



Mastère Spécialisé Avancé

Direction Générale des Ressources Humaines

» Modalité: en ligne

» Durée: 2 ans

» Qualification: TECH Euromed University

» Accréditation: 120 ECTS

» Horaire: à votre rythme

» Examens: en ligne

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/ecole-de-commerce/mastere-specialise-avance/mastere-specialise-avance-direction-generale-ressources-humaines

Sommaire

02 03 Pourquoi étudier à TECH? Programme d'études Présentation Page 4 Page 8 Page 12 05 06 Objectifs Opportunités de carrière Méthodologie d'étude Page 28 Page 34 Page 38 80

Corps Enseignant

Page 68

Diplôme

Page 48





tech 06 | Présentation

Dans un environnement commercial en constante évolution, une gestion efficace des Ressources Humaines est devenue l'une des clés de la réussite organisationnelle. Les experts jouent donc un rôle clé dans l'élaboration de stratégies qui non seulement optimisent les performances du personnel, mais alignent également le capital humain sur les objectifs stratégiques de l'entreprise. C'est pourquoi les experts doivent acquérir des compétences avancées pour diriger efficacement le secteur des Ressources Humaines et améliorer la compétitivité des organisations grâce à la gestion stratégique des talents.

Afin de faciliter cette tâche, TECH Euromed University lance un Mastère Spécialisé Avancé innovant en Direction Générale des Ressources Humaines. Conçu par des références dans ce secteur, l'itinéraire académique approfondira des questions allant des fondamentaux du comportement organisationnel ou de la mise en œuvre de techniques modernes de executive coaching à l'utilisation d'outils technologiques de pointe pour optimiser la précision des processus opérationnels. Grâce à cela, les diplômés seront en mesure de diriger le département des Ressources Humaines avec une vision stratégique, en promouvant l'intégration de technologies innovantes et en optimisant le développement des talents humains au sein de l'organisation.

En outre, le programme universitaire est complété par de multiples pilules multimédias, des lectures spécialisées et des simulations d'études de cas. Cela permettra aux spécialistes de s'engager dans un processus d'apprentissage entièrement dynamique. La seule chose dont les professionnels auront besoin est un appareil numérique avec accès à internet pour accéder au Campus Virtuel. Cet accès sera disponible 24 heures sur 24. Et tout cela sans qu'il soit nécessaire d'être présent ou de suivre des cours en face à face avec des horaires préétablis.

En devenant membre de The **Economics, Business and Enterprise Association (EBEA)**, les diplômés auront accès à des publications, des ressources numériques et des webinaires pour se tenir au courant. Ils pourront également participer à des conférences annuelles et bénéficier de la reconnaissance professionnelle de l'EBEA, ce qui favorisera leur développement professionnel et l'excellence dans le domaine de l'économie et de l'entreprise.

Ce Mastère Spécialisé Avancé en Direction Générale des Ressources Humaines contient le programme le plus complet et le plus actualisé du marché. Ses caractéristiques sont les suivantes:

- Le développement d'études de cas présentées par des experts en Direction Générale des Ressources Humaines
- Le contenu graphique, schématique et éminemment pratique du programme fournit des informations scientifiques et pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- Les exercices pratiques où effectuer le processus d'auto-évaluation pour améliorer l'apprentissage
- Il se concentre sur les méthodologies innovantes en Direction Générale des Ressources Humaines
- Cours théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des suiets controversés et travail de réflexion individuel
- La possibilité d'accéder aux contenus depuis n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



Vous dirigerez les processus de transformation structurelle dans les entreprises, en veillant à l'adaptation des équipes aux nouvelles méthodes de travail et approches stratégiques"

Présentation | 07 tech



Vous créerez un environnement inclusif qui valorise la diversité, en promouvant une gestion équitable des Ressources Humaines et en garantissant l'égalité des chances dans les institutions"

Son corps enseignant comprend des professionnels du domaine de la Direction Générale des Ressources Humaines, qui apportent leur expérience professionnelle à ce programme, ainsi que des spécialistes reconnus de grandes sociétés et d'universités prestigieuses.

Son contenu multimédia, développé avec les dernières technologies éducatives, permettra au professionnel un apprentissage situé et contextuel, c'est-à-dire un environnement simulé qui fournira un étude immersif programmé pour s'entraîner dans des situations réelles.

La conception de ce programme est axée sur l'Apprentissage par les Problèmes, grâce auquel l'étudiant doit essayer de résoudre les différentes situations de la pratique professionnelle qui se présentent tout au long du programme académique. Pour ce faire, le professionnel aura l'aide d'un système vidéo interactif innovant créé par des experts reconnus.

Grâce à Relearning de TECH Euromed University, vous pourrez assimiler les concepts essentiels de manière rapide, naturelle et précise.

Vous mettrez en œuvre des politiques de Ressources Humaines efficaces, en gérant des domaines clés tels que le recrutement, la rémunération et le développement de carrière.







tech 10 | Pourquoi étudier à TECH?

La meilleure université en ligne du monde, selon FORBES

Le prestigieux magazine Forbes, spécialisé dans les affaires et la finance, a désigné TECH comme "la meilleure université en ligne du monde". C'est ce qu'ils ont récemment déclaré dans un article de leur édition numérique dans lequel ils se font l'écho de la réussite de cette institution, "grâce à l'offre académique qu'elle propose, à la sélection de son corps enseignant et à une méthode d'apprentissage innovante visant à former les professionnels du futur".

Le meilleur personnel enseignant top international

Le corps enseignant de TECH se compose de plus de 6 000 professeurs jouissant du plus grand prestige international. Des professeurs, des chercheurs et des hauts responsables de multinationales, parmi lesquels figurent Isaiah Covington, entraîneur des Boston Celtics, Magda Romanska, chercheuse principale au Harvard MetaLAB, Ignacio Wistumba, président du département de pathologie moléculaire translationnelle au MD Anderson Cancer Center, et D.W. Pine, directeur de la création du magazine TIME, entre autres.

La plus grande université numérique du monde

TECH est la plus grande université numérique du monde. Nous sommes la plus grande institution éducative, avec le meilleur et le plus vaste catalogue éducatif numérique, cent pour cent en ligne et couvrant la grande majorité des domaines de la connaissance. Nous proposons le plus grand nombre de diplômes propres, de diplômes officiels de troisième cycle et de premier cycle au monde. Au total, plus de 14 000 diplômes universitaires, dans onze langues différentes, font de nous la plus grande institution éducative au monde.









Nº1
Mondial
La plus grande
université en ligne
du monde

Les programmes d'études les plus complets sur la scène universitaire

TECH offre les programmes d'études les plus complets sur la scène universitaire, avec des programmes qui couvrent les concepts fondamentaux et, en même temps, les principales avancées scientifiques dans leurs domaines scientifiques spécifiques. En outre, ces programmes sont continuellement mis à jour afin de garantir que les étudiants sont à la pointe du monde universitaire et qu'ils possèdent les compétences professionnelles les plus recherchées. De cette manière, les diplômes de l'université offrent à ses diplômés un avantage significatif pour propulser leur carrière vers le succès.

Une méthode d'apprentissage unique

TECH est la première université à utiliser *Relearning* dans tous ses formations. Il s'agit de la meilleure méthodologie d'apprentissage en ligne, accréditée par des certifications internationales de qualité de l'enseignement, fournies par des agences éducatives prestigieuses. En outre, ce modèle académique perturbateur est complété par la "Méthode des Cas", configurant ainsi une stratégie d'enseignement en ligne unique. Des ressources pédagogiques innovantes sont également mises en œuvre, notamment des vidéos détaillées, des infographies et des résumés interactifs.

L'université en ligne officielle de la NBA

TECH est l'université en ligne officielle de la NBA. Grâce à un accord avec la grande ligue de basket-ball, elle offre à ses étudiants des programmes universitaires exclusifs ainsi qu'un large éventail de ressources pédagogiques axées sur les activités de la ligue et d'autres domaines de l'industrie du sport. Chaque programme est conçu de manière unique et comprend des conférenciers exceptionnels: des professionnels ayant un passé sportif distingué qui apporteront leur expertise sur les sujets les plus pertinents.

Leaders en matière d'employabilité

TECH a réussi à devenir l'université leader en matière d'employabilité. 99% de ses étudiants obtiennent un emploi dans le domaine qu'ils ont étudié dans l'année qui suit la fin de l'un des programmes de l'université. Un nombre similaire parvient à améliorer immédiatement sa carrière. Tout cela grâce à une méthodologie d'étude qui fonde son efficacité sur l'acquisition de compétences pratiques, absolument nécessaires au développement professionnel.



Google Partner Premier

Le géant américain de la technologie a décerné à TECH le badge Google Partner Premier. Ce prix, qui n'est décerné qu'à 3% des entreprises dans le monde, souligne l'expérience efficace, flexible et adaptée que cette université offre aux étudiants. Cette reconnaissance atteste non seulement de la rigueur, de la performance et de l'investissement maximaux dans les infrastructures numériques de TECH, mais positionne également TECH comme l'une des principales entreprises technologiques au monde.

L'université la mieux évaluée par ses étudiants

Les étudiants ont positionné TECH comme l'université la mieux évaluée du monde dans les principaux portails d'opinion, soulignant sa note la plus élevée de 4,9 sur 5, obtenue à partir de plus de 1 000 évaluations. Ces résultats consolident TECH en tant qu'institution universitaire de référence internationale, reflétant l'excellence et l'impact positif de son modèle éducatif.

03

Programme d'études

Ce Mastère Spécialisé Avancé abordera en détail la gestion et l'administration des Ressources Humaines, en mettant l'accent sur la sélection et le recrutement du personnel, en veillant à ce que les employeurs soient en mesure de concevoir des processus de sélection adaptés aux besoins de l'entreprise. En outre, l'accent sera mis sur le comportement organisationnel et la culture d'entreprise, au niveau international. Des compétences seront également développées dans l'application de méthodologies de pointe, telles que le coaching et la psychologie positive, afin de motiver les employés et de mettre en valeur leurs talents.





tech 14 | Programme d'études

Module 1. Leadership, Éthique et Responsabilité Sociale des Entreprises

- 1.1. Mondialisation et Gouvernance
 - 1.1.1. Gouvernance et Gouvernance d'Entreprise
 - 1.1.2. Principes fondamentaux de la Gouvernance d'Entreprise dans les entreprises
 - 1.1.3. Le Rôle du Conseil d'Administration dans le cadre de la Gouvernance d'Entreprise
- 1.2. Leadership
 - 1.2.1. Leadership. Une approche conceptuelle
 - 1.2.2. Leadership dans les entreprises
 - 1.2.3. L'importance du leader dans la gestion des entreprises
- 1.3. Cross Cultural Management
 - 1.3.1. Concept de Cross Cultural Management
 - 1.3.2. Contributions à la Connaissance des Cultures Nationales
 - 1.3.3. Gestion de la Diversité
- 1.4. Développement de la gestion et le leadership
 - 1.4.1. Concept de Développement de la Gestion
 - 1.4.2. Le concept de Leadership
 - 1.4.3. Théories du Leadership
 - 1.4.4. Styles de Leadership
 - 1.4.5. L'intelligence dans le Leadership
 - 1.4.6. Les défis du leadership aujourd'hui
- 1.5. Éthique des affaires
 - 1.5.1. Éthique et Moralité
 - 1.5.2. Éthique des Affaires
 - 1.5.3. Leadership et éthique dans les entreprises
- 1.6. Durabilité
 - 1.6.1. Durabilité et développement durable
 - 1.6.2. Agenda 2030
 - 1.6.3. Les entreprises durables
- 1.7. Responsabilité Sociale des Entreprises
 - 1.7.1. La dimension internationale de la Responsabilité Sociale des Entreprises
 - 1.7.2. La mise en œuvre de la Responsabilité Sociale des Entreprises
 - 1.7.3. L'impact et la mesure de la Responsabilité Sociale des Entreprises

- .8. Systèmes et outils de Gestion responsable
 - 1.8.1. RSE: Responsabilité sociale des entreprises
 - 1.8.2. Questions clés pour la mise en œuvre d'une stratégie de gestion responsable
 - .8.3. Étapes de la mise en œuvre d'un système de gestion de la responsabilité sociale des entreprises
 - 1.8.4. Outils et normes en matière de la RSE
- 1.9. Multinationales et droits de l'homme
 - 1.9.1. Mondialisation, entreprises multinationales et droits de l'homme
 - 1.9.2. Entreprises multinationales et droit international
 - 1.9.3. Instruments juridiques pour les multinationales dans le domaine des droits de l'homme
- 1.10. Environnement juridique et Corporate Governance
 - 1.10.1. Importation et exportation
 - 1.10.2. Propriété intellectuelle et industrielle
 - 1.10.3. Droit International du Travail

Module 2. Gestion stratégique et Management Directif

- 2.1. Analyse et conception organisationnelle
 - 2.1.1. Cadre Conceptuel
 - 2.1.2. Facteurs clés de la conception organisationnelle
 - 2.1.3. Modèles de base des organisations
 - 2.1.4. Conception des organisations: typologies
- 2.2. Stratégie d'Entreprise
 - 2.2.1. Stratégie d'entreprise concurrentielle
 - 2.2.2. Stratégies de Croissance: typologies
 - 2.2.3. Cadre conceptuel
- 2.3. Planification et Formulation Stratégique
 - 2.3.1. Cadre Conceptuel
 - 2.3.2. Éléments de la Planification Stratégique
 - 2.3.3. Formulation Stratégique: Processus de la Planification Stratégique
- 2.4. Réflexion stratégique
 - 2.4.1. L'entreprise comme système
 - 2.4.2. Concept d'organisation

