

Sommaire

Remerciements	IX
Tableau comparatif des deux versions de la norme ISO 14001	XI
Partie I - 20 ans d'implication dans la protection de l'environnement	
1 Les attentes sociétales pour un développement durable	3
1.1 Les entreprises face aux défis écologiques	4
2 Les politiques publiques au service du respect de l'environnement	15
2.1 De l'expert vers l'ensemble des acteurs de la société	16
2.2 Les politiques publiques sous forme de "stratégies"	17
3 L'évolution parallèle des dispositions législatives et réglementaires	19
3.1 L'organisation de la législation et de la réglementation	19
3.2 Les règles juridiques environnementales :	
l'évolution dans la continuité	42
3.3 Les dispositions spécifiques de la législation des installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE)	58
3.4 Les réglementations sectorielles	85
3.5 La police générale et les règles de santé publique	88
3.6 Régularité administrative, sanctions et responsabilités	90
4 Le retour d'expériences de la certification ISO 14001:2004	103
4.1 Un outil qui a fait ses preuves : le référentiel ISO 14001:2004	105
4.2 Retour sur les motivations des entreprises	110
4.3 La certification du système de management environnemental	114
Partie II - ISO 14001:2015, une évolution s'appuyant sur les attentes des utilisateurs	
5 Le domaine d'application : vers une perspective de cycle de vie	121
6 Le modèle PDCA : une approche systémique	123
6.1 Une nouvelle structure des référentiels de système de management	124
6.2 Un enrichissement du lexique	125
6.3 L'essentiel des révisions 2015	129
6.4 Les acquis ou renforcements	133
Partie III - Des méthodes et des outils pour se préparer efficacement	
7 étape 1 - Gérer efficacement son projet	143
8 étape 2 - Identifier les enjeux et parties intéressées influents	155
9 étape 3 - Définir les valeurs de l'organisme et accroître le leadership de chaque manager	193
10 étape 4 - Dresser l'état des lieux environnemental	225
11 étape 5 - Se mettre en conformité	259
12 étape 6 - Gérer les risques et saisir les opportunités	281
13 étape 7 - Alléger la documentation	309
14 étape 8 - Maîtriser les activités opérationnelles en fonctionnement normal et d'urgence	319
15 étape 9 - Disposer de ressources, former, sensibiliser et communiquer	343
16 étape 10 - Évaluer les performances du système de management environnemental et s'améliorer	365
Partie IV - Savoir se faire aider	
17 Principaux partenaires d'une démarche environnementale	393
17.1 Administrations et organismes publics	393
17.2 Sociétés de conseil et d'ingénierie	397
17.3 Organismes de formation	398
18 Aides et financements	401
18.1 Les instruments économiques	401
18.2 Les dépenses des entreprises en procédés de traitement	402
18.3 Les aides aux entreprises et leurs liens financiers avec diverses parties intéressées	403
Ressources documentaires	405