Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification Code RNCP: 4237

Intitulé

L'accès à la certification n'est plus possible

Manager en logistique

Nouvel intitulé : Manager de la chaine logistique - Supply chain manager

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
Bordeaux Ecole de Management (BEM) - Institut	Président de la CCI de Bordeaux et
Supérieur de Logistique Industrielle (ISLI)	Directeur de l'ISLI

Niveau et/ou domaine d'activité

I (Nomenclature de 1969)

7 (Nomenclature Europe)

Convention(s):

Code(s) NSF:

311p Gestion des flux et des stocks de marchandises

Formacode(s):

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

Le manager en logistique s'exerce principalement dans les entreprises industrielles, il a en charge : - la conception des flux de produits, d'information et financiers sur les opérations d'achat, de production, de distribution du produit (niveau stratégique)

- le choix de partenaires fournisseurs, de site industriels de production en propre, de distribution au sens général (niveau stratégique)
- la planification des achats, de la production et de la distribution (niveau tactique)
- le contrôle et d'optimisation des flux (niveau opérationnel).

Ses missions couvrent sept activités principales allant de la définition de la stratégie en cohérence avec les contraintes et objectifs de l'entreprise jusqu'à la mise en place opérationnelle des actions décidées. Ceci consiste à :

- 1 Définir une stratégie logistique
- 2 Définir les objectifs en terme de logistique pour les clients, des approvisonnements, de la production et de la distribution
- 3 Coordonner les différents maillons de la chaîne logistique
- 4 Evaluer et suivre la performance de chaque partenaire de la chaîne
- 5 Optimiser la chaîne logistique
- 6 Etablir des processus d'approvisionnement, pour la production, pour la distribution
- 7 Planifier les besoins (personnels et investissements)
 - 1 CAPACITE A DEVELOPPER DES SOLUTIONS INNOVATRICES ET DE LES FAIRE ACCEPTER Capacité d'analyse et d'émission

d'hypothèses diverses et de plans de secours en tenant compte des contraintes et objectifs

- Capacité d'anticipation sur le futur pour mettre en place des actions à moyen et long terme
- Vision large et multi point de vue d'un projet incluant les dimensions globales de l'entreprise et de son environnement (stratégie, social, société, développement durable, ...)
- Compétences méthodologiques de management de projets logistiques

2 - CAPACITE A DEFINIR A PARTIR DE LA STRATEGIE DES OBJECTIFS POUR CHAQUE MAILLON DE LA CHAINE

- Capacité d'animation de réunion pour en faire sortir des axes d'actions
- Compétences techniques sur chaque maillon de la chaîne (achat, production, distribution, client)
- Capacité d'intégration de nouvelles démarches ou concepts logistiques
- Capacité d'analyse

3 - CAPACITE A ECOUTER ET METTRE EN PLACE DES ACTIONS LIES AUX OBJECTIFS

- Capacité de rendre compte
- Compétences techniques sur chaque maillon de la chaîne
- 4 CAPACITE A PRENDRE LES RESULTATS DE CHAQUE MAILLON DE LA CHAINE, LES INTERPRETER DE FAÇON GLOBALE
- Capacité de rendre compte
- Maîtrise des outils d'analyse de chaque maillon de la chaîne

5 - CAPACITE A PRENDRE DES DECISIONS SUR DE NOUVEAUX AXES D'AMELIORATION

- Capacité d'identifier les points de progrès des acteurs de la chaîne logistique et de les accompagner dans le progrès
- Capacité de prendre des décisions globales
- Maîtrise des outils d'analyse logistiques
- Maîtrise des outils techniques logistiques et capacité de les positionner dans une démarche globale

6 - CAPACITE A METTRE EN PLACE OPERATIONNELLEMENT LES PROCESSUS

- Capacité de mise en place opérationnelle adaptée aux contraintes et objectifs de l'entreprise
- Maîtrise des outils d'analyse des processus

7- CAPACITE A METTRE EN PLACE LES OUTILS LOGISTIQUES

- Maîtrise des outils et méthodes logistiques
- Capacité de mise en place opérationnelle (management d'équipe, concrétisation des réflexions, ...)