2.5. Diagnostic Financier

- 2.5.1. Concept de Diagnostic Financier
- 2.5.2. Étapes du Diagnostic Financier
- 2.5.3. Méthodes d'Évaluation pour le Diagnostic Financier
- 2.6. Planification et Stratégie
 - 2.6.1. Le Plan d'une Stratégie
 - 2.6.2. Positionnement Stratégique
 - 2.6.3. La stratégie dans l'entreprise
- 2.7. Modèles et Motifs Stratégiques
 - 2.7.1. Cadre Conceptuel
 - 2.7.2. Modèles Stratégiques
 - 2.7.3. Modèles Stratégiques: Les Cinq Ps de la Stratégie
- 2.8. Stratégie Concurrentielle
 - 2.8.1. L'Avantage Concurrentiel
 - 2.8.2. Choix d'une Strategia Concurentielle
 - 2.8.3. Stratégies selon le Modèle de l'Horloge Stratégique
 - 2.8.4. Types de Stratégies en fonction du cycle de vie du secteur industriel
- 2.9. Gestion Stratégique
 - 2.9.1. Le concept de Stratégie
 - 2.9.2. Le processus de la direction stratégique
 - 2.9.3. Approches de la gestion stratégique
- 2.10. Mise en œuvre de la Stratégie
 - 2.10.1. Systèmes d'Indicateurs et Approche par Processus
 - 2.10.2. Carte Stratégique
 - 2.10.3. Alignement Stratégique
- 2.11. Management Directif
 - 2.11.1. Cadre conceptuel du Management Directif
 - 2.11.2. *Management* Directif. Le Rôle du Conseil d'Administratio et les outils de gestion d'entreprise
- 2.12. Communication Stratégique
 - 2.12.1. Communication interpersonnelle
 - 2.12.2. Compétences communicatives et l'influence
 - 2.12.3. Communication interne
 - 2.12.4. Obstacles à la communication dans l'entreprise

Module 3. Gestion des personnes et des talents

- 3.1. Comportement Organisationnel
 - 3.1.1. Comportement Organisationnel. Cadre Conceptuel
 - 3.1.2. Principaux facteurs du comportement organisationnel
- 3.2. Les personnes dans les organisations
 - 3.2.1. Qualité de vie au travail et bien-être psychologique
 - 3.2.2. Groupes de travail et direction des réunions
 - 3.2.3. Coaching et gestion d'équipes
 - 3.2.4. Gestion de l'égalité et de la diversité
- 3.3. Gestion Stratégique des personnes
 - 3.3.1. Direction Stratégique et ressources humaines
 - 3.3.2. La direction stratégique des personnes
- 3.4. Évolution des Ressources. Une vision intégrée
 - 3.4.1. L'importance des Ressources Humaines
 - 3.4.2. Un nouvel environnement pour la gestion des ressources humaines et le leadership
 - 3.4.3. Gestion stratégique des RH
- 3.5. Sélection, dynamique de groupe et recrutement des RH
 - 3.5.1. Approche en matière de recrutement et de sélection
 - 3.5.2. Le recrutement
 - 3.5.3. Le processus de sélection
- 3.6. Gestion des ressources humaines basée sur les compétences
 - 3.6.1. Analyse du potentiel
 - 3.6.2. Politique de rémunération
 - 3.6.3. Plans de carrière/succession
- 3.7. Évaluation et gestion des performances
 - 3.7.1. Gestion des performances
 - 3.7.2. La gestion des performances: objectifs et processus
- 3.8. Gestion de la formation
 - 3.8.1. Théories de l'apprentissage
 - 3.8.2. Détection et rétention des talents
 - 3.8.3. Gamification et gestion des talents
 - 3.8.4. Formation et obsolescence professionnelle

tech 16 | Programme d'études

| 3.9. | Gestion | n des talents | 3.15. | | | | | |
|-------|--|--|-------|--|--|--|--|--|
| | 3.9.1. | Les clés d'un management positif | | | | | | |
| | 3.9.2. | 3.9.2. Origine conceptuelle du talent et son implication dans l'entreprise | | | | | | |
| | 3.9.3. | Carte des talents dans l'organisation | | | | | | |
| | 3.9.4. | Coût et valeur ajoutée | | | | | | |
| 3.10. | Innovat | ion dans la gestion des talents et des personnes | | | | | | |
| | 3.10.1. | Modèles de gestion stratégique des talents | | | | | | |
| | 3.10.2. | Identification, formation et développement des talents | | | | | | |
| | 3.10.3. | Fidélisation et rétention | | | | | | |
| | 3.10.4. | Proactivité et innovation | | | | | | |
| 3.11. | Motivat | tion | | | | | | |
| | 3.11.1. | La nature de la motivation | | | | | | |
| | 3.11.2. | La théorie de l'espérance | 3.16. | | | | | |
| | 3.11.3. | Théories des besoins | | | | | | |
| | 3.11.4. | Motivation et compensation économique | | | | | | |
| 3.12. | Employer Branding | | | | | | | |
| | 3.12.1. | Employer Branding en RH | 3.17. | | | | | |
| | 3.12.2. | Personal Branding pour les professionnels des RH | | | | | | |
| 3.13. | Développer des équipes performantes | | | | | | | |
| | 3.13.1. | Les équipes performantes: les équipes autogérées | | | | | | |
| | 3.13.2. | Méthodologies de gestion des équipes autogérées très performantes | 3.18. | | | | | |
| 3.14. | Développement des compétences managériales | | | | | | | |
| | 3.14.1. | Que sont les compétences de gestion? | | | | | | |
| | 3.14.2. | Éléments des compétences | | | | | | |
| | 3.14.3. | Connaissances | 3.19. | | | | | |
| | 3.14.4. | Compétences de gestion | | | | | | |
| | 3.14.5. | Attitudes et valeurs des managers | | | | | | |
| | 3.14.6. | Compétences en matière de gestion | 3.20. | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 3.15. | Gestion du temps | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|
| | 3.15.1. | Bénéfices | | | | |
| | 3.15.2. Quelles peuvent être les causes d'une mauvaise gestion du temps? | | | | | |
| | 3.15.3. | Temps | | | | |
| | 3.15.4. | Les illusions du temps | | | | |
| | 3.15.5. | Attention et mémoire | | | | |
| | 3.15.6. | État mental | | | | |
| | 3.15.7. | Gestion du temps | | | | |
| | 3.15.8. | Proactivité | | | | |
| | 3.15.9. | Avoir un objectif clair | | | | |
| | 3.15.10 | . Ordre | | | | |
| | 3.15.11 | . Planification | | | | |
| 3.16. | Gestion du changement | | | | | |
| | 3.16.1. | Gestion du changement | | | | |
| | 3.16.2. | Type de processus de gestion du changement | | | | |
| | 3.16.3. | Étapes ou phases de la gestion du changement | | | | |
| 3.17. | Négociation et gestion des conflits | | | | | |
| | 3.17.1. | Négociation | | | | |
| | 3.17.2. | Gestion des Conflits | | | | |
| | 3.17.3. | Gestion de Crise | | | | |
| 3.18. | Communication managériale | | | | | |
| | 3.18.1. | Communication interne et externe dans l'environnement des entreprise | | | | |
| | 3.18.2. | Département de Communication | | | | |
| | 3.18.3. | Le responsable de communication de l'entreprise. Le profil du Dircom | | | | |
| 3.19. | Gestion | des Ressources Humaines et Gestion d'Équipe | | | | |
| | 3.19.1. | Gestion des ressources humaines et des équipes | | | | |
| | 3.19.2. | Prévention des risques professionnels | | | | |
| 3.20. | Productivité, attraction, rétention et activation des talents | | | | | |
| | 3.20.1. | Productivité | | | | |
| | 3.20.2. | Leviers d'attraction et rétention des talents | | | | |

Programme d'études | 17 tech

- 3.21. Compensation monétaire vs. Non-monétaire
 - 3.21.1. Compensation monétaire vs. non-monétaire
 - 3.21.2. Modèles d'échelons salariaux
 - 3.21.3. Modèles de compensation non monétaires
 - 3.21.4. Modèle de travail
 - 3.21.5. Communauté d'entreprises
 - 3.21.6. Image de l'entreprise
 - 3.21.7. Rémunération émotionnelle
- 3.22. Innovation dans la gestion des talents et des personnes
 - 3.22.1. Innovation dans les Organisations
 - 3.22.2. Nouveaux défis du département des Ressources Humaines
 - 3.22.3. Gestion de l'Innovation
 - 3.22.4. Outils pour l'Innovation
- 3.23. Gestion des connaissances et du talent
 - 3.23.1. Gestion des connaissances et du talent
 - 3.23.2. Mise en œuvre de la gestion des connaissances
- 3.24. Transformer les ressources humaines à l'ère du numérique
 - 3.24.1. Le contexte socio-économique
 - 3.24.2. Les nouvelles formes d'organisation des entreprises
 - 3.24.3. Nouvelles méthodes

Module 4. Gestion économique et financière

- 4.1. Environnement Économique
 - 4.1.1. Environnement macroéconomique et système financier
 - 4.1.2. Institutions financières
 - 4.1.3 Marchés financiers
 - 4.1.4. Actifs financiers
 - 4.1.5 Autres entités du secteur financier
- 4.2. Le financement de l'entreprise
 - 4.2.1. Sources de financement
 - 4.2.2. Types de coûts de financement

- 4.3. Comptabilité de Gestion
 - 4.3.1. Concepts de base
 - 4.3.2. Actif de l'entreprise
 - 4.3.3. Passif de l'entreprise
 - 4.3.4. Le Patrimoine Net de l'entreprise
 - 4.3.5. Le Compte de Profits et Pertes
- 4.4. De la comptabilité générale à la comptabilité analytique
 - 4.4.1. Éléments du calcul des coûts
 - 4.4.2. Dépenses en comptabilité générale et analytique
 - 4.4.3. Classification des coûts
- 4.5. Systèmes d'information et Business Intelligence
 - 4.5.1. Principes fondamentaux et classification
 - 4.5.2. Phases et méthodes de répartition des coûts
 - 4.5.3. Choix du centre de coûts et de l'effet
- 4.6. Budget et Contrôle de Gestion
 - 4.6.1. Le modèle budgétaire
 - 4.6.2. Le Budget d'Investissement
 - 4.6.3. Le Budget de Fonctionnement
 - 4.6.5. Le Budget de Trésorerie
 - 4.6.6. Le Suivi Budgétaire
- 1.7. Gestion de la trésorerie
 - 4.7.1. Fonds de Roulement Comptable et Besoins en Fonds de Roulement
 - 4.7.2. Calcul des Besoins de Trésorerie d'Exploitation
 - 4.7.3. Gestion du crédit
- 4.8. Responsabilité fiscale des entreprises
 - 4.8.1. Concepts fiscaux de base
 - 4.8.2. Impôt sur les sociétés
 - 4.8.3. Taxe sur la valeur ajoutée
 - 4.8.4. Autres taxes liées à l'activité commerciale
 - 4.8.5. L'entreprise en tant que facilitateur du travail de l'État

tech 18 | Programme d'études

| 4.9. | Systèmes de contrôle des entreprises | | | | | | |
|-------|--------------------------------------|---|--|--|--|--|--|
| | 4.9.1. | Analyse des états financiers | | | | | |
| | 4.9.2. | Le Bilan de l'entreprise | | | | | |
| | 4.9.3. | Le Compte de Profits et Pertes | | | | | |
| | 4.9.4. | Le Tableau des Flux de Trésorerie | | | | | |
| | 4.9.5. | L'Analyse des Ratios | | | | | |
| 4.10. | Gestion Financière | | | | | | |
| | 4.10.1. | Les décisions financières de l'entreprise | | | | | |
| | 4.10.2. | Le service financier | | | | | |
| | 4.10.3. | Excédents de trésorerie | | | | | |
| | 4.10.4. | Risques liés à la gestion financière | | | | | |
| | 4.10.5. | Gestion des risques liés à la gestion financière | | | | | |
| 4.11. | Planification Financière | | | | | | |
| | 4.11.1. | Définition de la planification financière | | | | | |
| | 4.11.2. | Actions à entreprendre dans le cadre de la planification financière | | | | | |
| | 4.11.3. | Création et mise en place de la stratégie d'entreprise | | | | | |
| | 4.11.4. | Le tableau des Cash Flow | | | | | |
| | 4.11.5. | Le tableau du fonds de roulement | | | | | |
| 4.12. | Stratégie Financière de l'Entreprise | | | | | | |
| | 4.12.1. | Stratégie de l'entreprise et sources de financement | | | | | |
| | 4.12.2. | Produits financiers de l'entreprise | | | | | |
| 4.13. | Contexte Macroéconomique | | | | | | |
| | 4.13.1. | Contexte macroéconomique | | | | | |
| | 4.13.2. | Indicateurs économiques | | | | | |
| | 4.13.3. | Mécanismes de contrôle des amplitudes macroéconomiques | | | | | |
| | 4.13.4. | Les cycles économiques | | | | | |
| 4.14. | Financement Stratégique | | | | | | |
| | 4.14.1. | Autofinancement | | | | | |
| | 4.14.2. | Augmentation des fonds propres | | | | | |
| | 4.14.3. | Ressources Hybrides | | | | | |

