

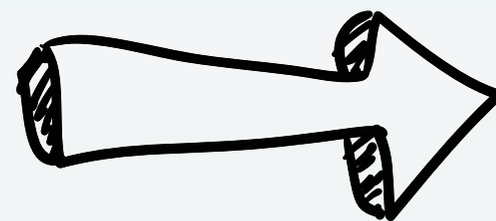
BREAKING NEWS



SEPTEMBRE
2025

ISO 9001 : 2026

On décrypte ça ensemble ?



ON EN EST OU ?

Plusieurs étapes clés dans le développement d'une norme ISO.

- **WD (Working Draft)**

Brouillon de travail interne au comité technique.

- **CD (Committee Draft)**

Projet discuté entre les experts des pays membres.

- **DIF (Draft International Standard)**

Texte diffusé aux organismes nationaux de certification dans le but qu'ils le commentent et le votent

- **FDIS (Final Draft International Standard)**

Version finale proposée au vote sans nouvelle modification majeure

- **IS (International Standard)**

Publication officielle de la nouvelle norme ISO

**Le 27 Août 2025, le DIS a été
officiellement publié !**

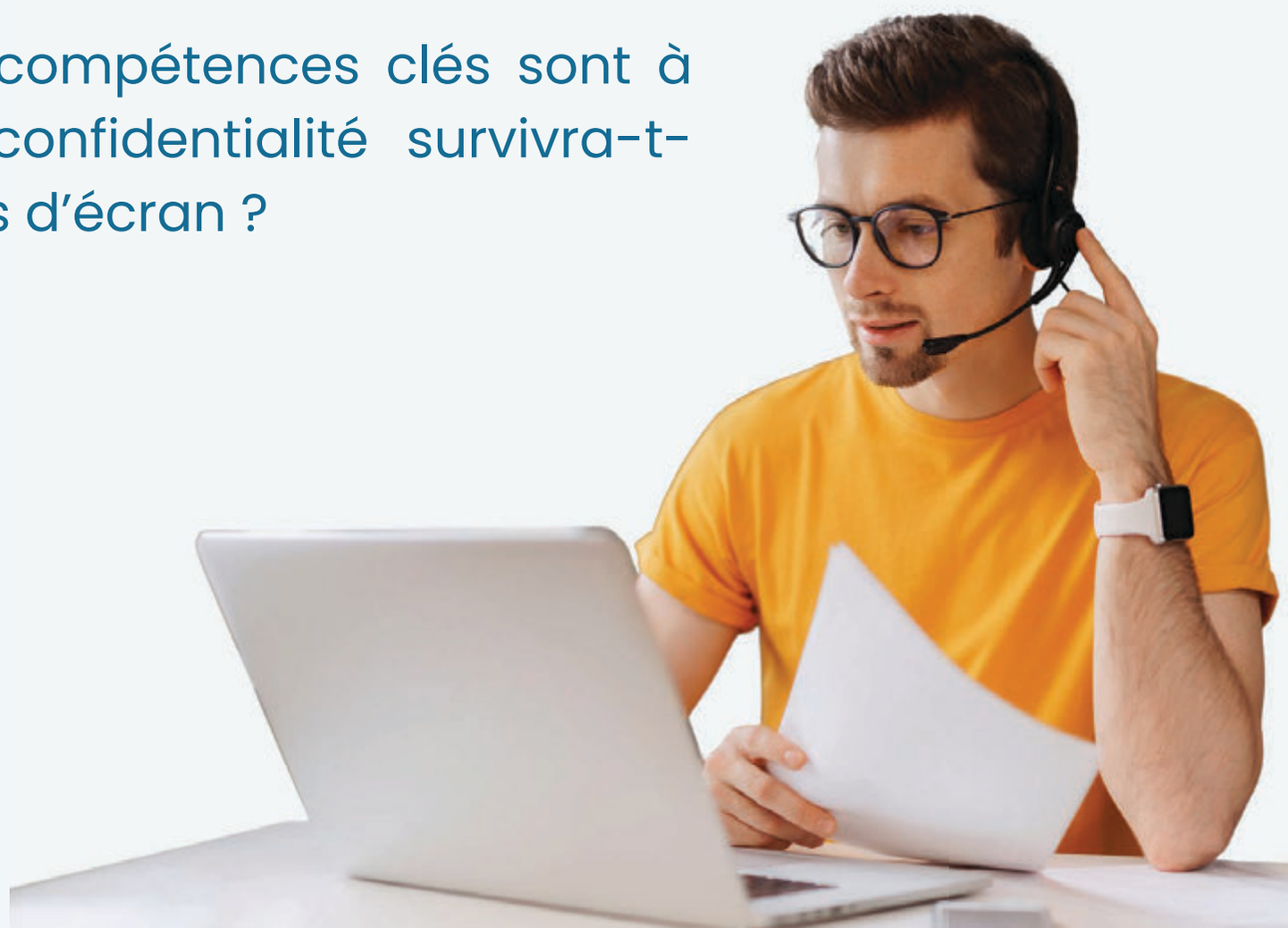
AUDIT À DISTANCE

L'audit à distance est officialisé. Plus besoin de justifier son usage : c'est une méthode reconnue.

Cette évolution répond à la digitalisation des organisations.

Elle prépare aussi les futures exigences de la norme ISO 9001:2026, mettant l'accent sur la résilience et la digitalisation.

