



Réaliser une veille *efficace* dans le cadre de l'*ISO 14001*

Janvier 2022

 **EDITIONS
LEGISLATIVES**

Lefebvre Dalloz

Avec 
Tennaxia
Vers plus de performance durable

 **EverHSE**
conformité durable



Réaliser une veille efficace dans le cadre de l'ISO14001

Sommaire

- Tennaxia-EverHSE, qui sommes-nous ?
- Que dit la norme ISO14001 en terme de veille réglementaire ?
- Processus réglementaire global & Détails par étape
- Points clés à retenir
- Questions/ Réponses



A dark blue silhouette of a bear is positioned in the background, facing right. It is partially obscured by the text and the orange arrow.

Une veille réglementaire efficace pour l'ISO14001



Tennaxia – EverHSE

» Tennaxia - EverHSE

Notre métier, nos solutions

« Concevoir, développer et mettre en œuvre des solutions pour la performance durable des entreprises et de leurs investisseurs »



VEILLE &
CONFORMITÉ
REGLEMENTAIRE



GESTION
DES DÉCHETS



PLANS
D' ACTIONS

ASSESSMENT
FOURNISSEURS



GAZ À EFFET
DE SERRE

STRATEGIE ET
REPORTING
RSE



STRATEGIE ET
REPORTING
ESG



RISQUES
HSE

Tennaxia - EverHSE

Présentation générale



Tennaxia fondée en 2001
70 Collaborateurs
répartis à Laval, Lyon et Paris



Solutions utilisées dans
+ de 90 pays



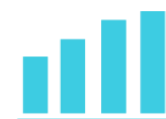
8,6 M€ de CA,
1,5 M€/an investi en R&D



EverHSE fondée en 2010
8 collaborateurs
établis à Laval, Lyon et Paris



98% de renouvellement de licence



750 k€ de CA par an
Près de 400 clients dans tout l'hexagone



Une veille réglementaire efficace pour l'ISO14001



Que dit la norme ISO14001
en terme de veille réglementaire ?



Veille réglementaire efficace pour l'ISO14001

Les exigences de la norme ISO14001

✓ Il s'agit du & 6.1.3 Obligations de conformité de l'ISO 14001.

↳ Quatre niveaux d'exigences :

- **Déterminer et avoir accès** aux obligations de conformité relatives à ses aspects environnementaux
- Déterminer de quelle manière ces obligations de conformité s'appliquent à l'organisme
- Prendre en compte ces obligations de conformité lors de l'établissement, la mise en œuvre, la tenue à jour et l'amélioration continue de son SME
- **Tenir à jour des informations documentées** sur ses obligations de conformité

↳ Nous sommes dans le « Plan » du PDCA



Veille réglementaire efficace pour l'ISO14001

Les exigences de la norme ISO14001

✓ Les définitions ont leur importance :

↳ Elles sont précisées dans les 3.2.1 et 3.3.1 de l'ISO 14001 :

- **Obligations de conformité** : «exigences légales et autres exigences». Les autres exigences sont celles auxquelles un organisme doit ou choisit de se conformer : «engagements volontaires tels que les normes organisationnelles et sectorielles, des relations contractuelles,... ».
- **Informations documentées** : «information devant être maîtrisée et tenue à jour par un organisme ainsi que le support sur lequel elle figure». Les informations documentées peuvent se présenter sous n'importe quel format et sur tous supports et peuvent provenir de toute source.



Une veille réglementaire efficace pour l'ISO14001



Processus réglementaire
Détails étape par étape



Veille réglementaire efficace pour l'ISO14001

Processus global





Veille réglementaire efficace pour l'ISO14001

Processus global



Veille réglementaire efficace pour l'ISO14001

1 – Construire sa liste de textes applicables (1/3)

1.1 – Connaître le cadre et son entreprise

L'architecture réglementaire

- ✓ Conventions, protocoles, accords
 - ✓ Directives
 - ✓ Règlements, décisions
 - ✓ Lois
 - ✓ Décrets
 - ✓ Arrêtés
 - ✓ Circulaires, Avis, Guides, ...
 - ✓ Arrêté
 - ✓ Plans, Règlements locaux, ...
- Codes

L'entreprise

- ✓ Les entrants/sortants (*produits, pièces, rejets,...*), y compris en mode accidentel
- ✓ Les utilités et leurs caractéristiques (*compresseurs, chaudières, climatisations, groupes froids, ...*)
- ✓ Les locaux et leurs caractéristiques (*date de permis de construire (et/ou de construction), type d'activité à l'intérieur, surface, ...*)
- ✓ Les produits chimiques (*liste détaillée avec dangerosité, ...*)
- ✓ L'effectif et la structure de l'entreprise (*taille, statut juridique...*)
- ✓ Son environnement (*zone industrielle, cours d'eau proche, école peu éloignée, ...*)
- ✓ Les machines (*types, ...*),