4.14.4. Financement par des intermédiaires

- 4.15. Marchés monétaires et des capitaux
 - 4.15.1. Le Marché Monétaire
 - 4.15.2. Le Marché des titres à Revenu Fixe
 - 4.15.3. Le Marché des Actions
 - 4.15.4. Le Marché des Changes
 - 4.15.5. Le Marché des Dérivés
- 4.16. Analyse et planification financières
 - 4.16.1. Analyse du Bilan de la Situation
 - 4.16.2. Analyse du Compte des Résultats
 - 4.16.3. Analyse de la Rentabilité
- 4.17. Analyses et résolution de problèmes
 - 4.17.1. Informations financières d'Industrie de Design et Textile, S.A. (INDITEX)

Module 5. Gestion des opérations et de la logistique

- 5.1. Direction et Gestion des Opérations
 - 5.1.1. Le rôle des opérations
 - 5.1.2. L'impact des opérations sur la gestion de l'entreprise
 - 5.1.3. Introduction à la stratégie Opérationnelle
 - 5.1.4. Introduction à la stratégie Opérationnelle
- 5.2. Organisation industrielle et logistique
 - 5.2.1. Département de l'Organisation Industrielle
 - 5.2.2. Département de l'Organisation Industrielle
- 5.3. Structure et types de production (MTS, MTO, ATO, ETO...)
 - 5.3.1. Système de production
 - 5.3.2. Stratégie de production
 - 5.3.3. Système de gestion des stocks
 - 5.3.4. Indicateurs de production
- 5.4. Structure et types d'approvisionnement
 - 5.4.1. Fonction de l'approvisionnement
 - 5.4.2. Gestion de l'approvisionnement
 - 5.4.3. Types d'achats
 - 5.4.4. Gestion des achats d'une entreprise de manière efficace
 - 5.4.5. Étapes du processus de la décision d'achat

Programme d'études | 19 **tech**

| 5.5. | Contrôl | e économique des achats | | | | |
|-------|---|---|--|--|--|--|
| | 5.5.1. | Influence économique des achats | | | | |
| | 5.5.2. | Centres de coûts | | | | |
| | 5.5.3. | La budgétisation | | | | |
| | 5.5.4. | Budgétisation et dépenses réelles | | | | |
| | 5.5.5. | Outils de contrôle budgétaire | | | | |
| 5.6. | Contrôle des opérations de stockage | | | | | |
| | 5.6.1. | Contrôle de l'inventaire | | | | |
| | 5.6.2. | Système de localisation | | | | |
| | 5.6.3. | Techniques de gestion des stocks | | | | |
| | 5.6.4. | Systèmes de stockage | | | | |
| 5.7. | Gestion stratégique des achats | | | | | |
| | 5.7.1. | Stratégie d'entreprise | | | | |
| | 5.7.2. | Planification stratégique | | | | |
| | 5.7.3. | Stratégie d'achat | | | | |
| 5.8. | Typolog | gies de la Chaîne d'Approvisionnement (SCM) | | | | |
| | 5.8.1. | Chaîne d'approvisionnement | | | | |
| | 5.8.2. | Avantages de la gestion de la chaîne approvisionnement | | | | |
| | 5.8.3. | Gestion logistique de la chaîne d'approvisionnement | | | | |
| 5.9. | Supply Chain management | | | | | |
| | 5.9.1. | Concept de Gestion de la Chaîne d'Approvisionnement (SCM) | | | | |
| | 5.9.2. | Coûts et efficacité de la chaîne d'opérations | | | | |
| | 5.9.3. | Modèles de Demande | | | | |
| | 5.9.4. | La stratégie opérationnelle et le changement | | | | |
| 5.10. | Interactions de la SCM avec tous les secteurs | | | | | |
| | 5.10.1. | Interaction de la chaîne d'approvisionnement | | | | |
| | 5.10.2. | Interaction de la chaîne d'approvisionnement. Intégration par parties | | | | |
| | 5.10.3. | Problèmes d'intégration de la chaîne d'approvisionnement | | | | |
| | 5.10.4. | Chaîne d'approvisionnement 4.0 | | | | |
| 5.11. | Coûts l | ogistiques | | | | |
| | 5.11.1. | Coûts logistiques | | | | |
| | 5.11.2. | Problèmes de coûts logistiques | | | | |
| | 5.11.3. | Optimisation des coûts logistiques | | | | |
| | | | | | | |

| F 10 | D + - - : | 1;+ | | | | |
|-------|---|--|--|--|--|--|
| 5.12. | | lité et efficacité des chaînes logistiques: KPIs | | | | |
| | | Chaîne logistique | | | | |
| | | Rentabilité et efficacité de la chaîne logistique | | | | |
| | | Indicateurs de rentabilité et efficacité des chaînes logistiques | | | | |
| 5.13. | | des processus | | | | |
| | | Gestion du processus | | | | |
| | | Approche basée sur les processus: carte des processus | | | | |
| | | Amélioration de la gestion des processus | | | | |
| 5.14. | Distribution et logistique des transports | | | | | |
| | 5.14.1 | Distribution de la chaîne d'approvisionnement | | | | |
| | 5.14.2. | Logistique des Transports | | | | |
| | 5.14.3 | Systèmes d'Information Géographique au service de la Logistique | | | | |
| 5.15. | Logistique et clients | | | | | |
| | 5.15.1. | Analyse de la Demande | | | | |
| | 5.15.2. | Prévision de la Demande et Ventes | | | | |
| | 5.15.3. | Planification des Ventes et des Opérations | | | | |
| | 5.15.4. | Planification, prévision et réapprovisionnement participatifs (CPFR) | | | | |
| 5.16. | Logistique internationale | | | | | |
| | 5.16.1. | Processus d'exportation et d'importation | | | | |
| | 5.16.2. | Douanes | | | | |
| | 5.16.3. | Formes et Moyens de Paiement Internationaux | | | | |
| | 5.16.4. | Plateformes logistiques internationales | | | | |
| 5.17. | Outsourcing des opérations | | | | | |
| | 5.17.1. | Gestion des Opération et Outsourcing | | | | |
| | 5.17.2. | Mise en œuvre de l'outsourcing dans les environnements logistiques | | | | |
| 5.18. | Compétitivité des opérations | | | | | |
| | 5.18.1. | Gestion des Opérations | | | | |
| | 5.18.2. | Compétitivité opérationnelle | | | | |
| | 5.18.3. | Stratégie Opérationnelle et avantages concurrentiels | | | | |
| 5.19. | | de la qualité | | | | |
| | | Clients internes et externes | | | | |
| | 5.19.2. | coûts de la qualité | | | | |
| | | L'amélioration continue et la philosophie de <i>Deming</i> | | | | |
| | | | | | | |

tech 20 | Programme d'études

Module 6. Gestion des systèmes d'information

- 6.1. Environnements technologiques
 - 6.1.1. Technologie et mondialisation
 - 6.1.2. Environnement économique et technologie
 - 6.1.3. L'environnement technologique et son impact sur les entreprises
- 6.2. Systèmes et technologies de l'information dans l'entreprise
 - 6.2.1. Évolution du modèle informatique
 - 6.2.2. Organisation et département IT
 - 6.2.3. Technologies de l'information et environnement économique
- 6.3. Stratégie d'entreprise et stratégie technologique
 - 6.3.1. Création de valeur pour les clients et les actionnaires
 - 6.3.2. Décisions stratégiques en matière de SI/TI
 - 6.3.3. Stratégie d'entreprise vs. stratégie technologique et numérique
- 6.4. Gestion des Systèmes d'Information
 - 6.4.1. Gouvernance d'Entreprise en matière de technologies et de systèmes d'information
 - 6.4.2. Gestion des systèmes d'information dans les entreprises
 - 6.4.3. Responsables des systèmes d'information: rôles et fonctions
- 6.5. Planification Stratégique des Systèmes d'Information
 - 6.5.1. Planification Stratégique des Systèmes d'Information
 - 6.5.2. Planification stratégique des systèmes d'information
 - 6.5.3. Phases de la planification stratégique des systèmes d'information
- 6.6. Systèmes d'information pour la prise de décision
 - 6.6.1. Business intelligence
 - 6.6.2. Data Warehouse
 - 6.6.3. BSC ou Tableau de Bord Prospectif
- 6.7. Explorer l'information
 - 6.7.1. SQL: bases de données relationnelles. Concepts de base
 - 6.7.2. Réseaux et communication
 - 6.7.3. Système opérationnel: modèles de données standardisés
 - 6.7.4. Système stratégique: OLAP, modèle multidimensionnel et dashboards graphiques
 - 6.7.5. Analyse stratégique du BD et composition des rapports

- 6.8. Business Intelligence dans l'entreprise
 - 6.8.1. Le monde des données
 - 6.8.2. Concepts pertinents
 - 6.8.3. Caractéristiques principales
 - 6.8.4. Solutions actuelles du marché
 - 6.8.5. Architecture globale d'une solution BI
 - 6.8.6. Cybersécurité dans la BI et Data Science
- 6.9. Nouveau concept commercial
 - 6.9.1. Pourquoi la BI?
 - 6.9.2. Obtenir l'information
 - 6.9.3. Obtenir l'information
 - 6.9.4. Raisons d'investir dans la BI
- 6.10. Outils et solutions de BI
 - 6.10.1. Comment choisir le meilleur outil?
 - 6.10.2. Microsoft Power Bl, MicroStrategy et Tableau
 - 6.10.3. SAP BI. SAS BI et Olikview
 - 6.10.4. Prometeus
- 6.11. Planification et gestion Projet BI
 - 6.11.1. Premières étapes pour définir un projet de Bl
 - 6.11.2. Solution BI pour l'entreprise
 - 6.11.3. Exigences et objectifs
- 6.12. Applications de gestion d'entreprise
 - 6.12.1. Systèmes d'information et gestion d'entreprise
 - 6.12.2. Applications pour la gestion d'entreprise
 - 6.12.3. Systèmes Enterpise Resource Planning ou ERP
- 6.13. Transformation Numérique
 - 6.13.1. Cadre conceptuel de la la transformation numérique
 - 6.13.2. Transformation numérique; éléments clés, bénéfices et inconvénients
 - 6.13.3. La transformation numérique dans les entreprises
- 6.14. Technologies et tendances
 - 6.14.1. Principales tendances dans le domaine de la technologie qui changent les modèles commerciaux
 - 6.14.2. Analyse des principales technologies émergentes
- 6.15. Outsourcing de TI
 - 6.15.1. Cadre conceptuel du outsourcing
 - 6.15.2. Outsourcing de TI et son impact dans les affaires
 - 6.15.3. Clés pour la mise en place de projets d'entreprise de outsourcing de TI

Programme d'études | 21 tech

Module 7. Gestion Commerciale, Marketing Stratégique et Communication d'Entreprise

- 7.1. Gestion commerciale
 - 7.1.1. Cadre conceptuel de la gestion commerciale
 - 7.1.2. Stratégie et planification commerciale
 - 7.1.3. Le rôle des directeurs commerciaux
- 7.2. Marketing
 - 7.2.1. Concept de Marketing
 - 7.2.2. Éléments de base du marketing
 - 7.2.3. Activités de marketing de l'entreprise
- 7.3. Gestion Stratégique du Marketing
 - 7.3.1. Concept de Marketing stratégique
 - 7.3.2. Concept de planification stratégique du marketing
 - 7.3.3. Les étapes du processus de planification stratégique du marketing
- 7.4. Marketing numérique et e-commerce
 - 7.4.1. Objectifs du Marketing Numérique et e-commerce
 - 7.4.2. Marketing Numérique et moyen qu'il utilise
 - 7.4.3. Commerce électronique. Contexte général
 - 7.4.4. Catégories du commerce électronique
 - 7.4.5. Avantages et inconvénients du Ecommerce face au commerce traditionnel
- 7.5. Managing digital business
 - 7.5.1. Stratégie concurrentielle face à la numérisation croissante des médias
 - 7.5.2. Design et création des médias numériques
 - 7.5.3. Analyse du ROI sur un plan de marketing numérique
- 7.6. Marketing numérique pour renforcer la marque
 - 7.6.1. Stratégies en ligne pour améliorer la réputation de la marque
 - 7.6.2. Branded Content & Storytelling
- 7.7. Stratégie de Marketing Numérique
 - 7.7.1. Définir la stratégie de Marketing Numérique
 - 7.7.2. Outil de stratégie du Marketing Numérique
- 7.8. Marketing numérique pour attirer et fidéliser les clients
 - 7.8.1. Stratégies de fidélisation et de liaison par Internet
 - 7.8.2. Visitor Relationship Management
 - 7.8.3. Hyper-segmentation

