



# Normes de management

24/09/2025

Les modifications depuis la dernière édition figurent **en gras**.

#### Management de la qualité

Référence	Titre	Version disponible	Date de publication
NF EN ISO 9000	Système de management de la qualité  – Principes essentiels et vocabulaire	<u>Publication</u>	Octobre 2015
PR NF EN ISO 9000	Système de management de la qualité  – Principes essentiels et vocabulaire	<u>Enquête</u> <u>publique</u>	
NF EN ISO 9001	Système de management de la qualité  – Exigences	<u>Publication</u>	Octobre 2015
NF EN ISO 9001/A1	Système de management de la qualité  – Exigences	<u>Publication</u>	Septembre 2024
PR NF EN ISO 9001	Systèmes de management de la qualité – Exigences	<u>Enquête</u> publique	
NF EN ISO 9004	Management de la qualité – Qualité d'un organisme – Lignes directrices pour obtenir des performances durables	<u>Publication</u>	Avril 2018
NF EN ISO 19011	Lignes directrices pour l'audit des systèmes de management	<u>Publication</u>	Juillet 2018
PR NF EN ISO 19011	Lignes directrices pour l'audit des systèmes de management	Enquête publique	

#### Management de la santé et sécurité au travail

Référence	Titre	Version disponible	Date de publication
NF EN ISO 45001	Systèmes de management de la santé et de la sécurité au travail – Exigences et lignes directrices pour leur utilisation	<u>Publication</u>	Août 2023
NF EN ISO 45001/A1	Systèmes de management de la santé et de la sécurité au travail – Exigences et lignes directrices pour leur utilisation	<u>Publication</u>	Septembre 2024





#### Économie circulaire

Référence	Titre	Version disponible	Date de publication
	Économie circulaire – Vocabulaire,		
NF ISO 59004	principes et recommandations pour la	<u>Publication</u>	Juin 2024
	mise en œuvre		

#### Management environnemental

Référence	Titre	Version disponible	Date de publication
NF X30-205	Systèmes de management environnemental – Guide pour la mise en place par étapes d'un système de management environnemental	<u>Publication</u>	Septembre 2018
NF EN ISO 14001	Systèmes de management environnemental – Exigences et lignes directrices pour son utilisation	<u>Publication</u>	Octobre 2015
NF EN ISO 14001/A1	Systèmes de management environnemental – Exigences et lignes directrices pour son utilisation – Amendement A1 : Actions relatives aux changements climatiques	<u>Publication</u>	Septembre 2024
PR NF EN ISO 14001/A2	Systèmes de management environnemental – Exigences et lignes directrices pour son utilisation – Amendement A2	Abandon des travaux	
GA X30-471	Systèmes de management environnemental – Guide d'application de l'ISO 14001 pour l'assainissement	<u>Publication</u>	Décembre 2003
NF EN ISO 14004	Systèmes de management environnemental – Lignes directrices générales pour la mise en application	<u>Publication</u>	Avril 2016
NF EN ISO 14005	Systèmes de management environnemental – Lignes directrices pour une approche souple de la mise en œuvre par phase	<u>Publication</u>	Juillet 2019
NF EN ISO 14006	Système de management environnemental – Lignes directrices pour intégrer l'écoconception	<u>Publication</u>	Février 2020
NF EN ISO 14040	Management environnemental – Analyse du cycle de vie – Principes et cadre	<u>Publication</u>	Octobre 2006
NF EN ISO 14044	Management environnemental – Analyse du cycle de vie – Exigences et lignes directrices	<u>Publication</u>	Octobre 2006





NF EN ISO 14044/A1	Management environnemental – Analyse du cycle de vie – Exigences et lignes directrices	Publication	Février 2018
NF EN ISO 14044/A2	Management environnemental – Analyse du cycle de vie – Exigences et lignes directrices	Publication	Octobre 2020
XP ISO/TR 14062	Management environnemental – Intégration des aspects environnementaux dans la conception et le développement de produit	<u>Publication</u>	Janvier 2003
NF EN ISO 14067	Gaz à effet de serre – Empreinte carbone des produits – Exigences et lignes directrices pour la quantification	Publication	Septembre 2018

## Management de l'énergie

Référence	Titre	Version disponible	Date de publication
	Système de management de l'énergie		
NF EN ISO 50001	<ul> <li>Exigences et recommandations de</li> </ul>	<u>Publication</u>	Août 2018
	mise en œuvre		
	Système de management de l'énergie		
NF EN ISO 50001/A1	<ul> <li>Exigences et recommandations de</li> </ul>	<u>Publication</u>	Septembre 2024
	mise en oeuvre		

### Management de l'eau

Référence	Titre	Version disponible	Date de publication
NF EN ISO 46001	Système de management de l'utilisation efficiente de l'eau –	Dublication Man 2	Mars 2020
	Exigences et recommandations d'utilisation	<u>Publication</u>	Mars 2020

## Management de la Responsabilité Sociétale

Référence	Titre	Version disponible	Date de publication
NF EN ISO 26000	Lignes directrices relatives à la responsabilité sociétale	<u>Publication</u>	Octobre 2020
XP X30-027	Développement durable – Responsabilité sociétale – Rendre crédible une démarche de responsabilité sociétale basée sur l'ISO 26000	<u>Publication</u>	Octobre 2016





Référence	Titre	Version disponible	Date de publication
NF X30-029	Responsabilité Sociétale – Analyse de matérialité – Priorisation des	Dublication	Juillet 2016
	domaines d'action et des parties prenantes selon les lignes directrices de la norme ISO 26000	<u>Publication</u>	Julilet 2016
FD X30-031	Responsabilité sociétale – Gouvernance et responsabilité sociétale – ISO 26000	<u>Publication</u>	Août 2013
XP X30-036	Développement durable – Responsabilité sociétale – Guide sur l'intégration de la Responsabilité Sociétale basée sur l'ISO 26000 dans un système de management	<u>Publication</u>	Octobre 2018
FD X30-037	Objectifs de Développement Durable de l'ONU, lien entre la Responsabilité Sociétale selon l'ISO 26000 et le Développement Durable	<u>Publication</u>	Avril 2020
FD X30-038	Guide de présentation des risques RSE et autres risques de l'entreprise	<u>Publication</u>	Avril 2020
FD X30-054	Mise en œuvre et évaluation d'une démarche de Responsabilité Sociétale crédible selon l'ISO 26000	<u>Publication</u>	Novembre 2023

#### Management de la mesure

Référence	Titre	Version disponible	Date de publication
NF EN ISO 10012	Management de la mesure – Exigences pour les processus et les équipements de mesure	<u>Publication</u>	Septembre 2003
PR NF EN ISO 10012	Management de la mesure – Exigences pour les processus et les équipements de mesure	Enquête publique	