

Nouvelle Aquitaine ECODESIGN TRAINING 2018

FORMATION ECO-CONCEPTION – MANAGER

Intégrer l'éco-conception dans un système de management environnemental (type ISO 14001 version 2015)

Les nouvelles exigences de l'ISO 14001 impliquent la prise en compte des aspects cycle de vie, cette formation participative a pour objectif de vous aider dans la mise en place des nouveaux processus intégrant l'éco-conception.

Objectifs

- Connaître les nouvelles exigences ;
- Acquérir les pré-requis nécessaires en éco-conception ;
- Appréhender l'éco-conception dans une démarche d'amélioration continue ;
- Savoir mettre en place et intégrer une démarche d'éco-conception adaptée aux spécificités de chacun et intégrée aux systèmes de management.

Cible :

- Directeur, responsable environnement, responsable qualité, responsable produit, auditeur ISO14001.

Remarque : cette formation peut être adaptée aux besoins des auditeurs ISO 14001.

Programme de la formation

Les implications des nouvelles exigences de l'ISO 14001 :

- Intégration des enjeux du cycle de vie
 - Enjeux environnementaux ;
 - Enjeux réglementaires ;
 - Enjeux économiques ;
 - Enjeux d'innovation.

Définition de l'éco-conception et du processus de développement de produit :

- Rappel des principes d'éco-conception ;
- Présentation du processus de développement de produit.

Mise en place d'une démarche d'éco-conception :

- Les 7 étapes de la démarche ;
- Les outils disponibles.

L'éco-conception et les processus d'amélioration continue :

- L'ISO 14062 ;
- Les attentes sur « pensée cycle de vie » dans les normes ISO 9001 et 14001 ;
- Proposition d'articulation des normes 14062 et 14001 ;
- Identifier les enjeux ;
- Les échéances.

Atelier de travail sur la base de votre activité :

- Savoir mettre en place et intégrer une démarche d'éco-conception adaptée aux spécificités de chacun et intégrée aux systèmes de management ;
- Planification de la démarche d'éco-conception ;
- Analyse de l'existant ;
- Choix du produit de référence ;
- Réalisation du bilan environnemental ;
- Définition de la stratégie d'éco-conception ;
- Elaboration du plan de travail ;
- Implémentation dans le système.

Synthèse, les points clefs à retenir.

Méthodologie pédagogique

- Atelier de réflexion ;
- Remise d'une documentation stagiaire incluant le guide "Réussir sa démarche d'éco-conception"

Coût : 450 € HT / participant / par journée (7heures)

Inscriptions : contact@eco-conception.fr

Contacts régionaux :

Pôle Eco-Industries :

Damien DELETRAZ - d.deletraz@pole-ecoindustries.fr - 05 49 44 76 69

CCI Landes :

Christophe ROBIN - christophe.robin@landes.cci.fr - 05 58 05 44 68

Jean-Marie Chevalier – jean-marie.chevalier@landes.cci.fr - 06 77 37 97 48