- 7.9. Gestion des campagnes numériques
 - 7.9.1. Qu'est-ce qu'une campagne de publicité numérique?
 - 7.9.2. Étapes du lancement d'une campagne de marketing en ligne
 - 7.9.3. Erreurs dans les campagnes de publicité numérique
- 7.10. Plan de marketing en ligne
 - 7.10.1. Qu'est-ce qu'un plan de Marketing en Ligne?
 - 7.10.2. Étapes pour créer un plan de Marketing en Ligne
 - 7.10.3. Avantages de disposer d'un plan de Marketing en Ligne
- 7.11. *Blended* marketing
 - 7.11.1. Qu'est-ce que le Blended Marketing?
 - 7.11.2. Différence entre le Marketing en Ligne et Offline
 - 7.11.3. Aspects à prendre en compte dans la stratégie de Blended Marketing
 - 7.11.4. Caractéristiques d'une stratégie de *Blended* Marketing
 - 7.11.5. Recommandatrions en Blended Marketing
 - 7.11.6. Bénéfices du Blended Marketing
- 7.12. Stratégie de vente
 - 7.12.1. Stratégie de vente
 - 7.12.2. Méthodes de vente
- 7.13. Communication d'Entreprise
 - 7.13.1. Concept
 - 7.13.2. Importance de la communication avec l'organisation
 - 7.13.3. Type de la communication dans l'organisation
 - 7.13.4. Fonctions de la communication dans l'organisation
 - 7.13.5. Éléments de communication
 - 7.13.6. Problèmes de communication
 - 7.13.7. Scénario de la communication
- 7.14. Stratégie de la Communication d'Entreprise
 - 7.14.1. Programmes de motivation, d'action sociale, de participation et de formation avec les RH
 - 7.14.2. Instruments et supports de communication interne"
 - 7.14.3. Le plan de communication interne
- 7.15. Communication et réputation numérique
 - 7.15.1 Réputation en ligne
 - 7.15.2. Comment mesurer la réputation numérique?
 - 7.15.3. Outils de réputation en ligne
 - 7.15.4. Rapport sur la réputation en ligne
 - 7.15.5. Branding en ligne

tech 22 | Programme d'études

Module 8. Étude de marché, publicité et gestion commerciale

- 8.1. Étude de Marchés
 - 8.1.1. Étude de marchés: origine historique
 - 8.1.2. Analyse du cadre conceptuel des études de marchés
 - 8.1.3. Éléments clés et contribution de valeur de l'étude de marchés
- 8.2. Méthodes et techniques de recherche quantitative
 - 8.2.1. Taille de l'échantillon
 - 8.2.2. Échantillonnage
 - 8.2.3. Types de Techniques Quantitatives
- 8.3. Méthodes et techniques de recherche qualitative
 - 8.3.1. Types de Recherche Qualitative
 - 8.3.2. Techniques de Recherche Qualitative
- 8.4. Segmentation du marché
 - 8.4.1. Concept de la segmentation du marché
 - 3.4.2. Utilité et exigences de la segmentation
 - 8.4.3. Segmentation des marchés de consommation
 - 8.4.4. Segmentation des marchés industriels
 - 8.4.5. Stratégies de segmentation
 - 8.4.6. Segmentation sur la base des critères du marketing mix
 - 8.4.7. Méthodologie de la segmentation du marché
- 8.5. Gestion de projets de recherche
 - 8.5.1. Les études de Marché comme un processus
 - 8.5.2. Les étapes de la Planification d'une Étude de Marché
 - 8.5.3. Les étapes de l'Exécution d'une Étude de Marché
 - 8.5.4. Gestion d'un Projet de Recherche
- 8.6. L'étude des marchés internationaux
 - 8.6.1. Étude des Marchés Internationaux
 - 8.6.2. Processus d'Études de Marchés Internationaux
 - 8.6.3. L'importance des sources secondaires dans les ëtudes de Marchés Internationaux
- 8.7. Études de faisabilité
 - 8.7.1. Concept et utilité
 - 8.7.2. Schéma d'études de faisabilité
 - 8.7.3. Développement d'une étude de faisabilité





Programme d'études | 23 tech

| _ | _ | | | | | | | , |
|---|---|---|---|---|---|---|----|---|
| Q | 8 | Ρ | ш | h | ш | 0 | ıt | Ò |
| | | | | | | | | |

- 8.8.1. Antécédents historiques de la Publicité
- 8.8.2. Cadre conceptuel de la Publicité; principes, concept de briefing et de positionnement
- 8.8.3. Agences de publicité, agences de médias et professionnels de la publicité
- 8.8.4. Importance de la publicité pour les entreprises
- 8.8.5. Tendances et défis en matière de publicité
- 8.9. Développement du plan de Marketing
 - 8.9.1. Concept du Plan de Marketing
 - 8.9.2. Analyse et Diagnostic de la Situation
 - 8.9.3. Décisions de Marketing Stratégique
 - 8.9.4. Décisions de Marketing Opérationnel
- 8.10. Stratégies de promotion et Merchandising
 - 8.10.1. Communication Marketing Intégrée
 - 8.10.2. Plan de Communication Publicitaire
 - 8.10.3. Le Merchandising comme technique de communication
- 8.11. Planification des médias
 - 8.11.1. Origine et évolution de la planification des médias
 - 8.11.2. Moyens de communication
 - 8.11.3. Plan de médias
- 8.12. Principes fondamentaux de la gestion des entreprises
 - 8.12.1. Le rôle de la Gestion Commerciale
 - 8.12.2. Systèmes d'analyse de la situation concurentielle commerciale entreprise/marché
 - 8.12.3. Systèmes de planification commerciale de l'entreprise
 - 8.12.4. Principales stratégies concurrentielles
- 8.13. Négociation commerciale
 - 8.13.1. Négociation commerciale
 - 8.13.2. Les enjeux psychologiques de la négociation
 - 8.13.3. Principales méthodes de négociation
 - 8.13.4. Le processus de négociation
- 8.14. La prise de décision dans la gestion commerciale
 - 8.14.1. Stratégie commerciale et stratégie concurrentielle
 - 8.14.2. Modèles de prise de décision
 - 8.14.3. Outils décisionnels et analytiques
 - 8.14.4. Comportement humain dans la prise de décision

tech 24 | Programme d'études

| 8.15. | Direction et gestion du réseau de vente | | | | | | |
|-------|---|---|--|--|--|--|--|
| | 8.15.1. | Sales Management. Gestion des ventes | | | | | |
| | 8.15.2. | Des réseaux au service de l'activité commerciale | | | | | |
| | 8.15.3. | Politiques de sélection et de formation des vendeurs | | | | | |
| | 8.15.4. | Systèmes de rémunération des réseaux commerciaux propres et externes | | | | | |
| | 8.15.5. | Gestion du processus commercial. Contrôle et assistance au travail des commerciaux en se basant sur l'information | | | | | |
| 8.16. | Mise er | Mise en œuvre de la fonction commerciale | | | | | |
| | 8.16.1. | Recrutement de ses propres représentants commerciaux et d'agents commerciau | | | | | |
| | 8.16.2. | Contrôle de l'activité commerciale | | | | | |
| | 8.16.3. | Le code de déontologie du personnel commercial | | | | | |
| | 8.16.4. | Conformité: | | | | | |
| | 8.16.5. | Normes commerciales de consuite généralement acceptées | | | | | |
| 8.17. | Gestion | des comptes clés | | | | | |
| | 8.17.1. | Concept de Gestion de Comptes Clés | | | | | |
| | 8.17.2. | Le Key Account Manager | | | | | |
| | 8.17.3. | Stratégie de Gestion des Comptes Clés | | | | | |
| 8.18. | Gestion | financière et budgétaire | | | | | |
| | 8.18.1. | Seuil de rentabilité | | | | | |
| | 8.18.2. | Variations du budget des ventes. Contrôle de gestion et du plan de vente annuel | | | | | |
| | 8.18.3. | Impact financier des décisions stratégiques commerciales | | | | | |
| | 8.18.4. | Gestion du cycle, des rotations, de la rentabilité et des liquidités | | | | | |
| | 8.18.5. | Compte de résultat | | | | | |
| Mod | ule 9. li | nnovation et Gestion de Projets | | | | | |
| 9.1. | Innovation | | | | | | |
| | 9.1.1. | Introduction à l'innovation | | | | | |

9.1.2. L'innovation dans l'écosystème entrepreneurial

9.2.1. Intelligence stratégique et innovation

9.2.2. Stratégies d'innovation

9.2. Stratégie de l'Innovation

9.1.3. Instruments et outils pour le processus d'innovation des entreprises

| 9.3. | Project Management pour Start-ups | | | | | | | |
|------|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | 9.3.1. | Concept de startup | | | | | | |
| | 9.3.2. | Philosophie Lean Startup | | | | | | |
| | 9.3.3. | Étapes du développement d'une startup | | | | | | |
| | 9.3.4. | Le rôle d'un gestionnaire de projets dans une startup | | | | | | |
| 9.4. | Conception et validation du modèle d'entreprise | | | | | | | |
| | 9.4.1. | conceptuelle d'un un modèle d'entreprise | | | | | | |
| | 9.4.2. | Conception validation de modèle économique | | | | | | |
| 9.5. | Direction | Direction et Gestion des Projets | | | | | | |
| | 9.5.1. | Gestion de projets: identification des opportunités de développe des projets d'innovation au sein de l'entreprise | | | | | | |
| | 9.5.2. | Principales étapes ou phases de la conduite et de la gestion des projets d'innovation | | | | | | |
| 9.6. | Gestion | Gestion du changement dans les projets: gestion de la formation | | | | | | |
| | 9.6.1. | Concept de Gestion du Changement | | | | | | |
| | 9.6.2. | Le Processus de Gestion du Changement | | | | | | |
| | 9.6.3. | La mise en œuvre du changement | | | | | | |
| 9.7. | Gestion | n de la communication de projets | | | | | | |
| | 9.7.1. | Gestion de la communication des projets | | | | | | |
| | 9.7.2. | Concepts clés pour la gestion des communications | | | | | | |
| | 9.7.3. | Tendances émergentes | | | | | | |
| | 9.7.4. | Adaptation à l'équipe | | | | | | |
| | 9.7.5. | Planification de la gestion des communications | | | | | | |
| | 9.7.6. | Gestion des communications | | | | | | |
| | 9.7.7. | Surveiller les communications | | | | | | |
| 9.8. | Méthod | dologies traditionnelles et innovantes | | | | | | |
| | 9.8.1. | Méthodologies d'innovation | | | | | | |
| | 9.8.2. | Principes de base du Scrum | | | | | | |

9.8.3. Différences entre les aspectsw principaux du Scrum

et les méthodologies traditionnelles

- 9.9. Création d'une start-up
 - 9.9.1. Création d'une start-up
 - 9.9.2. Organisation et culture
 - 9.9.3. Les dix principaux motifs pour lesquels échouent les start-ups
- 9.10. Planification de la gestion des risques dans les projets
 - 9.10.1. Planification des risques
 - 9.10.2. Éléments de création d'un plan de gestion des risques
 - 9.10.3. Outils de création d'un plan de gestion des risques
 - 9.10.4. Contenu du plan de gestion des risques

Module 10. Direction Générale

- 10.1. General Management
 - 10.1.1. Concept General Management
 - 10.1.2. L'action du Manager Général
 - 10.1.3. Le Directeur Général et ses fonctions
 - 10.1.4. Transformation du travail de la Direction
- 10.2. Le manager et ses fonctions. La culture organisationnelle et ses approches
 - 10.2.1. Le manager et ses fonctions. La culture organisationnelle et ses approches
- 10.3. Direction des opérations
 - 10.3.1. Importance de la gestion
 - 10.3.2. La chaîne de valeur
 - 10.3.3. Gestion de qualité
- 10.4. Discours et formation de porte-parole
 - 10.4.1. Communication interpersonnelle
 - 10.4.2. Compétences communicatives et l'influence
 - 10.4.3. Obstacles à la communication
- 10.5. Outils de communication personnels et organisationnels
 - 10.5.1. Communication interpersonnelle
 - 10.5.2. Outils de la communication Interpersonnelle
 - 10.5.3. La communication dans les organisations
 - 10.5.4. Outils dans l'organisation

- 10.6. La communication en situation de crise
 - 10.6.1. Crise
 - 10.6.2. Phases de la crise
 - 10.6.3. Messages: contenu et calendrier
- 10.7. Préparer un plan de crise
 - 10.7.1. Analyse des problèmes potentiels
 - 10.7.2. Planification
 - 10.7.3. Adéquation du personnel
- 10.8. Intelligence émotionnelle
 - 10.8.1. Intelligence émotionnelle et communication
 - 10.8.2. Affirmation, empathie et écoute active
 - 10.8.3. Estime de soi et communication émotionnelle
- 10.9. Personal Branding
 - 10.9.1. Stratégies pour développer le Personal Branding
 - 10.9.2. Les lois de l'image de marque personnelle
 - 10.9.3. Outils de construction du Personal Branding
- 10.10. Leadership et gestion d'équipes
 - 10.10.1. Leadership et styles de leadership
 - 10.10.2. Capacités et défis du Leader
 - 10.10.3. Gestion des Processus de Changement
 - 10.10.4. Gestion d'Équipes Multiculturelles