Veille réglementaire efficace pour l'ISO14001

1 – Construire sa liste de textes applicables (2/3)

1.2 – Méthode de travail pour trouver les textes

Travail par thème

- ✓ Bruit & Vibrations
- ✓ Canalisations de transport
- ✓ Combustion
- ✓ Déchets
- ✓ Eau
- ✓ Installations classées
- ✓ Nature & biodiversité
- ✓ OGM
- ✓ Pollution atmosphérique
- ✓ Principes généraux environnement
- ✓ Risques naturels et technologiques
- ✓ Sites et sols pollués
- ✓ Taxes
- ✓ Travaux à proximité des réseaux / Guichet unique
- ✓ ...

Les sources

[Légifrance](#)

[Eur-lex](#)

...

[Aïda – Ineris](#)

Inrs

Editions Législatives

...

Sociétés spécialisées (Tennaxia, EverHSE, ...)

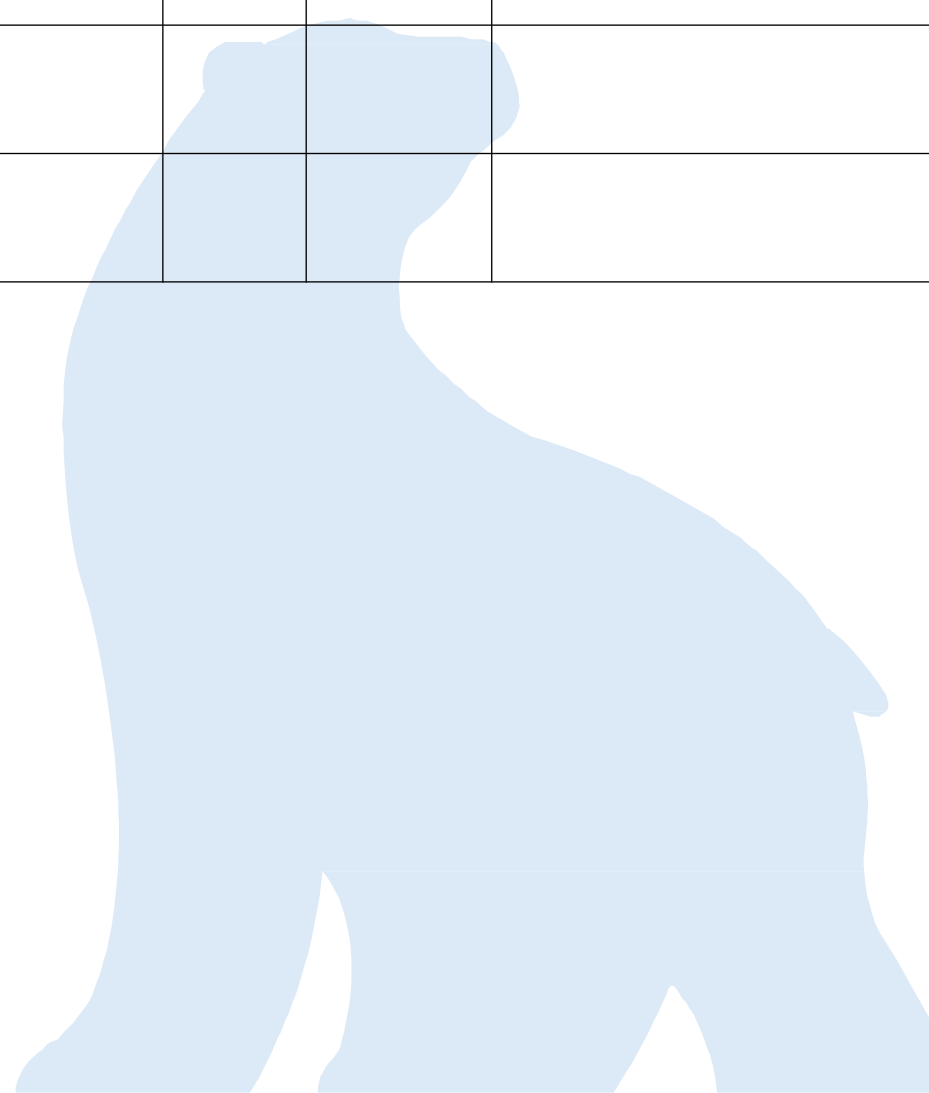


Veille réglementaire efficace pour l'ISO14001

1 – Construire sa liste de textes applicables (3/3)

