

## Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 10631**

### Intitulé

MASTER : MASTER Master Droit, Economie, Gestion - Mention management - Spécialité Management du développement durable

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
Université de Poitiers, Ministère chargé de l'enseignement supérieur	Président de l'Université de Poitiers, Recteur de l'académie

### Niveau et/ou domaine d'activité

**I (Nomenclature de 1967)**

**7 (Nomenclature Europe)**

**Convention(s) :**

**Code(s) NSF :**

310 Spécialités plurivalentes des échanges et de la gestion

**Formacode(s) :**

### Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

**Responsable Environnement; Consultant en Environnement:**

-Gère, analyse et résout les problèmes liés à la protection de la nature, à l'environnement et à l'amélioration du cadre de vie (élimination et recyclage des déchets, qualité de l'air et de l'eau, contrôle des nuisances et du bruit...).

-Suivant le domaine d'application, assure une fonction préventive, corrective, de recherche ou de sensibilisation.

-Peut être chargé de la mise au point de technologies "propres", de la conception des installations de sites de stockage, de la maintenance d'installations ou encore de la gestion administrative et financière d'une structure.

**Chef du Service Environnement:**

-Conseille et assiste la direction de l'entreprise pour la définition de la politique de sécurité (sécurité au travail, conditions de travail, et protection de l'environnement);

-en assure la mise en place, l'animation et le suivi.

-Etablit des programmes de prévention afin de réduire le nombre d'incidents et leur coût.

-Anime et dirige des équipes de techniciens ou de cadres.

-Peut se spécialiser en hygiène-sécurité ou en sécurité-environnement.

-Peut aussi négocier et gérer le budget du service.

**Responsable Environnement; Consultant en Environnement:**

**Compétences techniques de base :**

- Mettre en place des méthodes et des moyens de protection afin de réduire la fréquence des risques, mais aussi d'en diminuer l'ampleur et les conséquences.

- Surveiller les installations (station de détoxification, centre d'enfouissement, station d'épuration...) pouvant provoquer des nuisances sur l'environnement.

- Faire respecter les règles de protection de l'environnement.

- Effectuer des prélèvements sur des sites suspects.

- Analyser, examiner et formaliser les résultats des prélèvements réalisés.

- Proposer l'exécution de travaux permettant de diminuer les nuisances du site. **Compétences associées :**

- Connaître et utiliser les méthodes et matériels informatiques (logiciels, matériels, microprocesseurs...).

- Posséder les techniques de traitement statistique de données.

- Maîtriser une ou plusieurs langues étrangères, notamment l'anglais ou l'allemand.

**Capacités liées à l'emploi :**

\* L'emploi/métier requiert d'être capable de :

- Analyser et synthétiser des informations techniques et organisationnelles.

- négocier avec des interlocuteurs variés et prendre en compte leur avis.

- Anticiper les risques et les dysfonctionnements.
- Faire preuve d'autonomie et d'initiative dans les différents domaines d'intervention.
- Rédiger de façon simple des procédures de vérification et de rectification.

**Chef du Service Environnement:**

**Compétences associées :**

- Comprendre une langue étrangère, notamment l'anglais technique.
- Connaître la législation du travail.
- Connaître le droit des assurances.
- Posséder des connaissances en ergonomie.
- Posséder des notions de physiologie générale.

**Capacités liées à l'emploi :**

\* L'emploi/métier requiert d'être capable de :

- Analyser et synthétiser des informations techniques et organisationnelles.
- Echanger des informations avec les collaborateurs.
- Garder son calme et son sang-froid lors d'accident.
- prendre des décisions rapides.
- négocier avec des interlocuteurs variés et prendre en compte leur avis.

**Etablir les diagnostics et les bilans de sécurité.**

- Organiser les actions de sensibilisation et de formation du personnel à la sécurité et à l'environnement.
- Participer à la conception du plan de formation sécurité, suivre sa mise en oeuvre et réaliser des exercices. - Contrôler le respect des consignes de sécurité.
- Organiser et diriger l'intervention des secours.
- Participer à l'animation du comité d'hygiène, sécurité et conditions de travail (CHST).
- Suivre la documentation réglementaire liée à la sécurité et à l'environnement.

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

L'emploi/métier s'exerce généralement auprès des collectivités locales, des associations, des entreprises du secteur public ou privé. L'emploi/métier s'exerce généralement au sein du service sécurité d'une entreprise, ou dans une société de conseil en sécurité.

- Management et ingénierie études, recherches et développement industriel
- Management et ingénierie hygiène, sécurité, environnement-HSE- industriels

**Codes des fiches ROME les plus proches :**

H1206 : Management et ingénierie études, recherche et développement industriel

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

#### **Modalités d'accès à cette certification**

**Descriptif des composantes de la certification :**

Semestre 1 UE 1 Environnement de l'entreprise 6 ECTS UE 2 Gestion du personnel 7 ECTS UE 3 Comptabilité, Finance 7 ECTS UE 4 Stratégie et organisation 8 ECTS UE 5 Langue 2 ECTS Semestre 2 UE 1 Management des organisations et du

changement 9 ECTS UE 2 Gestion des relations sociales 6 ECTS UE 3 Outils managériaux 6 ECTS UE 4 Stage 9 ECTS Semestre 3 UE 1 Connaissance de l'entreprise 6 ECTS UE 2 Connaissances de l'Environnement 6 ECTS UE 3 Stratégie du Développement Durable 18 ECTS Semestre 4 UE 1 Stage Longue Durée 30 ECTS

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		<b>Composé de 2 enseignants du Master: Etude des dossiers et entretien de motivation</b>
En contrat d'apprentissage		X	
Après un parcours de formation continue	X		<b>personnes ayant contribué aux enseignements (loi n°84-52 du 26 janvier 1984 modifiée sur l'enseignement supérieur</b>
En contrat de professionnalisation	X		<b>personnes ayant contribué aux enseignements (loi n°84-52 du 26 janvier 1984 modifiée sur l'enseignement supérieur</b>
Par candidature individuelle		X	
Par expérience dispositif VAE	X		<b>enseignants-chercheurs et professionnels (loi de modernisation sociale n°2002-73 du 17 janvier 2002)</b>

	OUI	NON
Accessible en Nouvelle Calédonie		X
Accessible en Polynésie Française		X

LIENS AVEC D'AUTRES CERTIFICATIONS	ACCORDS EUROPÉENS OU INTERNATIONAUX
Certifications reconnues en équivalence : <b>SGS Qualicert - Activité universitaire de formation et de recherche dans le domaine des sciences de gestion et du management</b> Autres certifications : <b>Ce diplôme est délocalisé à l'Ecole Supérieure de Commerce de La Rochelle</b>	

#### Base légale

Référence du décret général :

4 janvier 2005 - 2004 22 59

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

Arrêté du 27 août 2008

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

#### Pour plus d'informations

Statistiques :

Site de l'IAE

SEEP université de poitiers

<http://www.iae.univ-poitiers.fr>

Autres sources d'information :

<http://www.univ-poitiers.fr/>

Université de Poitiers

Lieu(x) de certification :

Université de Poitiers

<http://www.univ-poitiers.fr/>

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

IAE

20rue Guillaume VII le Troubadour

BP 639

86022 Poitiers cedex

Historique de la certification :

**Le Master Droit, Economie, Gestion et Communication - Mention Science du management - Spécialité Management**

**durable habilité le 4 Janvier 2005 et ouvert à la rentrée 2006 en collaboration avec l'ESC La Rochelle**