Module 11. Direction stratégique des RH

- 11.1. Évolution des RH Une vision intégrée
- 11.2. Réflexion stratégique et système
- 11.3. Planification et gestion de projets dans le département RH
- 11.4. Conception stratégique de l'organisation
- 11.5. Conception des emplois, recrutement et sélection
- 11.6. Leadership stratégique
- 11.7. Audit et contrôle de la gestion des ressources humaines

tech 26 | Programme d'études

Module 12. Processus de gestion et d'administration des RH

- 12.1. Recrutement
- 12.2. Intermédiation du travail
- 12.3. Relations de travail et technologies de l'information
- 12.4. Licenciements et restructuration des effectifs
- 12.5. Négociation collective
- 12.6. Incapacité de travail et santé
- 12.7. Santé et qualité du travail

Module 13. Comportement organisationnel

- 13.1. Culture organisationnelle
- 13.2. Structure organisationnelle
- 13.3. Gestion de l'organisation
- 13.4. Comportement organisationnel et changement
- 13.5. Pouvoir et politique
- 13.6. Organisation du Département des RH
- 13.7. Les personnes dans les organisations
- 13.8. Gestion des connaissances

Module 14. Executive coaching

- 14.1. Neuromanagement
- 14.2. Maîtrise de soi et efficacité personnelle
- 14.3. Coaching
- 14.4. Psychologie positive
- 14.5. Direction et intelligence émotionnelle
- 14.6. Empathie et collaboration
- 14.7. Gestion du temps





Programme d'études | 27 tech

Module 15. Gestion des talents

- 15.1. Analyse du poste de travail
- 15.2. Sélection, dynamique de groupe et recrutement des RH
- 15.3. Gestion des ressources humaines basée sur les compétences
- 15.4. Évaluation et gestion des performances
- 15.5. Gestion de la formation
- 15.6. Gestion des talents
- 15.7. Innovation dans la gestion des talents et des personnes
- 15.8. Motivation
- 15.9. Employer branding
- 15.10. Développer des équipes performantes

Module 16. Communication stratégique

- 16.1. La communication dans les organisations
- 16.2. Communication interne et des plans de communication complets
- 16.3. Communication interpersonnelle
- 16.4. Informations pour les parents sur le diagnostic suspecté
- 16.5. Négociation

Module 17. Éthique et responsabilité sociale des entreprises

- 17.1. La fonction de direction et la RSE (Responsabilité Sociétale des Entreprises)
- 17.2. Corporate responsibility

Module 18. Transformer les Ressources Humaines à l'ère du numérique

- 18.1. Nouvelles formes d'organisation et nouvelles méthodologies de travail
- 18.2. Compétences numériques et professional brand
- 18.3. RRHH et analyse des données
- 18.4. La gestion des personnes à l'ère numérique



L'objectif principal sera de fournir aux entrepreneurs les outils nécessaires pour diriger efficacement les talents humains au sein de leurs organisations, en s'adaptant à un environnement commercial mondialisé et dynamique. Ainsi, les compétences de leadership seront renforcées, optimisant la gestion d'équipe et favorisant la création de stratégies d'entreprise qui augmentent la compétitivité et la performance organisationnelle. En outre, ils seront formés à la mise en œuvre de pratiques durables, à la prise de décision dans des environnements complexes et à l'application des nouvelles technologies dans le domaine des Ressources Humaines, afin de garantir un succès à long terme.



tech 30 | Objectifs



Objectifs généraux

- Définir les dernières tendances en matière de gestion des entreprises, en tenant compte de l'environnement mondialisé qui régit les critères de la Direction Générale
- Développer les compétences clés de leadership qui devraient définir les professionnels en activité
- Approfondir les critères de durabilité fixés par les normes internationales lors de l'élaboration d'un plan d'entreprise
- Développer des stratégies de prise de décision dans un environnement complexe et instable
- Encourager la création de stratégies d'entreprise qui définissent le scénario à suivre par l'entreprise pour être plus compétitive et atteindre ses propres objectifs
- Travailler de manière plus efficace, plus agile et plus alignée avec les nouvelles technologies et les outils actuels
- Clarifier l'environnement économique dans lequel l'entreprise opère et développer des stratégies appropriées pour anticiper les changements
- Être capable de gérer le plan économique et financier de l'entreprise
- Comprendre les opérations logistiques qui sont nécessaires dans l'environnement de l'entreprise afin de développer une gestion adéquate de celles-ci
- Appliquer les technologies de l'information et de la communication aux différents domaines de l'entreprise
- Mettre en œuvre la stratégie de Marketing qui permet de faire connaître le produit aux clients potentiels et de générer une image adéquate de l'entreprise
- Traiter les mécanismes de partage de la charge de travail des ressources partagées entre plusieurs projets







- Établir des lignes directrices appropriées pour l'adaptation de l'entreprise à l'évolution de la société
- Obtenir une vision globale de la gestion des ressources humaines d'une entreprise
- Analyser les processus de sélection dans les entreprises et le rôle fondamental qu'ils jouent dans l'avenir
- Concevoir le processus de sélection et de recrutement du personnel
- Analyser les postes vacants et les profils possibles qui correspondent le mieux aux postes et à leur positionnement au sein de l'entreprise
- Approfondir les différents processus de sélection du personnel
- Analyser les décisions des différents domaines à travers le modèle de la culture d'entreprise
- Connaître les caractéristiques et les composantes du comportement organisationnel et de la culture organisationnelle
- Développer des méthodologies et des techniques de pointe en matière de gestion des personnes et de développement des talents au sein de l'organisation
- Comprendre les bases financières et comptables de la gestion du personnel
- Exploiter les possibilités offertes par la technologie grâce aux Ressources Humaines 2.0
- Savoir appliquer les techniques de *coaching* et de psychologie positive pour motiver les employés
- Avoir une connaissance approfondie des processus de gestion et d'administration des Ressources Humaines
- Approfondir les différents canaux de communication et leur affirmation dans les processus d'entreprise

tech 32 | Objectifs



Objectifs spécifiques

Module 1. Leadership, Éthique et Responsabilité Sociale des Entreprises

- Développer des compétences de leadership éthique qui intègrent les principes de la responsabilité sociale des entreprises dans la prise de décision
- Former à la mise en œuvre de politiques de responsabilité sociale qui ont un impact positif sur la communauté et l'environnement

Module 2. Gestion stratégique et Management Directif

- Acquérir un aperçu de la formulation et de la mise en œuvre de stratégies d'entreprise efficaces
- Acquérir des compétences en matière de gestion des équipes de direction afin d'améliorer les performances de l'organisation

Module 3. Gestion des personnes et des talents

- Approfondir la gestion efficace des talents humains, en se concentrant sur l'attraction, le développement et la fidélisation des employés clés
- Être capable de créer et de gérer des équipes performantes alignées sur les objectifs de l'organisation

Module 4. Gestion économique et financière

- Manipuler des outils innovants pour prendre des décisions financières stratégiques qui optimisent les ressources et assurent la rentabilité de l'entreprise
- Se former à la préparation et à la gestion des budgets, des rapports financiers et à l'analyse de la viabilité des projets

Module 5. Gestion des opérations et de la logistique

- Développer des compétences dans la planification, la coordination et le contrôle des opérations logistiques au sein de la chaîne d'approvisionnement
- Optimiser les processus opérationnels et réduire les coûts associés à la logistique des entreprises

Module 6. Gestion des systèmes d'information

 Approfondir la gestion stratégique des systèmes d'information qui soutiennent la prise de décision et l'amélioration des processus d'entreprise

Module 7. Gestion Commerciale, Marketing Stratégique et Communication d'Entreprise

- Former à la création et à l'exécution de stratégies commerciales et de marketing qui alignent l'offre de l'entreprise sur les demandes du marché
- Développer des compétences en gestion de la communication d'entreprise pour renforcer l'image de marque

Module 8. Étude de marché, publicité et gestion commerciale

- Maîtriser l'utilisation d'outils et de méthodologies pour réaliser des études de marché afin d'identifier les opportunités commerciales
- Gérer des campagnes publicitaires efficaces et prendre des décisions stratégiques en matière de gestion commerciale

Module 9. Innovation et Gestion de Projets

- Développer la capacité à gérer des projets innovants qui ajoutent de la valeur et différencient l'entreprise sur le marché
- Développer des compétences en matière de planification, d'exécution et de contrôle de projets axés sur l'innovation et la durabilité

Module 10. Management Directif

- Obtenir des compétences pour diriger des équipes de gestion dans des environnements commerciaux dynamiques et mondialisés
- Se former à la prise de décision stratégique afin d'optimiser les ressources et d'améliorer les performances de l'organisation

Module 11. Direction stratégique des RH

- Développer des compétences pour concevoir et mettre en œuvre des stratégies de Ressources Humaines alignées sur les objectifs de l'organisation
- Contribuer à la création d'un avantage concurrentiel grâce à une gestion efficace du capital humain

Module 12. Processus de gestion et d'administration des RH

- Gérer les processus clés des ressources humaines, de la sélection et du recrutement à la formation, au développement et à la rémunération des employés
- Être capable d'optimiser la gestion et la performance de l'organisation

Module 13. Comportement organisationnel

- Analyser les comportements individuels et collectifs au sein des organisations
- Développer des stratégies pour améliorer la motivation, la performance et la dynamique d'équipe, en promouvant une culture organisationnelle positive

Module 14. Executive coaching

- Gérer des techniques sophistiquées de coaching des cadres, en fournissant des outils et des approches pratiques pour soutenir le développement du leadership
- Optimiser la prise de décision et la performance des cadres au sein des organisations

Module 15. Gestion des talents

- Acquérir les compétences nécessaires pour gérer efficacement les talents, depuis l'identification et l'attraction des meilleurs éléments jusqu'à la rétention et au développement de leurs compétences
- Créer un environnement de travail productif et engagé

Module 16. Communication stratégique

- Avoir une compréhension globale de l'exécution des stratégies de communication interne et externe, en alignant les messages de l'organisation sur les objectifs stratégiques
- Améliorer les relations avec les employés, les stakeholders et les clients

Module 17. Éthique et responsabilité sociale des entreprises

- Favoriser une compréhension approfondie de l'éthique professionnelle et de la responsabilité sociale des entreprises
- Intégrer les pratiques éthiques et socialement responsables dans la gestion de l'entreprise et les politiques de Ressources Humaines

Module 18. Transformer les Ressources Humaines à l'ère du numérique

- Gérer le changement dans un environnement numérique en adoptant des technologies et des solutions innovantes qui optimisent les processus des Ressources Humaines
- Améliorer l'expérience des employés et soutenir la stratégie numérique de l'organisation





tech 36 | Opportunités de carrière

Profil des diplômés

Les diplômés seront capables de prendre des décisions éclairées et stratégiques dans des environnements complexes et changeants, en promouvant une solide culture organisationnelle alignée sur les objectifs de l'entreprise. En outre, ils auront une connaissance approfondie de la gestion des Ressources Humaines, du développement des talents, du développement durable et de l'application des technologies émergentes, ce qui leur permettra de stimuler la compétitivité et la croissance durable de l'entreprise. Grâce à une approche pratique et innovante, ils seront également en mesure de diriger des équipes pluridisciplinaires, de concevoir des stratégies de recrutement et de développement efficaces et de relever avec succès les défis des marchés actuels.

Vous couvrirez des domaines clés, tels que la logistique d'entreprise, le Marketing stratégique et la répartition de la charge de travail, essentiels pour assurer le bon fonctionnement de votre organisation.

- Leadership stratégique: Diriger des équipes dans des environnements complexes et dynamiques, aligner les objectifs individuels et organisationnels afin d'atteindre les objectifs de l'entreprise de manière efficace et avec une vision à long terme
- Prise de Décision dans des Environnements Incertains: Prendre des décisions éclairées dans des conditions d'incertitude et de changement constant, en utilisant des données, des analyses et des critères stratégiques pour gérer les Ressources Humaines de manière optimale
- Gestion du Changement et Adaptabilité: Diriger des processus de transformation organisationnelle, s'adapter à de nouveaux contextes et gérer le changement de manière efficace, afin que l'entreprise reste compétitive et résiliente
- Communication Assertive et Gestion des Conflits: Interagir clairement et efficacement avec des équipes pluridisciplinaires, favoriser un environnement de collaboration et résoudre les conflits de manière constructive



À l'issue de ce Mastère Spécialisé Avancé, vous serez en mesure d'utiliser vos connaissances et vos compétences pour occuper les postes suivants:

- 1. Directeur des Ressources Humaines: Responsable de la stratégie des Ressources Humaines, de la gestion des talents, du développement organisationnel et des politiques de bien-être, de l'alignement des objectifs humains et commerciaux.
- 2. Chief Human Resources Officer (CHRO): Il supervise toutes les fonctions de Ressources Humaines, y compris la planification stratégique des talents, la culture d'entreprise et la gestion des changements organisationnels globaux.
- 3. Consultant Stratégique en Ressources Humaines: Fournit des conseils spécialisés sur l'optimisation des processus et la mise en œuvre de stratégies de Ressources Humaines qui soutiennent le développement des talents, la compétitivité et l'efficacité.
- **4. Responsable du Développement organisationnel:** Dirige les initiatives visant à améliorer la structure organisationnelle et les processus internes, en promouvant l'efficacité opérationnelle et le développement continu des employés.
- **5.** Responsable de la Formation et du Développement: Il est responsable de la conception et de la gestion des programmes de formation et de développement des employés, en veillant à ce que les compétences nécessaires soient acquises pour atteindre les objectifs stratégiques de l'entreprise.
- **6. Responsable du Recrutement:** Il dirige le processus de recrutement et de sélection, en veillant à attirer les profils les plus appropriés pour chaque poste, en alignant les besoins de l'organisation sur les capacités des talents.
- 7. Responsable de la Culture et du Climat Organisationnel: Il supervise la création et le maintien d'une culture organisationnelle positive, en travaillant sur la motivation, l'engagement et la satisfaction des employés.