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

Les secteurs les plus représentés sont dans l'ordre, l'automobile, la pharmacie/chimie et l'agroalimentaire. Ces secteurs sont ceux pour lesquels la maturité logistique est la plus importante (mise en œuvre de démarche globale sur la chaîne logistique).

Types d'emplois accessibles : Directeur logistique, Responsable logistique, Ingénieur logistique ou Supply chain manager, Consultant logistique.

Codes des fiches ROME les plus proches :

 ${\underline{\sf N1303}}$: Intervention technique d'exploitation logistique

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

Après formation, les composantes de la certification sont : 1 – Contrôle continu sous la forme d'examen écrit attestant la connaissance des outils et techniques logistiques

- 2 Contrôle continu sur des études de cas fictifs : réalisation de diagnostics et conception de solutions logistiques permettant d'évaluer les savoirs méthodologiques et professionnels liés à la vision globale de l'entreprise
- 3 Contrôle continu sur une étude de cas réel (in situ) : mise en situation dans une entreprise afin de mettre en place une démarche logistique, cette épreuve permet d'évaluer la capacité à prendre en compte les contraintes et objectifs d'une entreprise et d'y intégrer les connaissances théoriques acquises.
- 4 Evaluation finale à l'issu du stage en entreprise (remise d'un mémoire et soutenance devant un jury) : permet de faire une synthèse sur les connaissances acquises, le comportement en situation professionnelle et la capacité à développer des démarches logistiques en entreprise.

Validité des composantes acquises : 5 an(s)

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	OUI	NON	COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X		Professeurs (50%) et professionnels (50%)
En contrat d'apprentissage		Χ	
Après un parcours de formation continue		Χ	
En contrat de professionnalisation		Χ	
Par candidature individuelle	П	Χ	
Dispositif VAE non prévu à l'heure actuelle	П	Χ	

	OUI	NON
Accessible en Nouvelle Calédonie		Х
Accessible en Polynésie Française		Х

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 21 décembre 2005 publié au Journal Officiel du 31 janvier 2006 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour cinq ans, avec effet au 31 janvier 2006, jusqu'au 31 janvier 2011

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Arrêté du 10 juillet 1990 publié au Journal Officiel du 28 juillet 1990 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique : homologation sous l'intitulé 'Certificat d'études supérieures de logistique industrielle'.

Arrêté du 17 octobre 1996 publié au Journal Officiel du 13 novembre 1996 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique.

Arrêté du 22 mars 2000 publié au Journal Officiel du 29 mars 2000 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique. Homologation sous l'intitulé 'Management en logistique'.

Arrêté du 9 décembre 2002 publié au Journal Officiel du 18 décembre 2002 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique. L'homologation est prolongée jusqu'au 31 décembre 2003.

Décret n° 2004-171 du 19 février 2004 modifiant le décret n° 2002-616 du 26 avril 2002 relatif au répertoire national des certifications professionnelles (publié au Journal Officiel du 22 février 2004). La validité du titre est prorogée jusqu'au 31 décembre 2005.

Pour plus d'informations

Statistiques:

Environ 50 titulaires de la certification par an

Autres sources d'information :

http://www.isli.bordeaux-bs.edu

Lieu(x) de certification :

CCI DE BORDEAUX INSTITUT SUPERIEUR DE LOGISTIQUE INDUSTRIELLE (ISLI)

Domaine de Raba

680, Cours de la Libération

33405 Talence Cedex

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

Historique de la certification :

Anciens libellés : - Certificat d'études supérieures de logistique industrielle (Arrêté du 10 juillet 1990 publié au Journal Officiel du 28 juillet 1990)

- Management en logistique (Arrêté du 22 mars 2000 publié au Journal Officiel du 29 mars 2000)

Certification précédente : Management en logistique (fiche incomplète)

Certification suivante : Manager de la chaine logistique - Supply chain manager