



Réaliser une veille *efficace* dans le cadre de l'*ISO 45001*

Octobre 2022

 **EDITIONS
LEGISLATIVES**

Lefebvre Dalloz

Avec 
Tennaxia
Vers plus de performance durable

 **EverHSE**
conformité durable

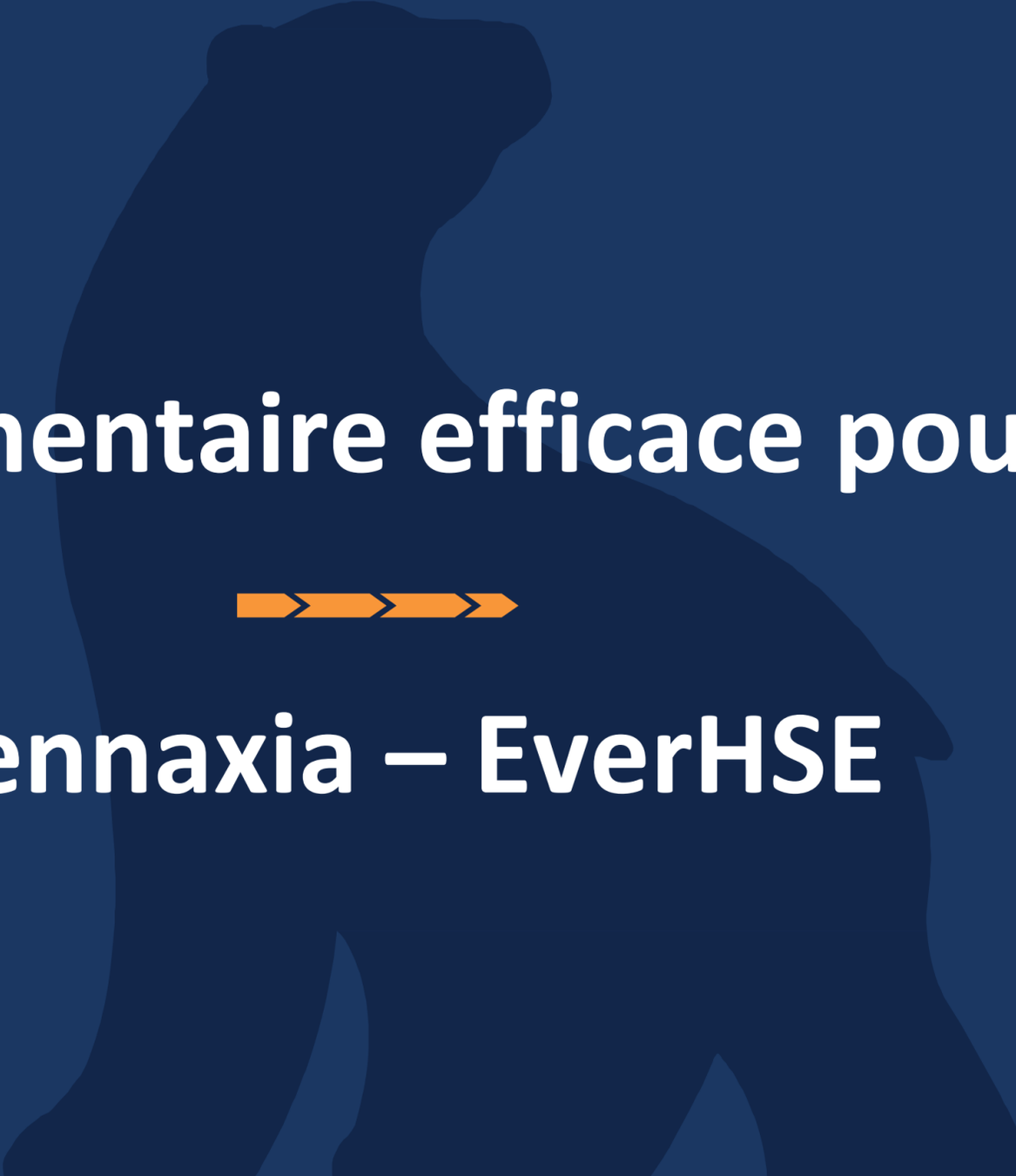


Réaliser une veille efficace dans le cadre de l'ISO45001

Sommaire

- Tennaxia-EverHSE, qui sommes-nous ?
- Que dit la norme ISO45001 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'ISO45001



Tennaxia – EverHSE

» Tennaxia - EverHSE

Notre raison d'être, nos métiers, 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
90 Collaborateurs
répartis à Laval, Lyon et Paris



Solutions utilisées dans
+ de 90 pays



11 M€ de CA,
1,5 M€/an investi en R&D



EverHSE créée en 2010
10 collaborateurs
établis à Laval, Lyon et Paris



98% de renouvellement de licence



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



Une veille réglementaire efficace pour l'ISO45001



Que dit la norme ISO45001
en terme de veille réglementaire ?