- **8.** Responsable de la Rémunération et des Avantages Sociaux: Il est responsable de la conception et de la gestion des systèmes de rémunération et d'avantages sociaux des salariés, en veillant à ce qu'ils soient compétitifs et alignés sur les objectifs de l'entreprise.
- 9. Responsable des Relations du Travail: Il est chargé de gérer les relations entre l'entreprise et ses salariés, de négocier les accords de travail, de gérer les conflits et de veiller au respect de la réglementation du travail.
- 10. Responsable de la Transformation Numérique dans les Ressources Humaines: Dirige la mise en œuvre de technologies innovantes dans la gestion des Ressources Humaines, en appliquant des outils numériques pour améliorer l'efficacité des processus de recrutement, de formation, de gestion des performances et de communication interne.



Vous approfondirez l'analyse de l'environnement économique et l'élaboration de stratégies adaptées aux changements constants du marché, en gérant les ressources économiques et financières de votre entreprise"





L'étudiant: la priorité de tous les programmes de **TECH Euromed University**

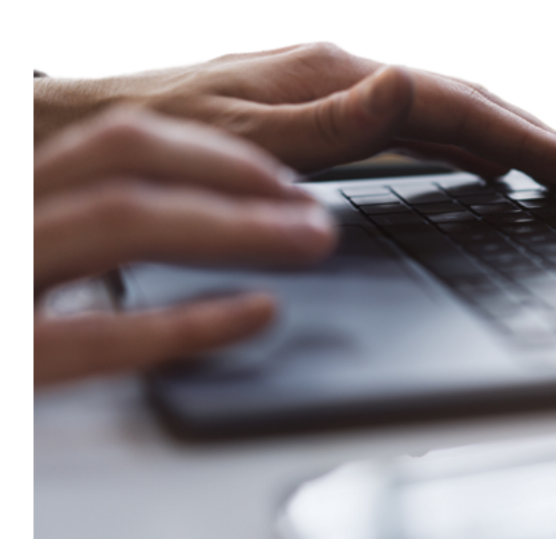
Dans la méthodologie d'étude de TECH Euromed University, l'étudiant est le protagoniste absolu.

Les outils pédagogiques de chaque programme ont été sélectionnés en tenant compte des exigences de temps, de disponibilité et de riqueur académique que demandent les étudiants d'aujourd'hui et les emplois les plus compétitifs du marché.

Avec le modèle éducatif asynchrone de TECH Euromed University, c'est l'étudiant qui choisit le temps qu'il consacre à l'étude, la manière dont il décide d'établir ses routines et tout cela dans le confort de l'appareil électronique de son choix. L'étudiant n'a pas besoin d'assister à des cours en direct, auxquels il ne peut souvent pas assister. Les activités d'apprentissage se dérouleront à votre convenance. Vous pouvez toujours décider quand et où étudier.



À TECH Euromed University, vous n'aurez PAS de cours en direct (auxquelles vous ne pourrez jamais assister)"





Méthodologie d'étude | 41 tech

Les programmes d'études les plus complets au niveau international

TECH Euromed University se caractérise par l'offre des itinéraires académiques les plus complets dans l'environnement universitaire. Cette exhaustivité est obtenue grâce à la création de programmes d'études qui couvrent non seulement les connaissances essentielles, mais aussi les dernières innovations dans chaque domaine.

Grâce à une mise à jour constante, ces programmes permettent aux étudiants de suivre les évolutions du marché et d'acquérir les compétences les plus appréciées par les employeurs. Ainsi, les diplômés de TECH Euromed University reçoivent une préparation complète qui leur donne un avantage concurrentiel significatif pour progresser dans leur carrière.

De plus, ils peuvent le faire à partir de n'importe quel appareil, PC, tablette ou smartphone.



Le modèle de TECH Euromed University est asynchrone, de sorte que vous pouvez étudier sur votre PC, votre tablette ou votre smartphone où vous voulez, quand vous voulez et aussi longtemps que vous le voulez"

tech 42 | Méthodologie d'étude

Case studies ou Méthode des cas

La méthode des cas est le système d'apprentissage le plus utilisé par les meilleures écoles de commerce du monde. Développée en 1912 pour que les étudiants en Droit n'apprennent pas seulement le droit sur la base d'un contenu théorique, sa fonction était également de leur présenter des situations réelles et complexes. De cette manière, ils pouvaient prendre des décisions en connaissance de cause et porter des jugements de valeur sur la manière de les résoudre. Elle a été établie comme méthode d'enseignement standard à Harvard en 1924.

Avec ce modèle d'enseignement, ce sont les étudiants eux-mêmes qui construisent leurs compétences professionnelles grâce à des stratégies telles que *Learning by doing* ou le *Design Thinking*, utilisées par d'autres institutions renommées telles que Yale ou Stanford.

Cette méthode orientée vers l'action sera appliquée tout au long du parcours académique de l'étudiant avec TECH Euromed University. Vous serez ainsi confronté à de multiples situations de la vie réelle et devrez intégrer des connaissances, faire des recherches, argumenter et défendre vos idées et vos décisions. Il s'agissait de répondre à la question de savoir comment ils agiraient lorsqu'ils seraient confrontés à des événements spécifiques complexes dans le cadre de leur travail quotidien.



Méthode Relearning

À TECH Euromed University, les *case studies* sont complétées par la meilleure méthode d'enseignement 100% en ligne: le *Relearning*.

Cette méthode s'écarte des techniques d'enseignement traditionnelles pour placer l'apprenant au centre de l'équation, en lui fournissant le meilleur contenu sous différents formats. De cette façon, il est en mesure de revoir et de répéter les concepts clés de chaque matière et d'apprendre à les appliquer dans un environnement réel.

Dans le même ordre d'idées, et selon de multiples recherches scientifiques, la répétition est le meilleur moyen d'apprendre. C'est pourquoi TECH Euromed University propose entre 8 et 16 répétitions de chaque concept clé au sein d'une même leçon, présentées d'une manière différente, afin de garantir que les connaissances sont pleinement intégrées au cours du processus d'étude.

Le Relearning vous permettra d'apprendre plus facilement et de manière plus productive tout en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant des opinions: une équation directe vers le succès.



tech 44 | Méthodologie d'étude

Un Campus Virtuel 100% en ligne avec les meilleures ressources didactiques

Pour appliquer efficacement sa méthodologie, TECH Euromed University se concentre à fournir aux diplômés du matériel pédagogique sous différents formats: textes, vidéos interactives, illustrations et cartes de connaissances, entre autres. Tous ces supports sont conçus par des enseignants qualifiés qui axent leur travail sur la combinaison de cas réels avec la résolution de situations complexes par la simulation, l'étude de contextes appliqués à chaque carrière professionnelle et l'apprentissage basé sur la répétition, par le biais d'audios, de présentations, d'animations, d'images, etc.

Les dernières données scientifiques dans le domaine des Neurosciences soulignent l'importance de prendre en compte le lieu et le contexte d'accès au contenu avant d'entamer un nouveau processus d'apprentissage. La possibilité d'ajuster ces variables de manière personnalisée aide les gens à se souvenir et à stocker les connaissances dans l'hippocampe pour une rétention à long terme. Il s'agit d'un modèle intitulé *Neurocognitive context-dependent e-learning* qui est sciemment appliqué dans le cadre de ce diplôme d'université.

D'autre part, toujours dans le but de favoriser au maximum les contacts entre mentors et mentorés, un large éventail de possibilités de communication est offert, en temps réel et en différé (messagerie interne, forums de discussion, service téléphonique, contact par courrier électronique avec le secrétariat technique, chat et vidéoconférence).

De même, ce Campus Virtuel très complet permettra aux étudiants TECH Euromed University d'organiser leurs horaires d'études en fonction de leurs disponibilités personnelles ou de leurs obligations professionnelles. De cette manière, ils auront un contrôle global des contenus académiques et de leurs outils didactiques, mis en fonction de leur mise à jour professionnelle accélérée.



Le mode d'étude en ligne de ce programme vous permettra d'organiser votre temps et votre rythme d'apprentissage, en l'adaptant à votre emploi du temps"

L'efficacité de la méthode est justifiée par quatre acquis fondamentaux:

- 1. Les étudiants qui suivent cette méthode parviennent non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer leur capacité mentale au moyen d'exercices pour évaluer des situations réelles et appliquer leurs connaissances.
- 2. L'apprentissage est solidement traduit en compétences pratiques ce qui permet à l'étudiant de mieux s'intégrer dans le monde réel.
- 3. L'assimilation des idées et des concepts est rendue plus facile et plus efficace, grâce à l'utilisation de situations issues de la réalité.
- 4. Le sentiment d'efficacité de l'effort investi devient un stimulus très important pour les étudiants, qui se traduit par un plus grand intérêt pour l'apprentissage et une augmentation du temps passé à travailler sur le cours.

Méthodologie d'étude | 45 tech

La méthodologie universitaire la mieux évaluée par ses étudiants

Les résultats de ce modèle académique innovant sont visibles dans les niveaux de satisfaction générale des diplômés de TECH Euromed University.

L'évaluation par les étudiants de la qualité de l'enseignement, de la qualité du matériel, de la structure et des objectifs des cours est excellente. Sans surprise, l'institution est devenue l'université la mieux évaluée par ses étudiants sur la plateforme d'évaluation Global Score, avec une note de 4,9 sur 5.

Accédez aux contenus de l'étude depuis n'importe quel appareil disposant d'une connexion Internet (ordinateur, tablette, smartphone) grâce au fait que TECH Euromed University est à la pointe de la technologie et de l'enseignement.

Vous pourrez apprendre grâce aux avantages offerts par les environnements d'apprentissage simulés et à l'approche de l'apprentissage par observation: le Learning from an expert.

tech 46 | Méthodologie d'étude

Ainsi, le meilleur matériel pédagogique, minutieusement préparé, sera disponible dans le cadre de ce programme:



Matériel didactique

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui enseignent les cours. Ils ont été conçus en exclusivité pour le programme afin que le développement didactique soit vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel afin de mettre en place notre mode de travail en ligne, avec les dernières techniques qui nous permettent de vous offrir une grande qualité dans chacune des pièces que nous mettrons à votre service.



Pratique des aptitudes et des compétences

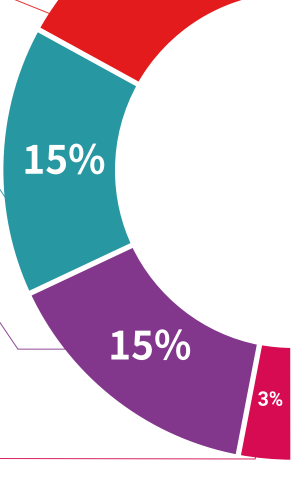
Vous effectuerez des activités visant à développer des compétences et des aptitudes spécifiques dans chaque domaine. Pratiques et dynamiques permettant d'acquérir et de développer les compétences et les capacités qu'un spécialiste doit acquérir dans le cadre de la mondialisation dans laquelle nous vivons.



Résumés interactifs

Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias qui incluent de l'audio, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

Ce système éducatif unique de présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que »European Success Story".





Lectures complémentaires

Articles récents, documents de consensus, guides internationaux, etc... Dans notre bibliothèque virtuelle, vous aurez accès à tout ce dont vous avez besoin pour compléter votre formation

17% 7%

Case Studies

Vous réaliserez une sélection des meilleures case studies dans le domaine. Des cas présentés, analysés et encadrés par les meilleurs spécialistes internationaux.



Testing & Retesting

Nous évaluons et réévaluons périodiquement vos connaissances tout au long du programme. Nous le faisons sur 3 des 4 niveaux de la Pyramide de Miller.



Cours magistraux

Il existe des preuves scientifiques de 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.



Guides d'action rapide

TECH Euromed University propose les contenus les plus pertinents du programme sous forme de fiches de travail ou de guides d'action rapide. Un moyen synthétique, pratique et efficace pour vous permettre de progresser dans votre apprentissage.



07 Corps Enseignant

Le corps enseignant du Mastère Spécialisé Avancé en Direction Générale des Ressources Humaines est composé d'un groupe de professionnels prestigieux possédant une vaste expérience dans le monde des affaires et dans le monde universitaire. En ce sens, chacun d'entre eux fournira une approche pratique et actualisée, grâce à sa connaissance directe des défis et tendances actuels en matière de gestion des ressources humaines. En outre, ces experts sont des leaders dans leurs domaines respectifs, ce qui garantira que les diplômés reçoivent une formation de qualité basée sur les meilleures pratiques mondiales et les derniers développements dans le domaine.



