

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 17443**

Intitulé

L'accès à la certification n'est plus possible

MASTER : MASTER Management des Opérations et Qualité, Spécialité Gestion de Production et Logistique, Programme Management Industriel et Logistique

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
Université Jean Moulin - Lyon 3, IAE LYON	Président de l'Université

Niveau et/ou domaine d'activité

I (Nomenclature de 1969)

7 (Nomenclature Europe)

Convention(s) :

Code(s) NSF :

311 Transports, manutention, magasinage

Formacode(s) :

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

Le responsable de la Supply Chain conçoit et organise les stratégies de gestion des flux de marchandises (matières premières, produits finis ou semi-finis), d'information, financier depuis l'approvisionnement jusqu'à l'expédition vers les clients avec un objectif constant d'optimisation du rapport coût-qualité-délais.

Les activités sont les suivantes :

- conception et mise en œuvre des politiques d'approvisionnements, de production et de distribution suivant la stratégie
- planification des activités approvisionnements-production-distribution
- organisation des approvisionnements, de la production et de la distribution
- coordination des flux d'information, marchandises et financiers entre les services internes et externes de l'entreprise
- arbitrage et allocation des ressources (humaines, matérielles, financières) en fonction de la stratégie
- optimisation des stocks et des flux de marchandises, d'information, financier entre les différents services
- proposition d'amélioration continue de l'ensemble des flux (marchandises, information, financier)
- coordination des flux grâce au système d'information
- veille technique et technologique

Des compétences techniques :

Savoir réaliser un diagnostic industriel et logistique

Savoir élaborer un plan d'actions Supply Chain

Savoir coordonner la gestion des flux (marchandises, information, financier),

Etre en mesure de prendre en charge la coordination des approvisionnements, production, distribution

Optimiser les processus approvisionnements, production, distribution,

Connaître les spécificités techniques de l'approvisionnement, du transport, du stockage, de l'entreposage, de la production et de la distribution

Optimiser la productivité

Savoir piloter l'activité avec des indicateurs de performances (coût-qualité-délais)

Gérer un budget et estimer les impacts financiers des actions engagées

Piloter un système d'information

Des compétences managériales :

Disposer de qualités relationnelles pour animer les équipes et organiser le travail et travailler avec les partenaires externes

Savoir développer l'analyse des situations et gérer les priorités.

Etre en mesure de travailler en équipe et à l'international.

Développer un réseau professionnel logistique

Suivre les évolutions techniques, technologiques...dans ce domaine.

Secteurs d'activité ou types d'emplois accessibles par le détenteur de ce diplôme, ce titre ou ce certificat

Industrie, distribution, logistique, conseil, secteur public

Les métiers visés par la spécialité sont l'ensemble des métiers touchant la gestion et le pilotage de la chaîne industrielle à savoir

- Responsable de ligne industrielle

-Responsable méthode

- Chef de projet industrialisation

-Responsable système d'information industriel

- Responsable logistique

- Responsable qualité

- Consultant en gestion industrielle et logistique.

Codes des fiches ROME les plus proches :

H1401 : Management et ingénierie gestion industrielle et logistique

H1402 : Management et ingénierie méthodes et industrialisation

N1301 : Conception et organisation de la chaîne logistique

N1302 : Direction de site logistique

H2502 : Management et ingénierie de production

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

Première année du master Management des Opérations et Qualité

Semestre 1 :

- Tronc Commun (Obligatoire - 18 ects)

5 cours obligatoires

- Parcours Management des opérations et Qualité (Obligatoire - 12 ects)

3 cours obligatoires

Semestre 2 :

- Tronc Commun (Obligatoire - 9 ects)

4 cours obligatoires

- Parcours Management des opérations et Qualité (Obligatoire - 18 ects)

6 Cours obligatoires

- Stage (Obligatoire - 3 ects)

Stage de 3 mois et note de synthèse

Seconde année de master - Programme Management industriel et logistique

Semestre 3 :

S3A - Programme Management industriel et logistique (Obligatoire - 15 ects)

3 cours obligatoires

2 cours au choix

S3B - Programme Management industriel et logistique (Obligatoire - 15 ects)

3 cours obligatoires

2 cours au choix

Semestre 4 :

S4A - Programme Management industriel et logistique (Obligatoire - 15 ects)

4 cours obligatoires

2 cours au choix

S4B - Programme Management industriel et logistique - Stage (Obligatoire - 15 ects)

Stage de 6 mois et mémoire

Validité des composantes acquises : illimitée

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	OUINON	COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X	Jury composé d'Universitaires et de professionnels
En contrat d'apprentissage	X	
Après un parcours de formation continue	X	Jury composé d'Universitaires et de professionnels
En contrat de professionnalisation	X	Jury composé d'Universitaires et de professionnels
Par candidature individuelle	X	Jury composé d'Universitaires et de professionnels
Par expérience dispositif VAE prévu en 2002	X	Jury spécifique composé d'Universitaires et de professionnels

OUI NON

Accessible en Nouvelle Calédonie		X
Accessible en Polynésie Française		X

LIENS AVEC D'AUTRES CERTIFICATIONS

ACCORDS EUROPÉENS OU INTERNATIONAUX

Base légale

Référence du décret général :

Référence arrêté création (ou date 1er arrêté enregistrement) :

Arrêté du 28 juin 2011 n° 2011-0016

Arrêté relatif à l'habilitation de l'Université Jean Moulin - Lyon III à délivrer les diplômes nationaux de Master.

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Pour plus d'informations

Statistiques :

Flux d'étudiants: Chaque promotion comprend environ 20 à 25 diplômés par an.

<http://www.univ-lyon3.fr/fr/insertion-professionnelle/enquetes-d-insertion/>

Autres sources d'information :

<http://iae.univ-lyon3.fr/formation/offre-de-formation/>

[Site Internet de l'IAE Lyon](#)

Lieu(x) de certification :

Université Jean Moulin - Lyon 3 : Auvergne Rhône-Alpes - Rhône (69) [Lyon]

IAE Lyon - Université Jean Moulin - Lyon 3

Manufacture des Tabacs - 6 cours Albert Thomas - 69008 Lyon

Lieu(x) de préparation à la certification déclarés par l'organisme certificateur :

IAE Lyon - Université Jean Moulin - Lyon 3

Manufacture des Tabacs - 6 cours Albert Thomas - 69008 Lyon

Historique de la certification :