Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification Code RNCP: 16943

Intitulé

L'accès à la certification n'est plus possible (La certification existe désormais sous une autre forme (voir cadre "pour plus d''information")) Licence Professionnelle : Licence Professionnelle LP Logistique, spécialité Pilotage des activités logistiques industrielles

Nouvel intitulé : Mention « Logistique et pilotage des flux »

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION		
Université Paul Sabatier - Toulouse 3	Université Paul Sabatier - Toulouse 3, Président université		
	Toulouse 3		

Niveau et/ou domaine d'activité

II (Nomenclature de 1969)

6 (Nomenclature Europe)

Convention(s):

Code(s) NSF:

310p Spécialités plurivalentes des échanges et de la gestion (organisation , gestion)

Formacode(s):

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

- Il participe à la gestion des flux physiques et d'information au sein d'une entreprise industrielle
- Il est responsable de processus d'approvisionnement, de préparation et d'expédition des commandes
- Il maîtrise le système d'information adéquat dans le cadre de ses activités.
- Il pilote les flux en améliorant en permanence le rapport qualité, service, coût, impact environnemental
- Il encadre et anime une équipe logistique
- Il met en oeuvre de noouvelles technologies et des systèmes d'information logistiques

Le titulaire de la LP Pilotage des activités logistiques industrielles doit être capable de :

- planifier, gérer et rationnaliser les opérations logistiques au sein d'une entreprise industrielle : approvisionnement, stockage, gestion des flux, conditionnement, expédition
 - maîtriser les outils informatisés du système d'information logistique
- mettre en place un système de traçabilité et les moyens d'identification automatique (code barres, RFID) et en assurer une veille technologique

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

logisitique

- logisticien
- gestionnaire de flux
- responsable approvisionnements
- gestionnaire de stocks
- responsable expéditions

Codes des fiches ROME les plus proches :

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

UE1 : compétences relationnelles et de bureautique

UE2 : compétences en logistique d'approvisionnement, de stockage et d'expédition

UE3 : compétences managériales

UE4 : compétences en système d'information logistique

UE5 : projets tutorés UE6 : stage professionnel

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		Le jury comprend au moins un quart et au plus la moitié de professionnels des secteurs concernés
En contrat d'apprentissage		Le jury comprend au moins un quart et au plus la moitié de professionnels des secteurs concernés
Après un parcours de formation continue		Le jury comprend au moins un quart et au plus la moitié de professionnels des secteurs concernés
En contrat de professionnalisation		Le jury comprend au moins un quart et au plus la moitié de professionnels des secteurs concernés
Par candidature individuelle		Le jury comprend au moins un quart et au plus la moitié de professionnels des secteurs concernés

Par expérience dispositif VAE	X	Le jury comprend au moins un quart et au plus la
		moitié de professionnels des secteurs concernés

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

-					
	LIENG	AVEC	LIIVIU .	DEC CEDT	TIFICATIONS

ACCORDS EUROPÉENS OU INTERNATIONAUX

Base légale

Référence du décret général :

Arrêté du 17/11/1999 publié au JO du 24/11/1999 et au BO n°44 du 9/12/1999

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

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Pour plus d'informations

Statistiques:

http://www.iut-tlse1.fr

Autres sources d'information :

http://www.ups-tlse.fr

Lieu(x) de certification :

IUT de Rodez

33 avenue du 8 mai 1945

12000 RODEZ

Tel: 05 65 77 15 67

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

IUT A Paul Sabatier

Avenue Georges Pompidou

81108 CASTRES

Tel: 05 63 62 11 50

Historique de la certification :

Certification suivante : Mention « Logistique et pilotage des flux »