Avec plus de 20 ans d'expérience dans la conception et la direction d'équipes mondiales d'acquisition de talents, Jennifer Dove est une experte du recrutement et de la stratégie dans le domaine des technologies. Tout au long de sa carrière, elle a occupé des postes à responsabilité dans plusieurs organisations technologiques au sein d'entreprises figurant au classement Fortune 50, notamment NBCUniversal et Comcast. Son parcours lui a permis d'exceller dans des environnements compétitifs et à forte croissance.

En tant que Vice-présidente de l'Acquisition des Talents chez Mastercard, elle supervise la stratégie et l'exécution de l'intégration des talents, en collaborant avec les chefs d'entreprise et les Ressources Humaines afin d'atteindre les objectifs opérationnels et stratégiques en matière de recrutement. En particulier, elle vise à constituer des équipes diversifiées, inclusives et très performantes qui stimulent l'innovation et la croissance des produits et services de l'entreprise. En outre, elle est experte dans l'utilisation d'outils permettant d'attirer et de retenir les meilleurs collaborateurs du monde entier. Elle est également chargée d'amplifier la marque employeur et la proposition de valeur de Mastercard par le biais de publications, d'événements et de médias sociaux.

Jennifer Dove a démontré son engagement en faveur d'un développement professionnel continu, en participant activement à des réseaux de professionnels des Ressources Humaines et en aidant à recruter de nombreux employés dans différentes entreprises. Après avoir obtenu une licence en Communication Organisationnelle à l'Université de Miami, elle a occupé des postes de recruteuse senior dans des entreprises de divers domaines.

D'autre part, elle a été reconnue pour sa capacité à mener des transformations organisationnelles, à intégrer la technologie dans les processus de recrutement et à développer des programmes de leadership qui préparent les institutions aux défis à venir. Elle a également mis en œuvre avec succès des programmes de bien-être au travail qui ont permis d'accroître de manière significative la satisfaction et la fidélisation des employés.



Mme Dove, Jennifer

- Vice-présidente de l'Acquisition des Talents chez Mastercard, New York, États-Unis
- Directrice de l'Acquisition des Talents chez NBCUniversal, New York, États-Unis
- Responsable de la Sélection du Personnel chez Comcast
- Directrice de la Sélection du Personnel chez Rite Hire Advisory
- Vice-présidente de la Division des Ventes chez Ardor NY Real Estate
- Directrice de la Sélection du Personnel chez Valerie August & Associates
- Directrice des Comptes chez BNC
- Directrice des Comptes chez Vault
- Diplôme en Communication Organisationnelle de l'Université de Miami



Grâce à TECH Euromed
University, vous pourrez
apprendre avec les meilleurs
professionnels du monde"

Leader dans le domaine de la technologie, Rick Gauthier a acquis des décennies d'expérience au sein degrandes multinationales technologiques, et s'est distingué dans le domaine des services en nuage et de l'amélioration des processus de bout en bout. Il a été reconnu comme un leader et un gestionnaire d'équipes très efficaces, faisant preuve d'un talent naturel pour assurer un niveau élevé d'engagement parmi ses employés.

Il est doué pour la stratégie et l'innovation exécutive, développant de nouvelles idées et étayant ses succès par des données de qualité. Son expérience chez **Amazon** lui a permis de gérer et d'intégrer les services informatiques de l'entreprise aux États-Unis. Chez **Microsoft** il a dirigé une équipe de 104 personnes, chargée de fournir une infrastructure informatique à l'échelle de l'entreprise et de soutenir les départements d'ingénierie des produits dans l'ensemble de l'entreprise.

Cette expérience lui a permis de se distinguer en tant que manager à fort impact, doté de remarquables capacités à accroître l'efficacité, la productivité et la satisfaction globale des clients.



M. Gauthier, Rick

- Responsable régional des Technologies de l'Information chez Amazon, Seattle, États-Unis
- Directeur de programme senior chez Amazon
- Vice-président de Wimmer Solutions
- Directeur principal des services d'ingénierie de production chez Microsoft
- Diplôme en Cybersécurité de la Western Governors University
- Certificat Technique en Commercial Diving de Divers Institute of Technology
- Diplôme en Études Environnementales de l'Evergreen State College



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

Romi Arman est un expert international de renom qui compte plus de vingt ans d'expérience dans les domaines de la Transformation Numérique, du Marketing, de la Stratégie et du Conseil. Tout au long de sa longue carrière, il a pris de nombreux risques et est un défenseur constant de l'innovation et du changement dans l'environnement professionnel. Fort de cette expertise, il a travaillé avec des PDG et des organisations d'entreprises du monde entier, les poussant à s'éloigner des modèles d'entreprise traditionnels. Ce faisant, il a aidé des entreprises comme Shell Energy à devenir de véritables leaders du marché, axés sur leurs clients et le monde numérique.

Les stratégies conçues par Arman ont un impact latent, car elles ont permis à plusieurs entreprises d'améliorer l'expérience des consommateurs, du personnel et des actionnaires. Le succès de cet expert est quantifiable par des mesures tangibles telles que le CSAT, l'engagement des employés dans les institutions où il a travaillé et la croissance de l'indicateur financier EBITDA dans chacune d'entre elles.

De plus, au cours de sa carrière professionnelle, il a nourri et dirigé des équipes très performantes qui ont même été récompensées pour leur potentiel de transformation. Chez Shell, en particulier, le dirigeant s'est toujours efforcé de relever trois défis: répondre aux demandes complexes des clients en matière de décarbonisation, soutenir une "décarbonisation rentable" et réorganiser un paysage fragmenté sur le plan des données, numérique et de la technologie. Ainsi, ses efforts ont montré que pour obtenir un succès durable, il est essentiel de partir des besoins des consommateurs et de jeter les bases de la transformation des processus, des données, de la technologie et de la culture.

D'autre part, le dirigeant se distingue par sa maîtrise des **applications commerciales** de **l'Intelligence Artificielle**, sujet dans lequel il est titulaire d'un diplôme post-universitaire de l'École de Commerce de Londres. Parallèlement, il a accumulé de l'expérience dans les domaines de l'IoT et de Salesforce.



M. Arman, Romi

- Directeur de la Transformation Numérique (CDO) chez Shell Energy Corporation, Londres, Royaume-Uni
- Directeur Mondial du Commerce Électronique et du Service à la Clientèle chez Shell Energy Corporation
- Gestionnaire National des Comptes Clés (équipementiers et détaillants automobiles) pour Shell à Kuala Lumpur, Malaisie
- Consultant en Gestion Senior (Secteur des Services Financiers) pour Accenture basé à Singapour
- Licence de l'Université de Leeds
- Diplôme Supérieur en Applications Commerciales de l'IA pour les Cadres Supérieurs de l'École de Commerce de Londres
- Certification Professionnelle en Expérience Client CCXP
- Cours de Transformation Numérique pour les Cadres de l'IMD



Vous souhaitez mettre à jour vos connaissances grâce à une formation de la plus haute qualité? TECH Euromed University vous offre le contenu le plus récent du marché universitaire, conçu par des experts de renommée internationale"

Manuel Arens est un **professionnel expérimenté** de la gestion des données et le chef d'une équipe hautement qualifiée. En fait, M. Arens occupe le poste de **responsable mondial des achats** au sein de la division Infrastructure Technique et Centre de Données de Google, où il a passé la plus grande partie de sa carrière. Basée à Mountain View, en Californie, elle a fourni des solutions aux défis opérationnels du géant technologique, tels que l'intégrité des données de base, les mises à jour des données des fournisseurs et la hiérarchisation des données des fournisseurs. Il a dirigé la planification de la chaîne d'approvisionnement des centres de données et l'évaluation des risques liés aux fournisseurs, en apportant des améliorations aux processus et à la gestion des flux de travail, ce qui a permis de réaliser d'importantes économies.

Avec plus de dix ans d'expérience dans la fourniture de solutions numériques et de leadership pour des entreprises de divers secteurs, il possède une vaste expérience dans tous les aspects de la fourniture de solutions stratégiques, y compris le Marketing, l'analyse des médias, la mesure et l'attribution. Il a d'ailleurs reçu plusieurs prix pour son travail, notamment le Prix du Leadership BIM, le Prix du Leadership en matière de Recherche, le Prix du Programme de Génération de Leads à l'Exportation et le Prix du Meilleur Modèle de Vente pour la région EMEA.

M. Arens a également occupé le poste de **Directeur des Ventes** à Dublin, en Irlande. À ce titre, il a constitué une équipe de 4 à 14 membres en trois ans et a amené l'équipe de vente à obtenir des résultats et à bien collaborer avec les autres membres de l'équipe et avec les équipes interfonctionnelles. Il a également occupé le poste d'**Analyste Principal** en Industrieà Hambourg, en Allemagne, où il a créé des scénarios pour plus de 150 clients à l'aide d'outils internes et tiers pour soutenir l'analyse. Il a élaboré et rédigé des rapports approfondis pour démontrer sa maîtrise du sujet, y compris la compréhension des **facteurs macroéconomiques et politiques/réglementaires** affectant l'adoption et la diffusion des technologies.

Il a également dirigé des équipes dans des entreprises telles que Eaton, Airbus et Siemens, où il a acquis une expérience précieuse en matière de gestion des comptes et de la chaîne d'approvisionnement. Il est particulièrement réputé pour dépasser continuellement les attentes en établissant des relations précieuses avec les clients et en travaillant de manière transparente avec des personnes à tous les niveaux d'une organisation, y compris les parties prenantes, la direction, les membres de l'équipe et les clients. Son approche fondée sur les données et sa capacité à développer des solutions innovantes et évolutives pour relever les défis de l'industrie ont fait de lui un leader éminent dans son domaine.



M. Arens, Manuel

- Directeur des Achats Globaux chez Google, Mountain View, États-Unis
- Responsable principal de l'Analyse et de la Technologie B2B chez Google, États-Unis
- Directeur des ventes chez Google, Irlande
- · Analyste Industriel Senior chez Google, Allemagne
- Gestionnaire des comptes chez Google, Irlande
- · Account Payable chez Eaton, Royaume-Uni
- Responsable de la Chaîne d'Approvisionnement chez Airbus, Allemagne



Optez pour TECH Euromed University! Vous aurez accès au meilleur matériel didactique, à la pointe de la technologie et de l'éducation, mis en œuvre par des spécialistes de renommée internationale dans ce domaine"

Andrea La Sala est un cadre expérimenté en Marketing dont les projets ont eu un impact significatif sur l'environnement de la Mode. Tout au long de sa carrière, il a développé différentes tâches liées aux Produits, au Merchandising et à la Communication. Tout cela, lié à des marques prestigieuses telles que Giorgio Armani, Dolce&Gabbana, Calvin Klein, entre autres.

Les résultats de ce manage de haut niveaur international sont liés à sa capacité avérée à synthétiser les informations dans des cadres clairs et à exécuter des actions concrètes alignées sur des objectifs commerciaux spécifiques. En outre, il est reconnu pour sa proactivité et sa capacité à s'adapter à des rythmes de travail rapides. À tout cela, cet expert ajoute une forte conscience commerciale, unevision du marché et une véritable passion pour les produits.

En tant que Directeur Mondial de la Marque et du Merchandising chez Giorgio Armani, il a supervisé une variété de stratégies de Marketing pour l'habillement et les accessoires. Ses tactiques se sont également concentrées sur les besoins et le comportement des détaillants et des consommateurs. Dans ce cadre, La Sala a également été responsable de la commercialisation des produits sur les différents marchés, en tant que chef d'équipe dans les services de Design, de Communication et de Ventes.

D'autre part, dans des entreprises telles que Calvin Klein ou Gruppo Coin, il a entrepris des projets visant à stimuler la structure, le développement et la commercialisation de différentes collections. Parallèlement, il a été chargé de créer des calendriers efficaces pour les campagnes d'achat et de vente. Il a également été chargé des conditions, des coûts, des processus et des délais de livraison pour les différentes opérations.

Ces expériences ont fait d'Andrea La Sala l'un des dirigeants d'entreprise les plus qualifiés dans le secteur de la Mode et du Luxe. Une grande capacité managériale qui lui a permis de mettre en œuvre efficacement le positionnement positif de différentes marques et de redéfinir leurs indicateurs clés de performance (KPI).



M. La Sala, Andrea

- Directeur Mondial de la Marque et du Merchandising Armani Exchange chez Giorgio Armani, Milan, Italie
- Directeur du Merchandising chez Calvin Klein
- Chef de Marque chez Gruppo Coin
- Brand Manager chez Dolce&Gabbana
- Brand Manager chez Sergio Tacchini S.p.A.
- Analyste de Marché chez Fastweb
- Diplôme en Business and Economics à l'Université degli Studi du Piémont Oriental



Les professionnels les plus qualifiés et les plus expérimentés au niveau international vous attendent à TECH Euromed University pour vous offrir un enseignement de premier ordre, actualisé et fondé sur les dernières données scientifiques. Qu'attendezvous pour vous inscrire?"

