

Dauphine Master **Supply Chain Internationale** parcours 217



**Une vision stratégique et internationale
du « Supply Chain Management »**

Deux formations proposées

Initiale en apprentissage

et continue (3 ans d'expériences professionnelles)



Objectifs

Répondre à une nouvelle demande, de la part des entreprises et des cabinets de conseil, de cadres formés aux problématiques du supply chain Management, sachant contrôler, optimiser les flux physiques et les flux d'informations dans un contexte de stratégie globale de l'entreprise.

Cette formation permet

- d'acquérir les concepts et connaître les méthodes et outils du Management de la Supply Chain,
- de connaître les principes de planification et du processus S&OP (Sales and Operations Planning),
- de gérer les relations avec les partenaires, prendre en compte l'environnement de la chaîne logistique,
- de concevoir et optimiser le pilotage des flux physiques,
- d'analyser les performances de la Supply Chain,
- d'obtenir la certification internationale BASICS.

Programme

Cinq modules pour définir la stratégie et la gestion de la supply chain.

La formation s'articule autour d'unités d'enseignement, pour un total d'environ 400h de cours en formation initiale et 60 jours en formation continue. Les enseignements théoriques du Master sont systématiquement appliqués à des cas pratiques. A ces enseignements s'ajoutent des travaux personnels composés :

- des dossiers spécialisés à réaliser seul ou en groupe
- du livret d'apprentissage pour la formation initiale
- d'un mémoire de fin d'études pour la formation continue.

Module I - La modélisation et les méthodes

- Modèles et méthodes du pilotage des flux et des stocks
- Gestion de projet
- Prédiction de la demande et économétrie
- Gestion de production : les concepts

Module II - La logistique : Ses partenaires et son environnement

- Management et Technique des Achats
- Logistique internationale
- Réglementation des transports
- Les outils des systèmes d'information en Supply Chain
- Logistique et développement durable
- Le management humain et le droit du travail
- Mondialisation, fragmentation internationale de la production
- Culture internationale

Module III - La gestion des flux physiques

- Organisation et économie des transports, l'aspect intermodal
- Pilotage de plateformes logistiques
- Transport express et urbain
- Supply chain du e-commerce (commerce connecté)
- Schéma directeur de distribution
- Le Lean Management

Module IV - La recherche et le contrôle de la performance de la chaîne logistique

- Performance économique de la Supply Chain
- Certification, traçabilité et systèmes d'information
- Performance et productivité de la Supply Chain
- Méthodologie de l'étude logistique

Module V - La pratique opérationnelle des outils informatiques et de communication

- Informatique appliquée à la Supply Chain
- VBA
- Business Game
- Etudes de cas
- Certification internationale BASICS de l'APICS
- TOEIC
- Conférences – Intervenants extérieurs
- Projet professionnel : visites de sites

Corps professoral

Renaud AMORY

Directeur Général,
Star Services

Thierry BEAUFILS

Responsable SI,
Ministère de la Défense

Stéphane BEGNA

Chargé d'études,
Star Services

Sabrina BERBAIN

Professeur de Gestion, ISG

Régis BOURBONNAIS

Maître de Conférences
en économie,
Université Paris–Dauphine

Marie-Christine BOUVET

Directeur général CEA
(Container Equipment et Arri-
mage)

Jean-Luc DELON

Consultant et formateur en
informatique

Pascal DEVERNAY

Directeur Supply Chain
Groupe Renault-Nissan

Gilles FLEURY

Consultant en organisation,
Pilotage d'entrepôt

Emmanuel GIRAUD

Directeur International,
Viapost

Maud LAROCHE

Professeur de Droit,
Université de Rouen

Jean-Charles MARIN

Directeur des opérations
mondiales support aéronautique
civil, Thales aerospace

Jean-Paul MEYRONNEINC

Directeur de Myronne FCE

El Mouhoub MOUHOUD

Professeur d'économie,
Université Paris–Dauphine

Patrice PRELY

Conseil en Gestion de projet

Guillaume PRENOT

Directeur des opérations,
Fox Pathé Europa

Alexandre SENMARTIN

DRH du Groupe Star's Service

Natacha TREHAN

Maître de conférences en gestion
et Directrice du Master DESMA,
Université de Grenoble II

Charles TURRI

Senior Manager,
Mews Partners

Philippe VALLIN

Maître de Conférences en
mathématiques appliquées,
Université Paris-Dauphine

Eric WANSCOOR

CEO Qweeby SAS,
Expert en traçabilité

Conditions d'admission

Candidats en formation initiale en apprentissage (Etudiants âgés de moins de 26 ans)

Titulaires de 60 crédits ECTS d'une première année de Master en Sciences de Gestion, Sciences Économiques, Économie Appliquée, MASS, MIAGE.

Diplômés d'écoles d'ingénieurs et d'écoles de commerce.

Titulaires d'autres titres français ou étrangers admis par la commission d'équivalence.

Candidats en formation continue

Trois ans d'expérience professionnelle (ou sont titulaires d'un M1, première année de Master).

Examen du dossier et entretien de motivation.