1.3 – Formaliser sa liste de textes

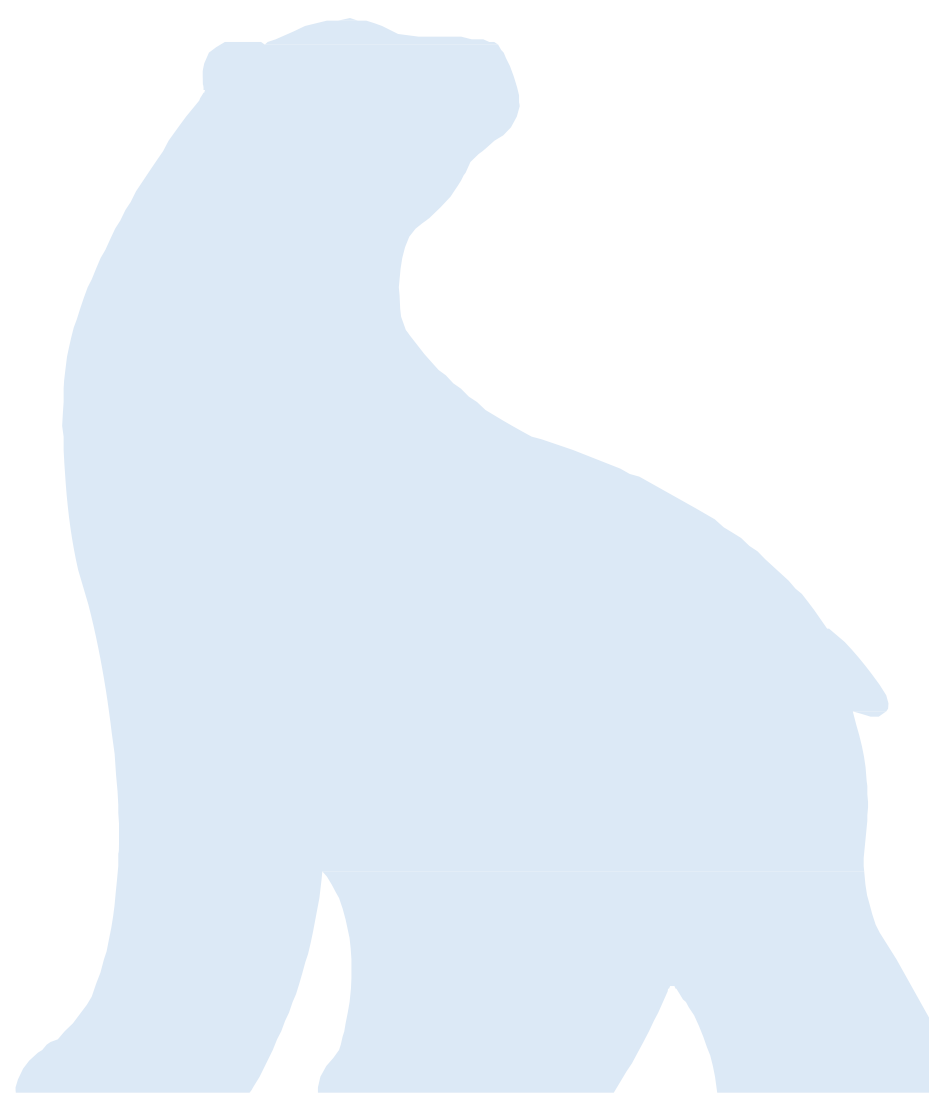
| Thème | Réf | Nature | Titre du texte | Date du texte | Date JO/BO | Date de dernière modification | Abrogé | Conditions d'application | Résumé | Applicabilité | Niveau de conformité | Commentaires |
|-------|-----|--------|----------------|---------------|------------|-------------------------------|--------|--------------------------|--------|---------------|----------------------|--------------|
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |





Veille réglementaire efficace pour l'ISO14001

Processus global



Veille réglementaire efficace pour l'ISO14001

2 – Comprendre les textes applicables

2.1 – Technique de lecture

- ✓ Lire le titre, les 2 premiers articles et le/les derniers articles
 - ↳ Cela permet de connaître, notamment :
 - . Le domaine d'application du texte (à qui ou à quoi ?)
 - . La date d'entrée en vigueur et les éventuels délais d'application

- ✓ Lister les ≠ parties (sections, chapitres, articles, paragraphes, ...)
 - ↳ Cela permet notamment de :
 - . Se repérer et comprendre l'architecture
 - . Identifier les grandes exigences ou les grands sujets abordés



Veille réglementaire efficace pour l'ISO14001

2 – Comprendre les textes applicables

2.2 – Résumé

Un « bon » résumé ...

