

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 28264**

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 Métiers de la qualité

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION

Université de Caen Normandie

QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION

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 :

- UE1 : Intégration des publics : fondamentaux, organisation de l'entreprise, 50h(5ECTS) :
- Contrôle de gestion (2 évaluations)
 - Economie industrielle (1 évaluation)
- UE2 : Méthodes et outils statistiques, 50h (5ECTS) :

- Statistiques industrielles (2 évaluations)
 - Aide à la décision multicritère (1 évaluation)
UE3 : Anglais professionnel, 50h (5ECTS) :
 - Anglais professionnel (1 évaluation)
 - Anglais professionnel approfondi avec préparation au TOEIC (1 évaluation)
UE4 Gestion de production, 50h (5ECTS) :
 - Gestion de production (2 évaluations)
 - ERP (1 évaluation)
UE5 Flux et approvisionnements, 50h (5ECTS) :
 - Gestion des flux (2 évaluations)
 - Achats / approvisionnements (1 évaluation)
UE6 Systèmes d'information et projets, 50h (5ECTS) :
 - Systèmes d'information (2 évaluations)
 - Management de projet et étude de cas (1 évaluation)
UE7 Référentiel Qualité, 50h (5ECTS) :
 - Qualité dans l'entreprise, fonctions impliquées et référentiels (1 évaluation)
 - Référentiels QSE et Développement Durable (1 évaluation)
UE8 Management Qualité, 50h (5ECTS) :
 - Démarche participative en gestion de production et qualité (1 évaluation)
 - Communication (gestion équipe, conduite de réunion, RH) (2 évaluations)
UE9 QSE et Audit, 50h (5ECTS) :
 - Qualité, sécurité, environnement : processus et outils de mise en œuvre (2 évaluations)
 - Pratique des audits (1 évaluation)
- En outre, il y a l'UE projet tutoré, 150h (5ECTS) et l'UE stage 16 semaines (10ECTS) :
- Contrôle des connaissances :

Les UE1 à UE9 relèvent d'un contrôle continue individuel sous forme d'évaluations.

Le projet tutoré : « savoir appréhender la complexité et la globalité de la gestion d'un projet » comporte 2 évaluations, à savoir un mémoire écrit évalué par le tuteur IUT et une soutenance orale évaluée par le tuteur et un assesseur.

Le stage : « savoir s'insérer dans une entreprise et mener à bien une mission professionnelle » comporte 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 : illimitée

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	QUINON		COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X		8 intervenants de la formation dont 4 professionnels
En contrat d'apprentissage		X	
Après un parcours de formation continue	X		8 intervenants de la formation dont 4 professionnels
En contrat de professionnalisation	X		8 intervenants de la formation dont 4 professionnels
Par candidature individuelle	X		8 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
Autres certifications : Certificat de Qualification Professionnelle de la Métallurgie délivré par la CNPE/IUMM - « Technicien de la Qualité », - « Technicien en Industrialisation et en Amélioration des Processus »	

Base légale

Référence du décret général :

Arrêté du 17 novembre 1999 publié au JO du 24 novembre 1999 et au BO n° 44 du 9 décembre 1999

Arrêté du 22 janvier 2014 fixant le cadre national des formations conduisant à la délivrance des diplômes nationaux de licence, de licence professionnelle et de master

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

Arrêté du 7 février 2017 accréditant l'Université de Caen en vue de la délivrance de diplômes nationaux : LP Métiers de la qualité

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 :

Le nombre de titulaires de la certification s'établit, selon le nombre d'inscriptions, aux alentours de 20-25, avec un taux de certification compris entre 95 et 100%.

https://www.unicaen.fr/observatoire_unicaen/resultats/resultatslp.html

Autres sources d'information :

www.unicaen.fr/iutcaen/

Site UNICAEN

Lieu(x) de certification :

Université de Caen Normandie

Esplanade de la Paix

CS 14032

14032 CAEN Cedex

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

IUT de Caen

boulevard Maréchal Juin

CS 14032

14032 CAEN CEDEX 05

Historique de la certification :

Arrêté du 10 octobre 2000 relatif aux habilitation 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 habilitation 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 habilitation 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 habilitation 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 habilitation 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 habilitation 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 7 février 2017 accréditant l'Université de Caen en vue de la délivrance de diplômes nationaux : LP Métiers de la qualité

Certification précédente : Gestion de la production industrielle spécialité Management de la production et de la qualité