

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 3230**

Intitulé

L'accès à la certification n'est plus possible

Licence Professionnelle : Licence Professionnelle Gestion de la production industrielle spécialité Management de la production et de la qualité

Nouvel intitulé : Métiers de la qualité

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
Ministère chargé de l'enseignement supérieur, Université de Caen Normandie Modalités d'élaboration de références : CNESER	Président de l'université de Caen, Recteur d'académie

Niveau et/ou domaine d'activité

II (Nomenclature de 1967)

6 (Nomenclature Europe)

Convention(s) :

Code(s) NSF :

200r Contrôle qualité de produits et procédés industriels, 310p Spécialités plurivalentes des échanges et de la gestion (organisation , gestion), 311p Gestion des flux et des stocks de marchandises

Formacode(s) :

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

gestion de production,
gestion des flux et des stocks,
gestion des approvisionnements et achats,
ordonnancement,
management de la qualité,
logistique,
contrôle de gestion,
gestion de projet

- connaître les principaux référentiels qualité
- mettre en œuvre une démarche qualité
- maîtriser la démarche participative en gestion de production et en qualité
- organiser les priorités et les flux de production, l'ordonnancement des fabrications
- optimiser la gestion des stocks et des commandes (achats et approvisionnements)
- savoir évaluer les coûts de production, établir des budgets, analyser les performances et les écarts avec les prévisions
- savoir utiliser l'outil informatique spécialisé (notamment en Gestion de Production Assistée par Ordinateur ainsi qu'en statistiques industrielles et gestion de bases de données)
- mener à bien un projet sous contraintes
- savoir s'exprimer et communiquer dans des contextes professionnels (y compris en anglais), animer un groupe de travail

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

La double dimension production-qualité ouvre des débouchés dans des secteurs variés, que ce soit dans l'industrie (automobile, électronique, mécanique, chimie, pharmacie, agro-alimentaire,...) ou dans les services (banque, assurances, établissements hospitaliers, grande distribution,...).

- assistant / responsable en qualité
- animateur qualité
- assistant / responsable production
- assistant / chef de fabrication
- assistant / chef de produit
- assistant / chef d'unité de production
- assistant / responsable ordonnancement
- assistant / responsable supply chain
- assistant / responsable planification
- assistant / responsable méthodes
- assistant / responsable lean manufacturing
- assistant technique d'ingénieur de production

Codes des fiches ROME les plus proches :

H2502 : Management et ingénierie de production

H1502 : Management et ingénierie qualité industrielle

H1401 : Management et ingénierie gestion industrielle et logistique

H1402 : Management et ingénierie méthodes et industrialisation

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

La certification comporte 5 composantes :

1. les "fondamentaux" :
 - communication, animation de groupes et méthodes d'enquête (3 évaluations)
 - systèmes d'information (2 évaluations)
 - statistiques industrielles (2 évaluations)
2. le "management de l'organisation industrielle" :
 - économie industrielle (1 évaluation)
 - anglais professionnel avec préparation au TOEIC (2 évaluations)
 - achats / approvisionnements (1 évaluation)
 - management de projet (1 évaluation)
3. les "méthodes et outils de gestion de production" :
 - gestion de production (2 évaluations)
 - gestion des flux (2 évaluations)
 - GPAO (1 évaluation)
 - Contrôle de gestion (2 évaluations)
4. le "management de la qualité" :
 - démarche participative en gestion de production et qualité (1 évaluation)
 - qualité, sécurité, environnement : processus et outils de mise en oeuvre (2 évaluations)
 - la qualité dans l'entreprise et ses fonctions impliquées (1 évaluation)
 - pratique des audits et maîtrise de la sécurité alimentaire (1 évaluation)
 - référentiels qualité, sécurité, environnement et développement durable (1 évaluation)
5. "projet tuteuré" et "stage" :
 - projet : savoir appréhender la complexité et la globalité de la gestion d'un projet (2 évaluations, à savoir un mémoire écrit et une soutenance orale)
 - stage : savoir s'insérer dans une entreprise et mener à bien une mission professionnelle (3 évaluations, à savoir un suivi effectué et sanctionné par le maître de stage en entreprise, un mémoire écrit évalué par le tuteur IUT et un assesseur/intervenant de la formation, enfin une soutenance orale évaluée par le maître de stage, le tuteur et un assesseur)

Validité des composantes acquises : non prévue

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	OUINON		COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X		10 intervenants de la formation dont 4 professionnels
En contrat d'apprentissage		X	
Après un parcours de formation continue	X		10 intervenants de la formation dont 4 professionnels
En contrat de professionnalisation	X		10 intervenants de la formation dont 4 professionnels
Par candidature individuelle	X		10 intervenants de la formation dont 4 professionnels
Par expérience dispositif VAE	X		Commission de validation des acquis sur proposition du jury de la licence

	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 :

Arrêté du 17 novembre 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) :

Arrêté du 10 octobre 2000 relatif aux habilitations de l'Université de Caen à délivrer des diplômes nationaux : LP Gestion de la production

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Décret n° 2002-590 du 24 avril 2002 relatif à la validation des acquis de l'expérience par les établissements d'enseignement supérieur (publié au JO n° 98 du 26 avril 2002)

Références autres :

Pour plus d'informations

Statistiques :

Autres sources d'information :

www.unicaen.fr

Lieu(x) de certification :

Université de Caen Basse-Normandie
Esplanade de la Paix
CS 14032
14032 CAEN CEDEX 5

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

IUT DE CAEN
Boulevard Maréchal Juin
CS 14032
14032 CAEN CEDEX 5

Historique de la certification :

Arrêté du 10 octobre 2000 relatif aux habilitations de l'Université de Caen à délivrer des diplômes nationaux : LP Gestion de la production et de la qualité

Arrêté du 12 novembre 2001 relatif aux habilitations de l'Université de Caen à délivrer des diplômes nationaux : LP Gestion de la production et de la qualité

Arrêté du 25 octobre 2002 relatif aux habilitations de l'Université de Caen à délivrer des diplômes nationaux : LP Gestion de la production industrielle spécialité Gestion de la production et de la qualité

Arrêté du 14 janvier 2004 relatif aux habilitations de l'Université de Caen à délivrer des diplômes nationaux : LP Gestion de la production industrielle spécialité Gestion de la production et de la qualité

Arrêté du 11 juillet 2008 relatif aux habilitations de l'Université de Caen à délivrer des diplômes nationaux : LP Gestion de la production industrielle spécialité Management de la production et de la qualité

Arrêté du 29 février 2012 relatif aux habilitations de l'Université de Caen à délivrer des diplômes nationaux : LP Gestion de la production industrielle spécialité Management de la production et de la qualité

Certification suivante : [Métiers de la qualité](#)