

EME260 - Management environnemental, du développement durable à la RSE3

Sylvie FAUCHEUX

Brigitte THIECK REGAL



Informations
extraites de BDO
le 20-12-2015

Public concerné et conditions d'accès

Ce cours s'adresse aux responsables (techniciens et cadres) des entreprises industrielles et commerciales.

Finalités de l'unité d'enseignement

Objectifs pédagogiques :

Faire comprendre et intégrer au quotidien la prise en compte de l'environnement indispensable à tout responsable dans une entreprise, dans ses composantes techniques, réglementaires, comportementales et économiques. Être en mesure de construire, de mettre en oeuvre et d'améliorer un Système de Management Environnemental.

Capacités et compétences visées :

Donner la capacité aux auditeurs de hiérarchiser les principaux enjeux environnementaux pour une entreprise, de construire des démarches environnementales et de réaliser des audits environnementaux.

Organisation

Nombre de crédits enseignements ECTS

8 ECTS

Contenu de la formation

Les pré-requis environnementaux : pollution et nuisances (eau, air, sol, bruit, déchets...). L'Éco-conception, l'analyse du cycle de vie et les différents labels environnementaux. Le Management environnemental, l'ÉcoAudit et la certification ISO 14001. Initiation au droit de l'environnement (eau; gestion des déchets; biodiversité; air; gestion de l'énergie...), les Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE) : comprendre les exigences des principaux textes applicables. L'élaboration de la politique environnementale, l'analyse environnementale et l'ensemble des éléments du système de management environnemental. La méthodologie de réalisation des audits de systèmes de management (Qualité, Environnement...). Les principaux acteurs environnementaux et les relations avec les pouvoirs publics. L'évolution de la réglementation environnementale, le contexte français et européen. La mise en place d'une cellule de veille réglementaire. Retours d'expérience en entreprise et études de cas..

Bibliographie

Auteurs	Titre
FAUCHEUX Sylvie et Isabelle NICOLAÏ	IT for green and Green IT, A proposed Typology of Eco- innovation
HAMAIDE, B. S.	Croissance et environnement : la pensée et les faits », Reflets et Perspectives, Tome LI, 2012/No.4 ■ pp.9-24.
FAUCHEUX, M. NEVE, M. O'CONNOR	
FAUCHEUX, Sylvie et Martin O'CONNOR	Au-delà de la prospective technologique , contribution à l'ouvrage collectif pour honorer Jacques Theys, Un demi- siècle d'environnement : entre science, politique et prospective, Editions Quae, Paris
FAUCHEUX, Sylvie et Jean-François NOËL	Economie des Ressources naturelles et de l'Environnement, Armand Colin, Paris, 1995
FAUCHEUX, Sylvie et Christelle HUE (2000)	Politique environnementale et politique technologique : vers une prospective concertative , Nature Sciences Société, vol 8 n°5, 31-44.
COULBAULT Amélie et Sophie NEMOZ	Comprendre et développer l'éco-innovation, l'Harmattan (Collection Questions contemporaines série Questions Urbaines), Paris, 2013.
BURGENMEIER, Beat	Etude sur la faisabilité d'une taxe mondiale sur les émissions anthropiques de gaz à effet de serre, Rapport d'expertise, OFEV, Suisse, août 2007
DURANCE, Philippe	La prospective stratégique en action, Odile Jacob.
FAUCHEUX, Sylvie et O'CONNOR, Martin	Au-delà de la Prospective Technologique - Une gestion démocratique des déchets nucléaires est-elle possible ? Cahiers de REEDS, Rambouillet - France, REEDS - Université de Versailles Saint-Quentin-en-

8

CRÉDITS

EME260

Contacts

Responsables nationaux
Sylvie FAUCHEUX
Brigitte THIECK REGAL

Contact à Paris

Case courrier: 1D3P40
Cnam - École MS -
Département MIP
2 rue Conté
75003 Paris
Tél : 01 40 27 24 26
Valérie Bernard
valerie.bernard@cnam.fr

Informations complémentaires

mip-ms.cnam.fr