Mick Gram est synonyme d'innovation et d'excellence dans le domaine de l'Intelligence des Affaires au niveau international. Sa carrière réussie est liée à des postes de direction dans des multinationales telles que Walmart et Red Bull. Il est également connu pour sa capacité à identifier les technologies émergentes qui, à long terme, auront un impact durable sur l'environnement des entreprises.

D'autre part, le dirigeant est considéré comme un pionnier dans l'utilisation de techniques de visualisation de données qui simplifient des ensembles complexes, les rendent accessibles et facilitent la prise de décision. Cette compétence est devenue le pilier de son profil professionnel, le transformant en un atout recherché par de nombreuses organisations qui misent sur la collecte d'informations et la création d'actions concrètes à partir de celles-ci.

L'un de ses projets les plus remarquables de ces dernières années a été la plateforme Walmart Data Cafe, la plus grande de ce type au monde, ancrée dans le nuage pour l'analyse des *Big Data*. En outre, il a occupé le poste de Directeur de la *Business Intelligence* chez Red Bull, couvrant des domaines tels que les Ventes, la Distribution, le Marketing et les Opérations de la Chaîne d'Approvisionnement. Son équipe a récemment été récompensée pour son innovation constante dans l'utilisation de la nouvelle API de Walmart Luminate pour les *insights* sur les Acheteurs et les Canaux de distribution.

En ce qui concerne sa formation, le cadre possède plusieurs Masters et études supérieures dans des centres prestigieux tels que l'Université de Berkeley, aux États-Unis et l'Université de Copenhague, au Danemark. Grâce à cette mise à jour continue, l'expert a acquis des compétences de pointe. Il est ainsi considéré comme un leader né de la nouvelle économie mondiale, centrée sur la recherche de données et ses possibilités infinies.



Dr Gram, Mick

- Directeur de la Business Intelligence et des Analyses chez Red Bull, Los Ángeles, États-Unis
- Architecte de solutions de Business Intelligence pour Walmart Data Cafe
- Consultant indépendant de Business Intelligence et de Data Science
- Directeur de Business Intelligence chez Capgemini
- Analyste en Chef chez Nordea
- Consultant en Chef de Bussiness Intelligence pour SAS
- Executive Education en IA et Machine Learning au UC Berkeley College of Engineering
- MBA Executive en e-commerce à l'Université de Copenhague
- Licence et Master en Mathématiques et Statistiques à l'Université de Copenhague



Étudiez dans la meilleure université en ligne du monde selon Forbes! Dans ce MBA, vous aurez accès à une vaste bibliothèque de ressources multimédias, élaborées par des professeurs de renommée internationale"

tech 62 | Corps Enseignant

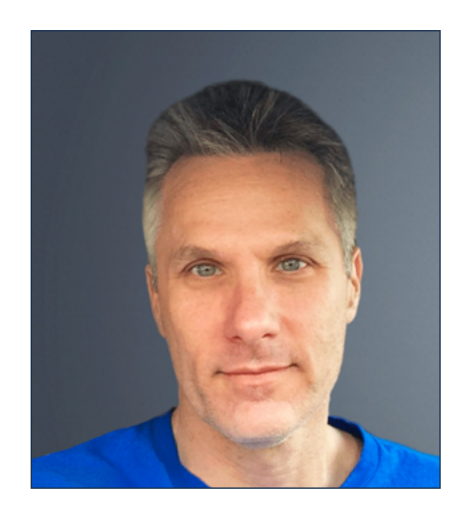
Directeur invité international

Scott Stevenson est un éminent expert en Marketing Numérique qui, pendant plus de 19 ans, a travaillé pour l'une des sociétés les plus puissantes de l'industrie du divertissement, Warner Bros. Discovery. À ce titre, il a joué un rôle essentiel dans la supervision de la logistique et des flux de travail créatifs sur de multiples plateformes numériques, y compris les médias sociaux, la recherche, le *display* et les médias linéaires.

Son leadership a été déterminant dans la mise en place de **stratégies de production** de **médias payants**, ce qui a entraîné une nette **amélioration** des **taux de conversion** de son entreprise. Parallèlement, il a assumé d'autres fonctions telles que celles de Directeur des Services Marketing et de Responsable du Trafic au sein de la même multinationale pendant la période où il occupait un poste de direction.

Stevenson a également participé à la distribution mondiale de jeux vidéo et de campagnes de propriété numérique. Il a également été responsable de l'introduction de stratégies opérationnelles liées à l'élaboration, à la finalisation et à la diffusion de contenus sonores et visuels pour les publicités télévisées et les bandes-annonces.

En outre, il est titulaire d'une Licence en Télécommunications de l'Université de Floride et d'un Master en Création Littéraire de l'Université de Californie, ce qui témoigne de ses compétences en matière de communication et de narration. En outre, il a participé à l'École de Développement Professionnel de l'Université de Harvard à des programmes de pointe sur l'utilisation de l'Intelligence Artificielle dans le monde des affaires. Son profil professionnel est donc l'un des plus pertinents dans le domaine actuel du Marketing et des Médias Numériques.



M. Stevenson, Scott

- Directeur du Marketing Numérique chez Warner Bros. Discovery, Burbank, États-Unis
- Responsable du Trafic chez Warner Bros. Entertainment
- Master en Création Littéraire de l'Université de Californie
- Licence en Télécommunications de l'Université de Floride



Atteignez vos objectifs académiques et professionnels avec les experts les plus qualifiés au monde! Les enseignants de ce MBA vous guideront tout au long du processus d'apprentissage"

tech 64 | Corps Enseignant

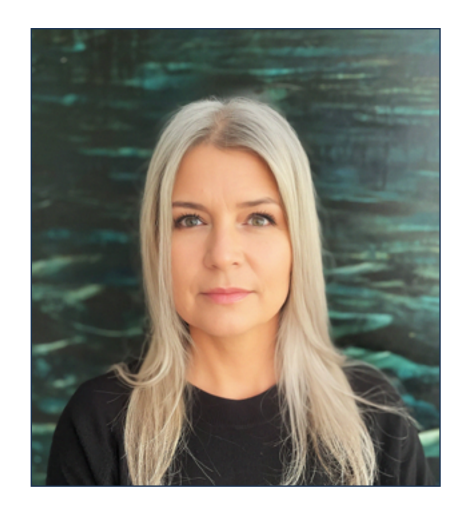
Directeur invité international

Lauréate des "International Content Marketing Awards" pour sa créativité, son leadership et la qualité de son contenu informatif, Wendy Thole-Muir est une Directrice de la Communication renommée, hautement spécialisée dans le domaine de la Gestion de la Réputation.

En ce sens, elle a développé une solide carrière professionnelle de plus de deux décennies dans ce domaine, qui l'a amenée à faire partie d'entités internationales de référence prestigieuses telles que Coca-Cola. Son rôle consiste à superviser et à gérer la communication d'entreprise, ainsi qu'à contrôler l'image de l'organisation. Parmi ses principales contributions, elle a dirigé la mise en œuvre de la plateforme d'interaction interne Yammer. Grâce à celà, les employés ont renforcé leur engagement envers la marque et ont créé une communauté qui a considérablement amélioré la transmission des informations.

En outre, elle a été chargée de gérer la communication des investissements stratégiques de l'entreprise dans différents pays d'Afrique. Elle a par exemple géré les dialogues autour d'investissements importants au Kenya, démontrant ainsi l'engagement des entités dans le développement économique et social du pays. Elle a également reçu de nombreux prix pour sa capacité à gérer la perception des entreprises sur tous les marchés où elle opère. Elle a ainsi veillé à ce que les entreprises conservent un profil élevé et à ce que les consommateurs les associent à un haut niveau de qualité.

En outre, dans le cadre de son engagement ferme en faveur de l'excellence, elle a participé activement à des Conférences et à des Symposiums de renommée mondiale afin d'aider les professionnels de l'information à rester à la pointe des techniques les plus sophistiquées pour élaborer des plans de communication stratégique réussis. Elle a ainsi aidé de nombreux experts à anticiper les situations de crise institutionnelle et à gérer efficacement les événements indésirables.



Mme Thole-Muir, Wendy

- Directrice de la Communication Stratégique et de la réputation d'Entreprise chez Coca-Cola, Afrique du Sud
- Responsable de la Réputation d'Entreprise et de la Communicatrice à ABI et à SABMiller de Lovenia, Belgique
- Consultante en Communication à ABI, Belgique
- Consultante en Réputattion d'Entreprise et en Communication de Third Door à Gauteng, Afrique du Sud
- Master en Études du Comportement Social de l'Université d'Afrique du Sud
- Master en Arts avec spécialité en Sociologie et Psychologie de l'Université d'Afrique du Sud
- Licence en Sciences Politiques et Sociologie Industrielle de l'Université KwaZulu-Natal
- Licence en Psychologie de l'Université d'Afrique du Sud



Grâce à ce diplôme universitaire 100% en ligne, vous pourrez combiner vos études avec vos obligations quotidiennes, avec l'aide des meilleurs experts internationaux dans le domaine qui vous intéresse.

Inscrivez-vous dès maintenant!"

tech 66 | Corps Enseignant

Direction



M. González Ferrer, Óliver

- Directeur de la planification stratégique du recrutement professionnel chez ManpowerGroup
- Directeur de la communication Planification stratégique des projets chez Trabajando.com
- Responsable du Marketing et de la Communication chez Trabajando.com
- Sociologue au Cabildo de Fuerteventura
- Master en Publicité et Communication à l'Université Pontificia Comillas
- Diplômé en histoire de l'université Complutense de Madrid.

Professeurs

Mme Cañas García, Ana

- Cheffe de cabinet par intérim chez Jotelulu
- Consultante Associée et Coordinatrice des Talents Numériques chez Cohaerentis
- Consultante en Talents Numériques chez Talenttics
- Consultante en Recrutement International chez Binternational Group
- Consultante en Recrutement chez ARG Conseiller en Ressources Humaines
- Licence de Droit de l'Université Carlos III
- Diplôme en Relations de Travail de l'Université Carlos III

Mme Lago Burgos, Iria

- Responsable de la Communication chez Grupo Obremo
- Communication, Marketing et Événements chez Innova&acción
- Coordinatrice de la Communication et du Marketing d'Entreprise chez Trabajando.com
- Social Media Manager & Content Creator chez MaDI
- Protocole avancé en Communication, Marketing et Protocole
- Diplôme de Journalisme de l'Université Carlos III.



M. Caparrós Jiménez, Javier

- Responsable du Recrutement Professionnel chez ManpowerGroup
- Directeur International de HR Consulting chez Universia
- Directeur Général du Recrutement chez Hay Group
- Directeur des Grands Comptes du Secteur Manager chez Ajilon
- Master en pratique juridique chez Colex
- Licence en Droit de l'Université Autonome de Madrid

Dr Ruíz Rodríguez, Raquel

- Directrice de Rétate Consultora, École des Talents et des Sciences
- Collaboratrice de radio dans le programme Rompiendo las Reglas
- Directrice du Développement de Carrières Professionnelles
- Responsable des RH chez Bureau Veritas
- Doctorat en Leadership d'Entreprise de l'Université Rey Juan Carlos
- Master Officiel en Neuromanagement de l'Université Rey Juan Carlos
- Master de Niveau Or en Coaching de l'IEC
- Master en Ressources Humaines de l'IMF
 Licence en Relations de Travail de l'Université de Valence

Mme Olmos Otero, Leire

- Responsable RH chez Sea & Ports MGM
- Directrice des RH chez Marguisa Shipping Lines
- Technicienne en R H chez Prodemsa Asesores Legales y Tributarios
- Master en Conseil Juridique et Prud'homal
- Diplôme en Relations du Travail de l'Université Rey Juan Carlos







Le programme du **Mastère Spécialisé Avancé en Direction Générale des Ressources Humaines** est le programme le plus complet sur la scène académique actuelle. Après avoir obtenu leur diplôme, les étudiants recevront un diplôme d'université délivré par TECH Global University et un autre par Université Euromed de Fès.

Ces diplômes de formation continue et et d'actualisation professionnelle de TECH Global University et d'Université Euromed de Fès garantissent l'acquisition de compétences dans le domaine de la connaissance, en accordant une grande valeur curriculaire à l'étudiant qui réussit les évaluations et accrédite le programme après l'avoir suivi dans son intégralité.

Ce double certificat, de la part de deux institutions universitaires de premier plan, représente une double récompense pour une formation complète et de qualité, assurant à l'étudiant l'obtention d'une certification reconnue au niveau national et international. Ce mérite académique vous positionnera comme un professionnel hautement qualifié, prêt à relever les défis et à répondre aux exigences de votre secteur professionnel.

TECH est membre de The **Economics, Business and Enterprise Association (EBEA)**, une organisation prestigieuse qui se consacre à la promotion de l'excellence professionnelle dans le domaine des affaires. Ce lien renforce son engagement en faveur de l'excellence académique dans le domaine des affaires.

Accréditation/Adhésion



Diplôme: Mastère Spécialisé Avancé en Direction Générale des Ressources Humaines

Modalité: en ligne

Durée: 2 ans

Accréditation: 120 ECTS







Mastère Spécialisé Avancé Direction Générale des Ressources Humaines

» Modalité: en ligne

» Durée: 2 ans

» Qualification: **TECH Euromed University**

» Accréditation: 120 ECTS» Horaire: à votre rythme

» Examens: en ligne