- ✓ Un résumé commence par un objet
- ✓ La première phrase doit permettre de positionner le texte dans son contexte
- ✓ La seconde phrase présente les enjeux et les thèmes abordés dans le texte
- ✓ Les phrases suivantes mettent en évidence les principales exigences à respecter (d'un point vu concret, opérationnel)

Il faut se poser systématiquement, les questions suivantes pour donner du sens au résumé :

- ✓ Pourquoi le législateur a publié ce texte ou cette modification (renforcement / simplification / harmonisation de la réglementation) ? Quel est son objectif ?
- ✓ En quoi, ce texte va impacter mon entreprise (pourquoi ?)

Exemple :

[Code de l'environnement - Articles R.224-16 à R. 224-59 : Biens mobiliers autres que les véhicules automobiles](#)



Veille réglementaire efficace pour l'ISO14001

Processus global



Sujet du prochain webinar
du 10 mars 2022



Veille réglementaire efficace pour l'ISO14001

Processus global



Veille réglementaire efficace pour l'ISO14001

4 – Réaliser sa veille et pérenniser le processus

4.1 – Sélectionner ses sources de veille

Les sources

JO : [RF](#) & [UE](#)

BO RF

[Actualités juridiques de l'INRS](#)

[Aïda – Ineris](#)

[Newsletters diverses](#)

...

Enviroveille

Editions législatives

...

Veille personnalisée via des sociétés spécialisées (Tennaxia, [EverHSE](#), ...)

L'entreprise

- ✓ Les entrants/sortants (*produits, pièces, rejets,...*), y compris en mode accidentel
- ✓ Les utilités et leurs caractéristiques (*compresseurs, chaudières, climatisations, groupes froids, ...*)
- ✓ Les locaux et leurs caractéristiques (*date de permis de construire (et/ou de construction), type d'activité à l'intérieur, surface, ...*)
- ✓ Les produits chimiques (*liste détaillée avec dangerosité, ...*)
- ✓ L'effectif et la structure de l'entreprise (*taille, statut juridique...*)
- ✓ Son environnement (*zone industrielle, cours d'eau proche, école peu éloignée, ...*)
- ✓ Les machines (*types, ...*),

Veille réglementaire efficace pour l'ISO14001

4 – Réaliser sa veille et pérenniser le processus

4.2 – Méthodes de veille

- ✓ Périodicité : mensuelle, trimestrielle journalière ...
- ✓ /!\ Nouveaux textes & Modifications de textes :
+ de 70% des textes qui paraissent sont des textes « modifiants »
- ✓ /!\ Conditions d'application des textes et des modifications de texte
- ✓ Mise à jour de la liste des textes applicables
 - ↳ Ajouter les nouveaux textes
 - ↳ Mettre à jour les textes existants (*ne pas créer de nouvelles lignes ...*)
- ✓ *Evaluation de la conformité*



Une veille réglementaire efficace pour l'ISO14001



Points clés à retenir

Veille réglementaire efficace pour l'ISO14001

Points clés à retenir



✓ Bien connaître :

- son entreprise
- l'architecture réglementaire
- les sources de veille possibles

✓ Porter attention :

- au domaine d'application des textes
- à la bonne compréhension des textes
- aux modifications de textes
- aux conditions d'application des textes

✓ Appliquer des méthodes :

- de veille (mensuelle ou trimestrielle)
- de formalisation pour la liste des textes et son actualisation
- de lecture des textes
- d'évaluation de conformité

Une veille réglementaire efficace pour l'ISO14001



Questions / réponses

MERCI



Votre contact :

Elodie BRECHET

commercial-el@tennaxia.com

EL EDITIONS
LEGISLATIVES

Lefebvre Dalloz

Avec 
Tennaxia
Vers plus de performance durable



A propos du Groupe Tennaxia

Depuis sa création en 2001, Tennaxia est spécialisée dans le domaine de la performance durable des entreprises. Éditeur de logiciels et cabinet de conseil, la société accompagne les entreprises dans la formalisation, la mise en œuvre et le pilotage de leurs politiques RSE (Responsabilité Sociétale des Entreprises) et HSE (Hygiène Sécurité Environnement). Elle intervient dans les domaines suivants : stratégie RSE et reporting extra-financier (reporting RSE), management de la conformité (réglementation HSE, autres réglementations, ISO, référentiels internes, qualité...) et gestion des déchets.

Plus de 500 sociétés (15 000 sites) dans 70 pays font confiance à Tennaxia. En 2019, l'entreprise réalise un chiffre d'affaires de 7 millions d'euros. Elle compte près de 60 collaborateurs, répartis entre le siège social à Laval, deux agences à Lyon et Paris et dispose de partenaires à l'étranger (notamment : USA & Allemagne & Espagne & Italie).