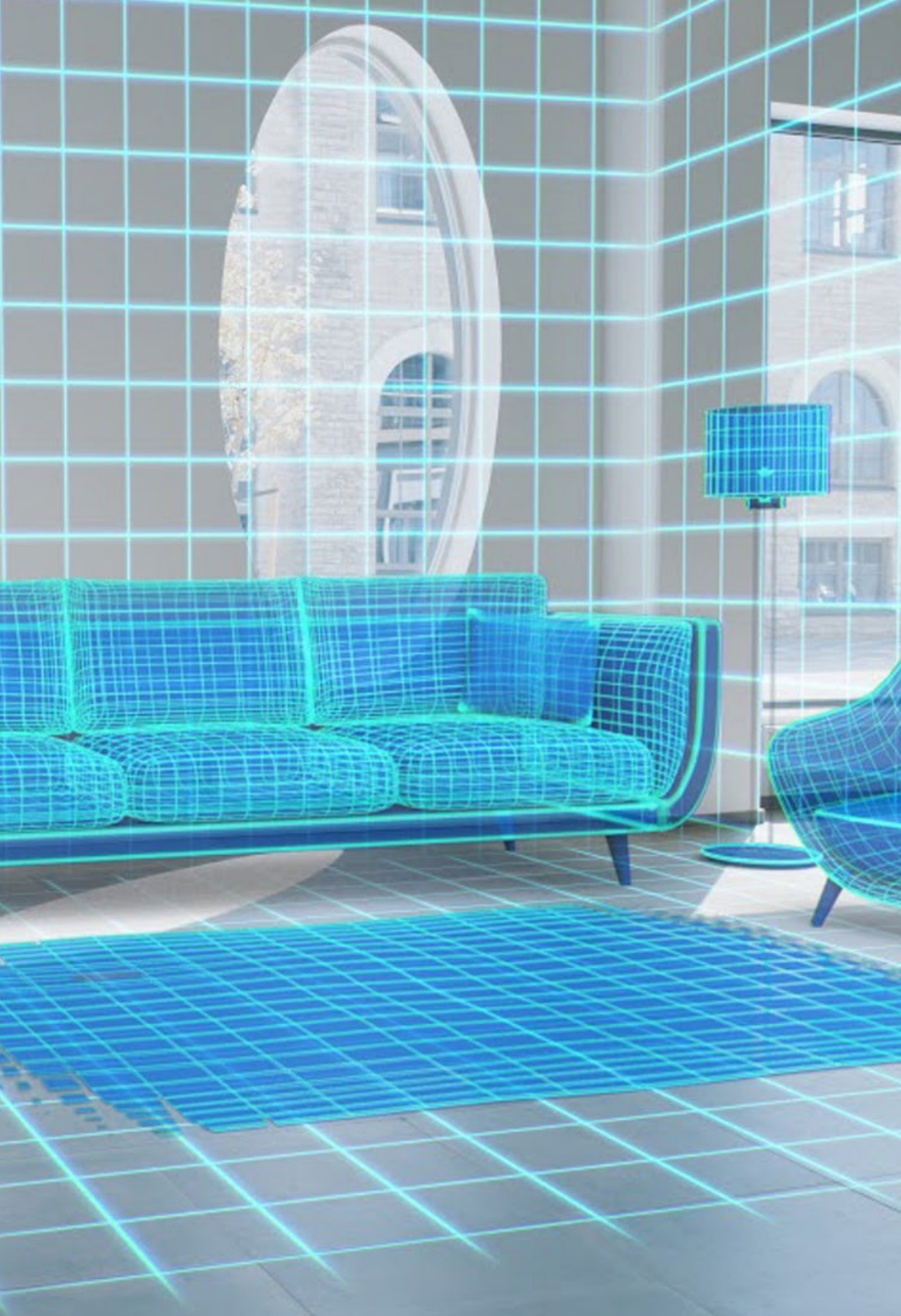
Module 1. Les espaces dans la construction

- 1.1. Conception structurelle
 - 1.1.1. Conception résistante, fonctionnelle et esthétique
 - 1.1.2. Systèmes structurels composites
 - 1.1.3. Systèmes structuraux plats
- 1.2. Construction
 - 1.2.1. Principes de base de la construction
 - 1.2.2. Le processus de construction
 - 1.2.3. Planification
- 1.3. Le système de construction
 - 1.3.1. La façade et le toit
 - 1.3.2. Les divisions intérieures
 - 1.3.3. Les revêtements et les finitions des murs
- 1.4. Gestion des déchets
 - 1.4.1. Droit applicable
 - 1.4.2. Mesures
 - 1.4.3. Budgets
- 1.5. Installations applicables à l'aménagement intérieur
 - 1.5.1. Réglementation juridique des travaux d'aménagement intérieur
 - 1.5.2. L'aménagement des locaux
 - 1.5.3. La répartition de l'espace
- 1.6. Classification des installations: électriques
 - 1.6.1. Systèmes d'installation
 - 1.6.2. Protection contre les surintensités et les surtensions
 - 1.6.3. Le circuit électrique
- 1.7. Installations sanitaires
 - 1.7.1. Les installations hydrauliques et sanitaires
 - 1.7.2. Gestion et distribution de l'eau
 - 1.7.3. Sorties et entrées d'eau (étude de cas: Eco-cloison)



