

DIPLÔME SUPERIEUR DE COMPTABILITE ET DE GESTION (DSCG) : PROGRAMME

• **UE 1 : Gestion juridique fiscale et sociale**

- L'entreprise et son environnement
 - * Eléments généraux sur le contrat
 - * La diversité des contrats
 - * Droit pénal
 - * L'entreprise et la concurrence
 - * L'entreprise et l'administration fiscale
- Le développement de l'entreprise
- Le financement de l'entreprise
- De l'entreprise au groupe
 - * Les implications juridiques, fiscales et sociales de l'existence d'un groupe
 - * La restructuration de l'entreprise
- La pérennité de l'entreprise
 - * L'entreprise en difficulté
 - * La transmission de l'entreprise
 - * La disparition de l'entreprise
- Les associations et autres organismes à but non lucratif

• **UE 2 : Finance**

- La valeur
 - * La valeur et le temps
 - * La valeur et le risque
 - * La valeur et l'information
 - * La valeur et les options
- Diagnostic financier approfondi
 - * Analyse financière des comptes consolidés
 - * Les outils modernes du diagnostic
- Evaluation de l'entreprise
 - * Evaluation par les flux
 - * Evaluation par approche comparative
 - * Evaluation à travers des approches patrimoniales et mixtes
- Investissement et financement
 - * Les projets d'investissement
 - * Modalités de financement
 - * Le choix d'une structure de financement
- La trésorerie
- Ingénierie financière
 - * La politique de dividende
 - * La gestion de la valeur de l'action
 - * Les fusions et acquisitions
 - * Les opérations sur les dettes et sur les créances
 - * Les opérations de désinvestissement et de liquidation dans un contexte de défaillance
 - * Ethique et gouvernement d'entreprise

• **UE 3 : Management et contrôle de gestion**

A) **Management**

- Evolution des modèles d'organisation
- Management stratégique
 - * Analyse et choix stratégique
 - * Analyse des parties prenantes et structures de gouvernance
- Conduite du changement
- Gestion des compétences

B) **Contrôle de gestion et pilotages stratégique**

- Le positionnement du contrôle de gestion et l'identification du métier
- Le contrôle de gestion et la modélisation d'une organisation
- Les sources d'information du contrôle de gestion

- * Les sources d'informations comptables et financières
- * Les autres sources d'informations
- Stratégie et contrôle de gestion
 - * La gestion du périmètre de l'entité
 - * Le contrôle de gestion et le diagnostic stratégique
 - * Le contrôle de gestion et le pilotage stratégique
 - * Le contrôle de gestion et les parties prenantes de la gouvernance
- Modifications organisationnelles et contrôle de gestion
 - * Le contrôle de gestion et les systèmes d'information et de communication
 - * Le contrôle de gestion et la gestion des ressources humaines
 - * Le contrôle de gestion et les processus

• **UE 4 : Comptabilité et Audit**

- Information comptable et management financier
 - * Diagnostic financier des sociétés et des groupes
 - * Evaluation financière des sociétés et des groupes en normes IAS/IFRS
 - * Communication financière
- Opérations de fusion
- Compte de groupe
 - * Notions de consolidation
 - * Processus d'élaboration des comptes de groupe
 - * Documents de synthèse des groupes
- Fiscalité des groupes de sociétés
- Contrôle interne et audit
 - * Cadre général de l'audit
 - * Le contrôle interne
 - * Les principes garantissant la crédibilité des missions d'audit légal

• **UE 5 : Management des systèmes d'information**

- Gouvernance des systèmes d'information
 - * Position de la fonction informatique au sein de l'organisation
 - * La stratégie informatique
 - * Urbanisation des systèmes d'information
 - * Architecture technique
 - * Rôle de l'audit
- La gestion de projets de système d'information
 - * Les enjeux d'un projet
 - * La mise en œuvre d'un projet
 - * Maintenance
 - * Gestion des risques du projet
 - * Les meilleures pratiques- les facteurs clés du succès
- Les progiciels de gestion intégrés
 - * La place des progiciels de gestion intégré
 - * Le cycle de vie d'un progiciel de gestion intégré
- Gestion de la performance informatique
 - * Définition d'indicateurs
 - * Le contrat de service
 - * Les coûts
 - * Les budgets
 - * Evaluation des projets informatiques
- Sécurité des systèmes informatiques
 - * Mise en place d'une architecture de confiance
 - * Surveillance et prévention
- L'auditeur en environnement informatique
 - * Un environnement spécifique pour l'auditeur
 - * L'audit assisté par ordinateur

- **UE 6 : Epreuve orale d'économie se déroulant partiellement en anglais**

- L'existence de différents modèles de capitalisme
- Croissance, changement technologique et emploi
- Economie de la connaissance et de l'immatériel
- Réseaux, territoires, pôles de compétitivité
- Croissance économique, équilibres sociaux et environnementaux
- Marché et économie non marchande
- Protection sociale et solidarité

- **Relations professionnelles**

- A) Programme**

- L'information et la communication
 - * Le cadrage théorique
 - * La recherche d'information
- Méthodologie de la présentation de documents techniques et professionnels
 - * Les écrits professionnels
 - * La présentation orale de documents

- B) Le stage**

- Stage d'une durée de 12 semaines au sein d'un cabinet d'expertise ou dans les services comptables et financiers d'une entreprise
- Production et soutenance d'un rapport

- **Langue vivante étrangère (allemand – espagnol – italien)**

- Traduction
- Rédaction de résumés, de notes, et de documents