Veille réglementaire efficace pour l'ISO45001

Les exigences de la norme ISO45001

✓ Il s'agit du & 6.1.3 Détermination des exigences légales et autres exigences de l'ISO 45001.

↳ Quatre niveaux d'exigences :

- **Déterminer et avoir accès** aux exigences légales et autres exigences applicables à ses dangers, risques pour la SS&T et à son système de management
- Déterminer de quelle manière ces exigences légales et autres exigences s'appliquent à l'organisme et ce sur quoi il est nécessaire de communiquer
- Prendre en compte ces exigences légales et autres exigences lors de l'établissement, la mise en œuvre, la tenue à jour et l'amélioration continue de son SMSST
- **Tenir à jour et conserver des informations documentées** sur ses exigences légales et autres exigences

↳ Nous sommes dans le « Plan » du PDCA



Veille réglementaire efficace pour l'ISO45001

Les exigences de la norme ISO45001

✓ Les définitions ont leur importance :

↳ Elles sont précisées dans les 3.9 et 3.24 de l'ISO 45001 :

- **Exigences légales et autres exigences** : exigences légales auxquelles un organisme doit se conformer. 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, conventions collectives... ».
- **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.



Veille réglementaire efficace pour l'ISO45001

Les exigences de la norme ISO45001

- ✓ Au regard des exigences de l'ISO 45001, il faut :
 - En plus des exigences légales, déterminer et avoir accès aux autres exigences (accords clients,...). A relier au & 4.2 «compréhension des besoins et attentes des parties intéressées»
 - Définir des règles, «processus » pour maîtriser les exigences légales et autres exigences : sur quel support les tenir à jour, à quelle fréquence les identifier, ...
 - Prendre en compte ses exigences légales et autres exigences dans son SMSST => **Prochain webinaire le 24 janvier 2023 « Comment mener son évaluation de conformité ».**