- 1.8. Confort et isolation acoustique
 - 1.8.1. Espaces sans bruit
 - 1.8.2. Isolation des murs et des fenêtres
 - 1.8.3. Insonorisation
- 1.9. Sécurité incendie
 - 1.9.1. Systèmes d'eau incendie
 - 1.9.2. Biens: accessibilité et signalisation
 - 1.9.3. Climatisation
- 1.10. Notions d'installations de données
 - 1.10.1. Installations vocales
 - 1.10.2. Installations de données
 - 1.10.3. Domotique

“ N'y réfléchissez pas à deux fois et inscrivez-vous dès maintenant à un programme conçu spécialement pour des professionnels comme vous: qui cherchent à réussir dans le secteur de la décoration intérieure grâce à des projets remarquables”



05

Méthodologie

Ce programme de formation offre une manière différente d'apprendre. Notre méthodologie est développée à travers un mode d'apprentissage cyclique: **le Relearning**.

Ce système d'enseignement est utilisé, par exemple, dans les écoles de médecine les plus prestigieuses du monde et a été considéré comme l'un des plus efficaces par des publications de premier plan telles que le **New England Journal of Medicine**.



“

Découvrez Relearning, un système qui renonce à l'apprentissage linéaire conventionnel pour vous emmener à travers des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui s'est avérée extrêmement efficace, en particulier dans les matières qui exigent la mémorisation”

Étude de Cas pour mettre en contexte tout le contenu

Notre programme offre une méthode révolutionnaire de développement des compétences et des connaissances. Notre objectif est de renforcer les compétences dans un contexte changeant, compétitif et hautement exigeant.

“

Avec TECH, vous pouvez expérimenter une manière d'apprendre qui ébranle les fondations des universités traditionnelles du monde entier”



Vous bénéficierez d'un système d'apprentissage basé sur la répétition, avec un enseignement naturel et progressif sur l'ensemble du cursus.



L'étudiant apprendra, par des activités collaboratives et des cas réels, à résoudre des situations complexes dans des environnements commerciaux réels.

Une méthode d'apprentissage innovante et différente

Cette formation TECH est un programme d'enseignement intensif, créé de toutes pièces, qui propose les défis et les décisions les plus exigeants dans ce domaine, tant au niveau national qu'international. Grâce à cette méthodologie, l'épanouissement personnel et professionnel est stimulé, faisant ainsi un pas décisif vers la réussite. La méthode des cas, technique qui constitue la base de ce contenu, permet de suivre la réalité économique, sociale et professionnelle la plus actuelle.

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

La méthode des cas a été le système d'apprentissage le plus utilisé par les meilleures facultés du monde. 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 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.



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 des 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 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.



Pratiques en compétences et aptitudes

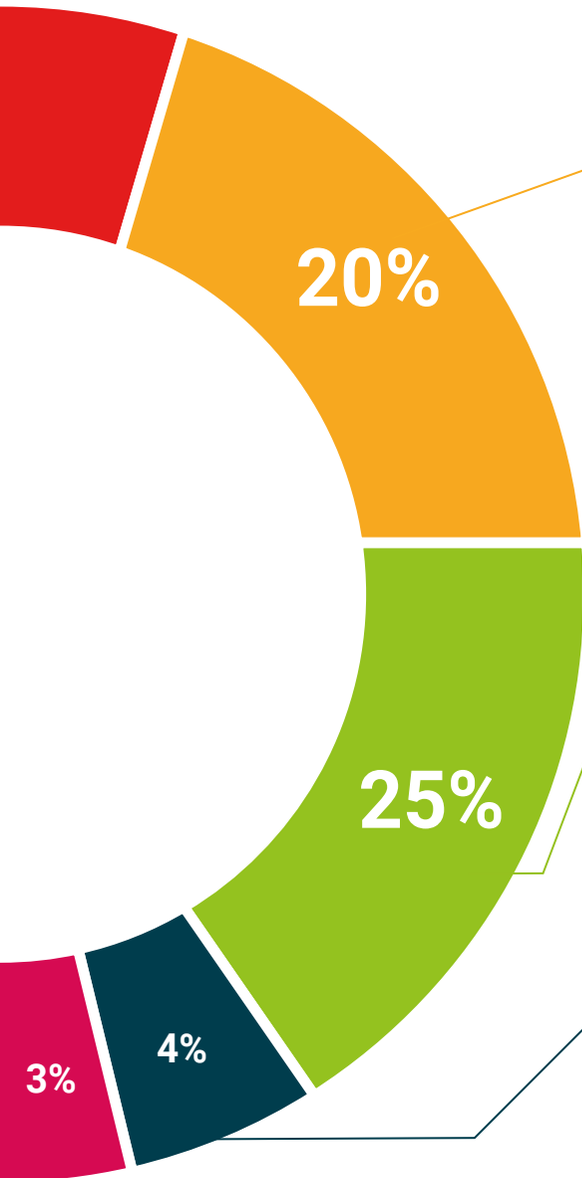
Les étudiants réaliseront des activités visant à développer des compétences et des aptitudes spécifiques dans chaque domaine. Des activités pratiques et dynamiques pour acquérir et développer les compétences et aptitudes qu'un spécialiste doit développer dans le cadre de la mondialisation dans laquelle nous vivons.



