

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 4491**

Intitulé

L'accès à la certification n'est plus possible

Responsable management des systèmes intégrés : qualité, environnement, hygiène et sécurité

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
INSTITUT REGIONAL POUR LA CREATION ET LE DEVELOPPEMENT DES ENTREPRISES (IRCE)	Directeur IRCE, Directeur IRCE

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 management des systèmes intégrés : qualité, environnement, hygiène et sécurité conçoit, gère, met en œuvre, fait vivre et améliore les systèmes de management de la qualité, de l'environnement, de l'hygiène et de la sécurité d'un organisme en s'appuyant sur des référentiels généraux (ISO 9000, ISO 14000, OHSAS 18000) ou spécifiques (EN46000, ANAES, MASE...).

Rattaché à l'équipe dirigeante, il occupe un poste à responsabilités transversales. Il s'assure de l'adhésion active de l'ensemble des collaborateurs aux systèmes de management intégrés.

Le responsable management des systèmes intégrés :

- anime la démarche de management intégré d'un organisme : il planifie les étapes de la démarche, anime les réunions d'information et de travail concernant la qualité, l'environnement, l'hygiène et la sécurité, s'assure du suivi des plans d'action et vérifie leur pertinence,
- rédige la documentation : manuel intégré, procédures, modèles d'enregistrements et leur mise à jour,
- mesure et analyse les systèmes de management intégrés: il met en place et suit des indicateurs, gère les non-conformités, suit les actions préventives et correctives, réalise les audits internes, analyse les résultats des audits internes, prépare les revues de direction,
- est l'interlocuteur privilégié des organismes de certification
- connaît et applique les outils et méthodes de résolution de problèmes, d'analyse de risque,
- connaît les exigences légales et réglementaires liés à l'activité, au produit et/ou service de l'entreprise ainsi que les outils d'optimisation de la performance.

CAPACITES OU COMPETENCES ATTESTEES : - Connaître le fonctionnement d'une entreprise, les enjeux économiques et les contraintes organisationnelles

- Maîtriser les techniques de rédaction
- Connaître et maîtriser les outils informatiques
- Animer et gérer des équipes de techniciens/cadres
- Maîtriser les mécanismes de veille légales et réglementaires dans le domaine de l'environnement, l'hygiène et la sécurité
- Maîtriser la gestion de projet

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

Les titulaires de la certification peuvent travailler dans n'importe quel secteur d'activité, quel que soit la taille de l'organisme.

Effectivement, les exigences des normes internationale ISO 9001, ISO 14001 et OHSAS 18001 sont génériques et prévues pour s'appliquer à tout organisme, quels que soient son type, sa taille et le produit fourni. Toutefois, les activités industrielles, de conception et fabrication de biens d'équipements, ou bien les activités de la chimie, agroalimentaire, métallurgie, nucléaire sont fortement organisées selon le principe des systèmes intégrés. Les activités de services sont également fortement utilisatrices de ces référentiels mais plus sur la qualité que l'environnement, l'hygiène et la sécurité.

Responsable management des systèmes intégrés qualité, environnement, hygiène et sécurité Responsable Management de la qualité

Responsable Management de l'environnement

Responsable Management de l'hygiène et de la sécurité

Ingénieur qualité, environnement, hygiène et sécurité

Auditeur qualité, auditeur environnement

Codes des fiches ROME les plus proches :

H1502 : Management et ingénierie qualité industrielle

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

M1402 : Conseil en organisation et management d'entreprise

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

La certification comporte cinq composantes : 1 - Système de Management Intégré

2 - Maîtrise des Normes ISO 9001:2000, ISO 14001, OHSAS 18001

3 - Les exigences réglementaires: environnement, hygiène et sécurité

4 - Les méthodes et outils du Système de Management Intégré

5 - Mise en oeuvre de la certification

Les modalités d'évaluation reposent sur un contrôle continu des connaissances, des exposés thématiques, une évaluation par l'entreprise d'accueil, un rapport de stage et une soutenance.

Validité des composantes acquises : non prévue

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	OUI	NON	COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant		X	
En contrat d'apprentissage		X	
Après un parcours de formation continue	X		100% membres de l'organisme de formation
En contrat de professionnalisation		X	
Par candidature individuelle		X	
Dispositif VAE non prévu à l'heure actuelle		X	

	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 16 février 2006 publié au Journal Officiel du 5 mars 2006 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour cinq ans, avec effet au 5 mars 2006, jusqu'au 5 mars 2011.

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Arrêté du 6 août 2002 publié au Journal Officiel du 20 août 2002 portant homologation de titres et diplômes de l'enseignement technologique. Observations : L'homologation prend effet à compter du 1er janvier 1998 et jusqu'au 18 janvier 2005.

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 :

20 à 25 bénéficiaires du titre par an.

Autres sources d'information :

Contact e-mail : irce.paca@wanadoo.fr

<http://www.irce-paca.com>

Lieu(x) de certification :

INSTITUT REGIONAL POUR LA CREATION ET LE DEVELOPPEMENT DES ENTREPRISES Bastide des Micocouliers Route de Galice
13090 Aix en Provence

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

Historique de la certification :

Certification précédente : Responsable assurance qualité