



FORMATION INTRA / REFERENCE ISO14001

Sujet du stage : « Découvrir et s'appropriier les exigences de la norme ISO14001 2015 »

Objectifs pédagogiques

- Découvrir les principes fondamentaux de l'environnement
- Se familiariser avec la terminologie des systèmes de management
- S'appropriier les exigences de la norme ISO14001
- Savoir mener un projet de démarche Environnementale

Public concerné

Futur Responsable Environnement, animateur ou correspondant Environnement, Chargé de Mission Environnement, Pilote de processus, Responsable de service

Contenu et évaluation des acquis : Voir programme détaillé en pages suivantes

Modalités pédagogiques

Transfert de connaissances du formateur, séance de travail en face à face, mise en situation pratique, support de cours personnalisé

Moyens organisationnels

Salle dédiée aux séances de formation, vidéoprojecteur permettant l'interactivité formateur/stagiaire

Modalités d'évaluation : Quiz norme, Questions Vrai/faux, ateliers...

Prérequis :

Bonne connaissance de l'organisation interne de l'entreprise

Durée : 2 jours (14h)	Animation : Consultant formateur senior, Responsable d'Audit tierce partie certifié IRCA (<i>International Register of Certified Auditors</i>) et/ou Exper HSE
TARIF DE LA SESSION	1200 euros / Jour – Groupe jusqu'à 10 personnes max.

FORMATION INTRA

Programme du stage : « Découvrir et s'approprier les exigences de la norme ISO14001 2015 »

Contenu	Modalités pédagogiques
<p>Intérêts et finalité d'une démarche Environnementale</p> <p>Les principes fondamentaux du management de l'Environnement</p> <p>La terminologie</p> <p>Zoom sur le concept de Processus (ATELIER 1)</p> <p>Zoom sur le concept du PDCA (ATELIER 2)</p> <p>La structure de la norme HLS</p>	<p>Atelier Processus</p> <p>Atelier PDCA</p>
<p>Les exigences du chapitre 4: Contexte de l'organisme</p> <p>Contexte (ATELIER 3) et Parties intéressées (ATELIER 4)</p> <p>Domaine d'application du système et processus</p> <p>Les exigences du chapitre 5 : Leadership</p> <p>Engagement, politique et Responsabilités</p> <p>Les exigences du chapitre 6 : Planification du SME</p> <p>Les obligations de conformité</p> <p>Risques et opportunités (ATELIER 5)</p> <p>Objectifs et plans d'actions Environnement (ATELIER 6)</p> <p>Les exigences du chapitre 7 : Support</p>	<p>Atelier SWOT et parties intéressées</p> <p>Atelier Aspects/impacts environnementaux avec approche cycle de vie</p> <p>Atelier Objectifs SMART</p>



Ressources, Compétences, Sensibilisation, Communication (ATELIER 7) et Documentation	Support de sensibilisation environnementale
<p>Les exigences du chapitre 8 : maitrise opérationnelle</p> <p>Maitrise opérationnelle environnementale</p> <p>Cas particulier des situations d'urgence</p> <p>Les exigences du chapitre 9 : Evaluation des performances</p> <p>Satisfaction client, évaluation des performances, audit interne et revue de direction</p> <p>Les exigences du chapitre 10 : Amélioration</p> <p>Non-conformité et actions correctives / Amélioration continue</p> <p>Evaluation des acquis</p> <p>Evaluation de la formation par les participants</p>	Le plan de surveillance et le tableau de bord environnemental