Lectures complémentaires

Articles récents, documents de consensus et directives internationales, entre autres. Dans la bibliothèque virtuelle de TECH, l'étudiant aura accès à tout ce dont il a besoin pour compléter sa formation.





Case studies

Ils réaliseront une sélection des meilleures études de cas choisies spécifiquement pour ce diplôme. Des cas présentés, analysés et tutorés par les meilleurs spécialistes de la scène internationale.



Résumés interactifs

L'équipe TECH présente les contenus de manière attrayante et dynamique dans des pilules multimédia comprenant des audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de renforcer les connaissances. Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



Testing & Retesting

Les connaissances de l'étudiant sont périodiquement évaluées et réévaluées tout au long du programme, par le biais d'activités et d'exercices d'évaluation et d'auto-évaluation, afin que l'étudiant puisse vérifier comment il atteint ses objectifs.



06 Diplôme

Le Certificat en Espaces en Construction dans l'Aménagement d'Intérieur 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.



“

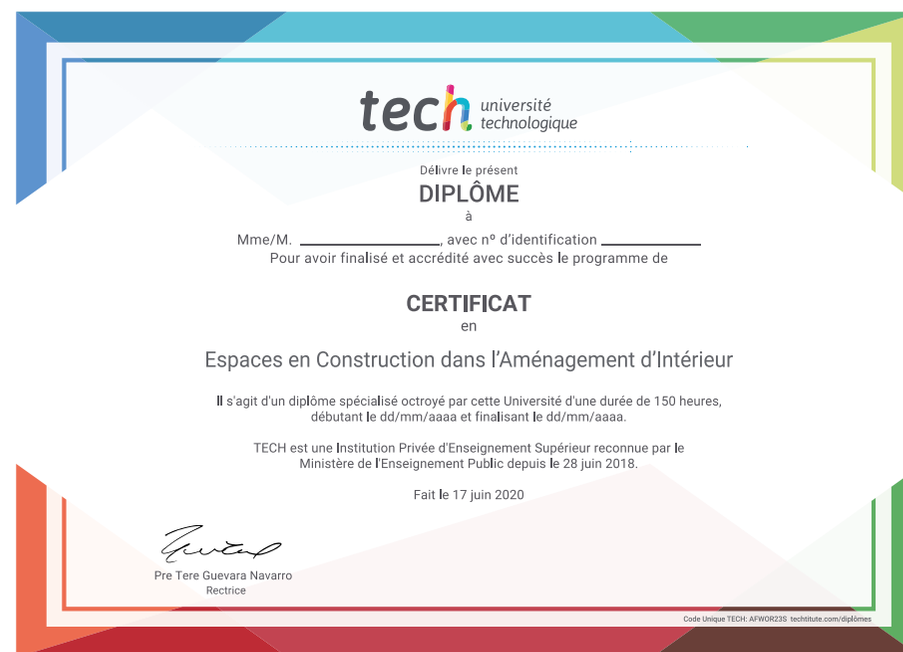
Terminez ce programme avec succès et recevez votre diplôme sans avoir à vous soucier des voyages ou de la paperasserie"

Ce **Certificat en Espaces en Construction dans l'Aménagement d'Intérieur** 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 Espaces en Construction dans l'Aménagement d'Intérieur**
N.º d'Heures Officielles: **150 h.**



future

santé confiance personnes

éducation information tuteurs

garantie accréditation enseignement

institutions technologie apprentissage

communauté engagement

tech université
technologique

Certificat
Espaces en Construction
dans l'Aménagement
d'Intérieur

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

Certificat

Espaces en Construction dans l'Aménagement d'Intérieur