Une veille réglementaire efficace pour l'ISO45001

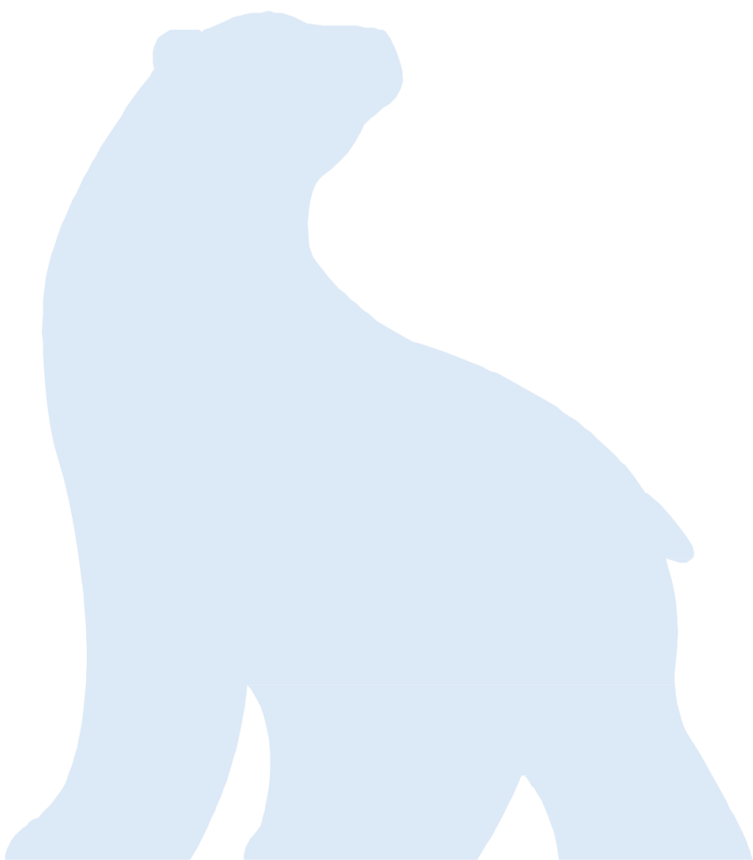


Processus réglementaire
Détails étape par étape



Veille réglementaire efficace pour l'ISO45001

Processus global





Veille réglementaire efficace pour l'ISO45001

Processus global



Veille réglementaire efficace pour l'ISO45001

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

- ✓ L'effectif et la structure de l'entreprise (*taille, statut juridique...*),
- ✓ Les locaux et leurs caractéristiques (*date de permis de construire (et/ou de construction), type d'activité à l'intérieur, surface, type de ventilation/ aération ...*),
- ✓ Les produits chimiques (*liste détaillée avec dangerosité, VLEP, exposition particulière telle plomb, benzène, poussières de bois ...*) et les agents biologiques pathogènes (*classement, utilisation de MOT...*),
- ✓ Le personnel et l'organisation de son suivi médical (*travail de nuit, apprentis, personnel de moins de 18 ans, suivi médical renforcé, service de santé autonome ...*),
- ✓ Les équipements de travail (*types, sans marquage CE, machines particulières telles presses, centrifugeuses, compacteurs, meules, activité de conception de machines, équipements sous pression, ascenseur, voies ferrées, équipements émettant des champs électromagnétiques/ des ROI/ des rayonnements ionisants ...*),
- ✓ Les activités particulières (*travail dans des lieux souterrains, travaux exposant au bruit/ vibrations mécaniques...*).

Veille réglementaire efficace pour l'ISO45001

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

1.2 – Méthode de travail pour trouver les textes

Travail par thème

- ✓ Amiante
- ✓ Appareils de levage
- ✓ Bruit et vibrations mécaniques
- ✓ CSE
- ✓ Entreprises extérieures
- ✓ Équipements de protection individuelle
- ✓ Équipements de travail, Machines, Outils
- ✓ ERP - IGH
- ✓ Incendie/ explosion
- ✓ Installations électriques
- ✓ Locaux
- ✓ Personnel
- ✓ Principes généraux sécurité
- ✓ Radioprotection
- ✓ Rayonnements non ionisants
- ✓ Risques biologiques
- ✓ Risques chimiques/ Substances particulières
- ✓ Sécurité routière
- ✓ Service de santé au travail
- ✓ ...

Les sources

[Légifrance](#)

[Eur-lex](#)

...

BO [Santé](#), [Travail](#), [ASN](#)

[Aïda – Ineris](#)

INRS

Editions Législatives

...

Sociétés spécialisées (Tennaxia, EverHSE, ...)



