

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 1281**

Intitulé

L'accès à la certification n'est plus possible

Responsable de la qualité, option sécurité environnement, option innovation intelligence économique

Nouvel intitulé : Responsable management durable qualité sécurité environnement

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
ASSOCIATION INSTITUT EUROPEEN DE LA QUALITE TOTALE (IEQT)	Directeur de l'Association Institut européen de la qualité totale (IEQT)

Niveau et/ou domaine d'activité

II (Nomenclature de 1969)

6 (Nomenclature Europe)

Convention(s) :

Code(s) NSF :

200r Contrôle qualité de produits et procédés industriels

Formacode(s) :

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

Le responsable qualité gère les actions nécessaires à la maîtrise et à l'amélioration de la qualité et travaille sous l'autorité du chef d'entreprise et par délégation de celui-ci. - En tant que spécialiste Qualité - Sécurité - Environnement (Q.S.E.), il assure l'application de la législation en matière d'environnement industriel, d'hygiène, de sécurité et de condition de travail et, par des actions d'assistance et de conseil, prépare et met en œuvre une politique de prévention.

--- Il évalue la conformité avec les prescriptions réglementaires et traite les non-conformités

--- Il analyse et quantifie les risques potentiels et évalue leurs conséquences

--- Il gère les pollutions, les nuisances, les déchets

--- Il gère et assure le suivi d'un projet industriel sous l'aspect environnement

--- Il assure l'application de la législation dans les domaines de l'hygiène, de la sécurité et des conditions de travail

--- Il assure la veille réglementaire et technologique dans le domaine de l'environnement, de l'hygiène, de la sécurité....

--- Il rédige (ou participe à la rédaction), diffuse, assure la mise à jour des fiches et consignes de sécurité (sensibilisation au sein de l'entreprise ou auprès de l'extérieur)

--- Il participe à l'élaboration du cahier des charges et aux réceptions des machines et installations nouvelles

--- Il anime le Comité d'Hygiène, Sécurité et Conditions de Travail (CHSCT) etc...

- En tant que spécialiste Qualité - Innovation et Intelligence Economique (Q.I.I.E.), il met en place les moyens nécessaires à la maîtrise du processus d'innovation dans les produits ou les services, assure l'optimisation des flux d'informations et de productions utiles à l'entreprise pour son développement et permet, par son action, la protection des biens, des personnes et de la propriété industrielle.

--- Il analyse et prend en compte l'évolution de l'entreprise dans un environnement complexe (concurrentiel, amical)

--- Il effectue une organisation et une exploitation stratégique de l'information

--- Il organise une veille informative

--- Il développe le pôle 'intelligence économique' de son entreprise

--- Il définit et assure la sensibilisation, l'information, la formation dans le domaine de la veille informative et de l'intelligence économique

--- Il développe et optimise la fonction 'information' et son rôle, les techniques et méthodes de traitement relationnel de l'information

Capacités attestées : 1) par l'option sécurité environnement

- connaissance de la réglementation et de la législation dans le domaine de l'environnement

- maîtrise des techniques de veille technologique dans le domaine de l'environnement, de la sécurité, de l'hygiène

- maîtrise des techniques de rédaction d'un cahier des charges

- connaissance des méthodes de management environnemental

- connaissance des techniques de gestion des habilitations (électriques, caristes, chauffeurs...) et des accidents du travail

- maîtrise des techniques de sensibilisation et de communication sur le sujet de l'environnement

2) par l'option innovation intelligence économique

- connaissance et maîtrise de la fonction 'information' : de son rôle, des techniques et méthodes de traitement relationnel de l'information

- connaissance des technologies de l'information, de leurs performances et des risques associés

- connaissance et maîtrise des techniques de veille technologique et du concept d'intelligence économique

- maîtrise des outils de management de la qualité (O.M.Q)

- connaissance des droits de propriété industrielle

- maîtrise des techniques de recherche d'information

- connaissance et maîtrise des techniques de conception et de conduite d'un projet

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

- Responsable Qualité Sécurité Environnement : Industrie et Industrie Agro Alimentaire - Responsable Qualité Innovation Intelligence Economique : Tous les secteurs d'activités

- Responsable Qualité - Responsable Qualité Sécurité Environnement

- Responsable Environnement
- Responsable Sécurité
- Responsable Environnement et Sécurité
- Consultant formateur qualité sécurité environnement
- Consultant formateur management de la qualité
- Responsable prévention
- Responsable qualité prévention
- Responsable qualité et veille
- Responsable qualité et organisation
- Responsable intelligence économique
- Consultant formateur intelligence économique
- Chargée d'analyse stratégique
- Chargée de projet veille technologique

Codes des fiches ROME les plus proches :

K2306 : Supervision d'exploitation éco-industrielle

H1502 : Management et ingénierie qualité industrielle

H1302 : Management et ingénierie Hygiène Sécurité Environnement -HSE- industriels

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composants de la certification :

- La certification comprend deux composantes : - Tronc commun : sécurité - environnement et innovation - intelligence économique
- * Management
 - * Organisation
 - * Gestion de projet
 - * Maîtrise des processus

Spécialité :

- Sécurité - environnement : hygiène, sécurité et environnement
- Innovation - intelligence économique : innovation, amélioration et intelligence économique

Les modalités d'évaluation sont les suivantes :

- contrôle continu (système de partiels à 50%)
- présentation des travaux en entreprise (évaluation de la situation de travail + production d'un document écrit pour 50%).

Validité des composants acquises : 3 an(s)

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	OUINON	COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X	50% professionnels - 50% équipe pédagogique
En contrat d'apprentissage	X	Idem
Après un parcours de formation continue	X	Idem
En contrat de professionnalisation	X	Idem
Par candidature individuelle	X	Idem
Par expérience dispositif VAE prévu en 2004	X	Idem

	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 23 février 2007 publié au Journal Officiel du 03 mars 2007 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour cinq ans, avec effet au 03 mars 2007, jusqu'au 03 mars 2012.

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Arrêté du 26 novembre 2002 publié au Journal Officiel du 15 décembre 2002 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique.

Observations : L'homologation prend effet à compter du 1er janvier 1995 et jusqu'au 18 janvier 2005.

Pour plus d'informations

Statistiques :

60 bénéficiaires du titre par an.

Autres sources d'information :

<http://www.ieqt.org>

Lieu(x) de certification :

INSTITUT EUROPEEN DE LA QUALITE TOTALE (IEQT) 5-15 rue Montaret BP 2538 - 03205 Vichy Cedex

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

IEQT de VICHY IEQT de RODEZ

IEQT d'EVREUX

IEQT de LUNEVILLE

IEQT de SAINT BRIEUC

Historique de la certification :

Certification suivante : Responsable management durable qualité sécurité environnement