

1871

EM

NORMANDIE
BUSINESS SCHOOL

MS | G MS MASTÈRE
SPECIALISÉ

SUPPLY CHAIN, LOGISTIQUE ET INNOVATIONS



LES + DE LA FORMATION

- + Un programme qui répond aux nouvelles attentes du marché grâce au digital
- + La localisation, au Havre, permet une étroite collaboration avec les industriels et acteurs portuaires dans le cadre de challenges, séminaires et visites d'entreprises
- + Forum annuel de la Logistique (rencontres avec des professionnels, offres d'emploi)

LES + DE L'EM NORMANDIE

- + Une Grande École de Management aux accréditations internationales et nationales : AACSB, BSIS, EQUIS, Conférence des Grandes Écoles, Datadock
- + 5 campus : Caen, Le Havre, Paris, Dublin et Oxford
- + 860 intervenants professionnels extérieurs
- + 82 professeurs permanents
- + 5 000 entreprises étroitement liées à l'École
- + Plus de 18 500 membres dans le Réseau Alumni EM Normandie regroupant étudiants et diplômés



LA FORMATION EN BREF

Campus : Le Havre

Début de la formation : Septembre

Rythme : Présentiel

Accès : Diplôme français ou international de niveau bac+5 ou équivalent

Diplôme visé : Mastère Spécialisé accrédité par la Conférence des Grandes Écoles



LES OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le programme a pour objectif de former des experts capables de gérer des chaînes logistiques globales par la valeur, de mettre en œuvre des stratégies logistiques efficaces, de gérer des flux internationaux, face aux innovations technologiques et managériales.

“ Savoir gérer des opérations logistiques et une Supply Chain orientée vers le besoin du client impose de nos jours une capacité d'adaptation rapide aux innovations technologiques. Ce programme fournit les clés des nouvelles méthodes de management de la logistique et des chaînes logistiques globales. ”

Mame GNINGUE

Directrice Académique
Enseignante-chercheuse en Logistique
et Supply Chain Management

PROGRAMME

LOGISTIQUE

Introduction à la gestion de la supply chain
Logistique et systèmes d'information
Logistique durable
Modélisation des flux

MANAGEMENT DES OPÉRATIONS

Achats et approvisionnements
Management des opérations
Supply Chain intégrée
Management de projet digital

PERFORMANCE LOGISTIQUE

Management de la qualité
Audit et contrôle logistique
Gestion de revenus

TECHNIQUES ET MÉTHODES

Méthodologie de recherche
Techniques professionnelles
Parcours Carrière

MISSIONS EN ENTREPRISE

Challenge

LOGISTIQUE INTERNATIONALE

Introduction au transport et commerce international
Procédures douanières
Transport multimodal
Gestion durable d'entrepôt et distribution
Transport maritime et stratégie d'affaires
Logistique portuaire

SUPPLY CHAIN MANAGEMENT

Gestion de risque et de crise dans l'industrie 4.0
Management de la demande et relation client
Management de la chaîne d'approvisionnement
Digitalisation et management de la chaîne de valeur
Projet SAP
Serious game : French connection
Thèse professionnelle
Stage
Parcours carrière



EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- 2 Challenges :
 - Modélisation des processus logistiques
 - Optimisation des processus logistiques
- Visite du Port du Havre
- Projet SAP
- Stage de 6 mois en France ou à l'étranger
- Thèse professionnelle

CARRIÈRE

Le secteur de la logistique et du transport bénéficie d'une belle dynamique et se porte bien. Si aujourd'hui il représente déjà plus de 2 millions d'emplois en France, le marché devrait croître à hauteur d'environ 1,5% par an.

La croissance constante du E-commerce soutenue par les nouvelles technologies et les nouvelles habitudes de consommation qui y sont liées, l'impact du Big Data boostent les évolutions (logistique verte, reverse logistic, logistique du dernier km) et contraignent les entreprises, industrielles notamment, à repenser leurs organisations et leurs systèmes.

De nouvelles compétences sont attendues comme la transversalité, avec une plus grande capacité à évoluer dans un milieu international et multiculturel où la mobilité et la capacité à fédérer des équipes virtuelles sont les clés du succès.

Exemples de postes :

Supply Chain Manager
Responsable des opérations industrielles
Responsable de flux
Acheteur(euse)
Responsable de projets logistiques
Responsable innovation digitale
Responsable des opérations portuaires

CONDITIONS D'ADMISSION

Les candidats doivent être titulaires ou en cours de validation d'un Bac+5 ou un Bac+4 avec une expérience professionnelle cohérente d'au moins 3 ans. D'autres profils peuvent être considérés par voie dérogatoire.

Sélection sur dossier et entretien de motivation.
Sessions d'admission mensuelles

Candidature : ms-msc.em-normandie.com



Plus d'informations : em-normandie.com

Équipe Admissions

+33 1 72 98 59 51

applyto@em-normandie.fr

1871

EM

NORMANDIE
BUSINESS SCHOOL