Veille réglementaire efficace pour l'ISO45001

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

1.3 – Formaliser sa liste de textes

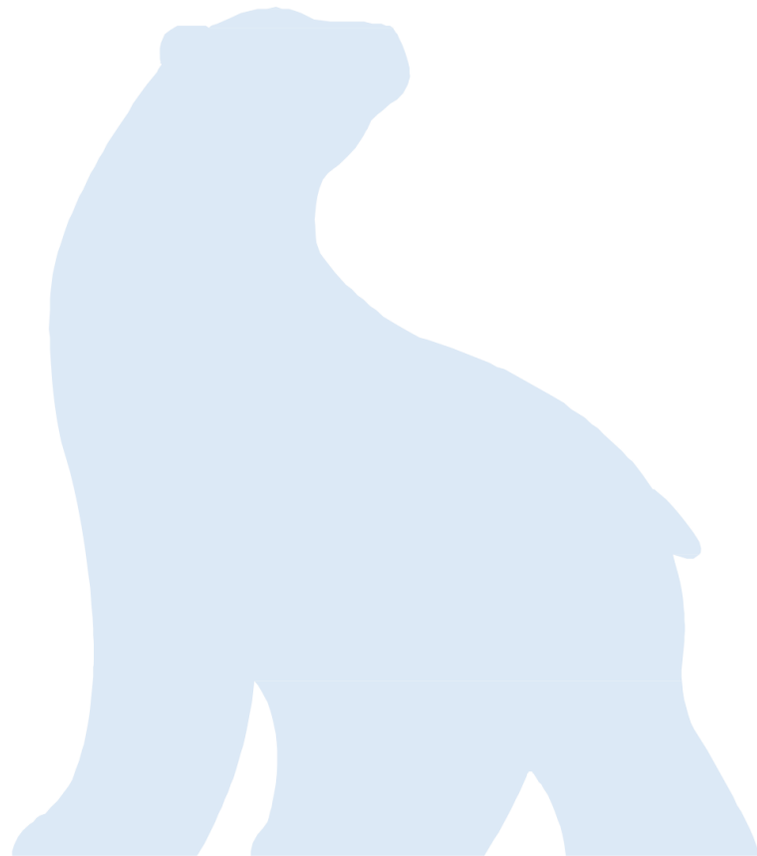
TEXTES : 227 résultats		Tri par	Numéro ↑
 Conforme	TXA3215 Décret n°2004-964 du 9 septembre 2004 relatif à la sécurité des ascenseurs et modifiant le code de la construction et de l'habitation Date : 09/09/2004 Dernière modification : 27/12/2013 Iso45001 Mase		3. SÉCURITÉ Ascenseurs et monte-charge
 Conforme	TXA3220 Arrêté du 30 juin 2004 établissant la liste des valeurs limites d'exposition professionnelle indicatives en application de l'article R. 232-5-5 du code du travail Date : 30/06/2004 Dernière modification : 09/12/2021 Iso45001 Laval Lyon		2. PRODUITS CHIMIQUES Risques chimiques : Exposition aux agents chimiques (évaluation, suivi, ...)
 Jamais évaluée	TXA3221 Arrêté du 2 mars 2004 relatif au carnet de maintenance des appareils de levage Date : 02/03/2004 Dernière modification : 07/03/2008 Iso45001 Mase		3. SÉCURITÉ Appareils et accessoires de levage de charge
 Conforme	TXA3222 Arrêté du 1er mars 2004 relatif aux vérifications des appareils et accessoires de levage Date : 01/03/2004 Dernière modification : 29/12/2010 Iso45001 Laval Lyon Mase		3. SÉCURITÉ Appareils et accessoires de levage de charge
 Non conforme	TXA3228 Arrêté du 28 juillet 2003 relatif aux conditions d'installation des matériels électriques dans les emplacements où des atmosphères explosives peuvent se présenter Date : 28/07/2003 Iso45001 Mase		3. SÉCURITÉ Incendie/Explosion





Veille réglementaire efficace pour l'ISO45001

Processus global



Veille réglementaire efficace pour l'ISO45001

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'ISO45001

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 :

[Arrêté du 20 novembre 2017 relatif au suivi en service des équipements sous pression et des récipients à pression simples](#)



Veille réglementaire efficace pour l'ISO45001

Processus global



Sujet du prochain webinar
du 24 janvier 2023



Veille réglementaire efficace pour l'ISO45001

Processus global



Veille réglementaire efficace pour l'ISO45001

4 – Réaliser sa veille et pérenniser le processus

4.1 – Sélectionner ses sources de veille

Les sources

JO : [RF](#) & [UE](#)
BO [Santé](#), [Travail](#), [ASN](#)

[Actualités juridiques de l'INRS](#)

[Aïda – Ineris](#)

[Newsletters diverses](#)

...

Enviroveille

Editions législatives

...

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

L'entreprise

- ✓ L'effectif et la structure de l'entreprise (*taille, statut juridique...*),
- ✓ Les locaux et leurs caractéristiques (*date de permis de construire (et/ou de construction), type d'activité à l'intérieur, surface, type de ventilation/ aération ...*),
- ✓ Les produits chimiques (*liste détaillée avec dangerosité, VLEP, exposition particulière telle plomb, benzène, poussières de bois ...*) et les agents biologiques pathogènes (*classement, utilisation de MOT...*),
- ✓ Le personnel et l'organisation de son suivi médical (*travail de nuit, apprentis, personnel de moins de 18 ans, suivi médical renforcé, service de santé autonome ...*),
- ✓ Les équipements de travail (*types, sans marquage CE, machines particulières telles presses, centrifugeuses, compacteurs, meules, activité de conception de machines, équipements sous pression, ascenseur, voies ferrées, équipements émettant des champs électromagnétiques/ des ROI/ des rayonnements ionisants ...*),
- ✓ Les activités particulières (*travail dans des lieux souterrains, travaux exposant au bruit/ vibrations mécaniques...*).

Veille réglementaire efficace pour l'ISO45001

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'ISO45001



Points clés à retenir

Veille réglementaire efficace pour l'ISO45001

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'ISO45001



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).