

✓ Enjeux :

Face à une réglementation environnementale de plus en plus complexe et contraignante et des coûts financiers associés de plus en plus importants, les entreprises doivent désormais se soucier de la gestion et de la maîtrise de leurs impacts environnementaux.

Afin d'optimiser son organisation interne de gestion de l'environnement, les entreprises peuvent recourir à un référentiel normatif, l'ISO14001, permettant la mise en place d'un véritable Système de Management Environnemental (SME).

Par son statut de norme universelle, la norme ISO14001 permet la reconnaissance des performances environnementales d'une entreprise.

✓ Objectifs :

La mise en place d'un Système de Management permet aux industriels :

- De mieux structurer la gestion de leur entreprise dans les domaines transversaux et souvent complexes de l'Environnement
- De valoriser leur image auprès de leurs clients
- D'augmenter la confiance de leurs assureurs, de l'administration, du voisinage, etc.
- De motiver leur personnel autour d'un projet d'entreprise
- D'entrer dans une démarche d'amélioration continue de ses performances environnementales

Etape 1 :
Prévoir, planifier,
anticiper

Etape 2 :
Faire, agir,
réaliser le plan



Etape 4 :
Réagir, corriger,
améliorer pour le futur

Etape 3 :
Contrôler, comparer
le prévu et le réel

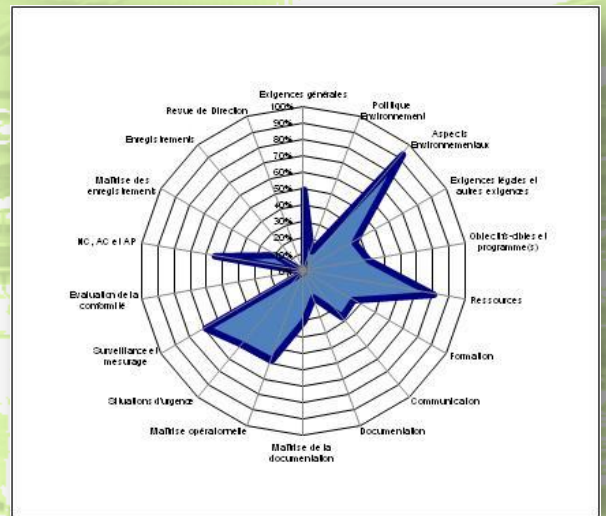
Les 4 étapes successives de l'amélioration continue



✓ Méthode :

Nous proposons différentes phases distinctes à notre accompagnement :

- Réalisation d'un diagnostic initial comprenant :
 - Une analyse réglementaire
 - Une analyse opérationnelle
 - Une analyse de l'état du système de management de l'environnement
 - Une synthèse et un plan d'actions
- Accompagnement sous forme de journées d'intervention permettant :
 - D'encadrer la mise en application du plan d'action issu du diagnostic
 - De conseiller l'entreprise dans la mise en place de son SME
 - De valider le travail de l'entreprise vis-à-vis des exigences du référentiel
- Réalisation de journées de formation et/ou de sensibilisation (Cf. Fiches de formation)
- Réalisation d'un audit à blanc par un auditeur NOVALLIA indépendant de la mission
- **Chaque intervention** fait l'objet d'un compte-rendu sur :
 - Les actions planifiées, réalisées ou en attente
 - Le programme de la prochaine journée
 - Le suivi du mandat (décompte de journée)
 - L'état de situation de l'entreprise vis-à-vis des exigences de la norme



✓ Avantages :

L'accompagnement ISO14001 permet :

- De mettre en place une organisation de gestion de la qualité efficace, pérenne et qui vous ressemble
- D'intégrer le management de l'environnement aux autres systèmes existants sur le site (qualité, sécurité, sécurité alimentaire).

✓ Coût :

Le coût de l'accompagnement ISO14001 correspond à un nombre de jours d'étude compris entre 12 et 20 jours, selon la complexité des process et la taille du site. Il requiert 8 à 18 journée(s) sur site.

Il ouvre droit aux subventions ADEME à hauteur de 50% pour les PME et peut être intégré dans le cadre d'actions collectives de CCI ou organismes similaires.

✓ Contact :



Pour tout renseignement, visitez notre site :

www.novallia.fr

Ou contactez votre ingénieur chargé d'affaires.

NOVALLIA Environnement SARL

Une Société du Groupe NOVALLIA, SAS au Capital de 259 200 € - RC Soissons 449 832 997 - APE 741G
Siège Social (Picardie) : Espace Gouraud, 8, Allée de l'Innovation - 02200 Soissons. Tel : 03 23 73 17 66
Établissements Secondaires et Antennes à Vervins (02) et Beauvais (60), ainsi que dans les Régions
Champagne-Ardenne, Aquitaine, Poitou-Charentes, Languedoc-Roussillon, Pays de Loire et Ile-de-France
www.novallia.fr contact@novallia.fr