Si de nouvelles compétences clés sont à développer, la confidentialité survivra-t-elle aux partages d'écran ?



ENTREPRISE VIRTUELLE

Les sites virtuels entrent dans la norme : un organisme 100% digital doit être audité comme une usine physique.

Cette annonce reflète la montée en puissance de la digitalisation et s'aligne sur la norme ISO 9001:2026 qui renforcera ce pilier.

Les auditeurs doivent désormais inclure ces environnements immatériels : même sans locaux, une organisation doit prouver la maîtrise de ces systèmes.

La sécurité des données sensibles sera-t-elle préservée ?



REGROUPEMENT DES AUDITS

La norme pousse les audits combinés (qualité, environnement, sécurité, climat...). Ça tombe bien : ISO 9001:2026 mettra l'accent sur l'intégration des considérations climatiques.

L'audit devient le carrefour stratégique des enjeux QSE et développement durable.

C'est aussi un pas de plus vers le "management intégré" : l'audit devient un outil stratégique de pilotage global, et plus seulement une vérification cloisonnée.



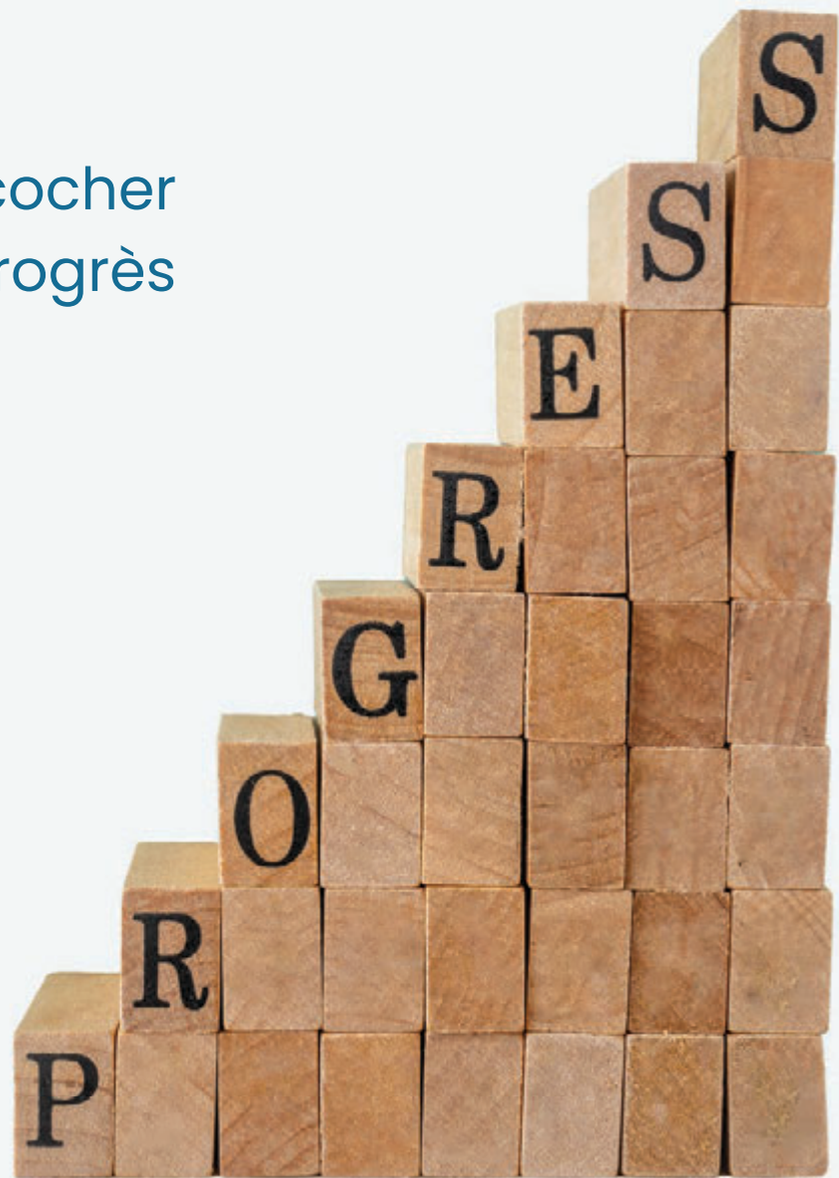
UN PROGRAMME VIVANT

L'ISO insiste désormais sur l'amélioration continue des programmes d'audit.

Chaque cycle doit intégrer :

- un retour d'expérience,
- une analyse des tendances,
- une révision des priorités en fonction de la maturité et du contexte de l'organisation.

Résultat : l'audit ne se limite plus à "cocher les cases", il devient un outil de progrès permanent, connecté à la stratégie.



AUDITEUR 2.0

En 2025, un bon auditeur doit savoir manier les outils numériques ET analyser les risques.

Mais avec la norme ISO 9001:2026, il devra aussi être le garant d'une culture qualité et éthique renforcée.

L'auditeur détient un rôle de leader culturel, pas seulement technique.

Plus qu'un simple contrôleur, il devient un facilitateur de performance :

- évaluation des risques et opportunités y compris la continuité d'activité et les impacts climatiques
- partenaire stratégique, guidant l'organisation vers une culture qualité et éthique durable



EN RÉSUMÉ

◆ **Des enjeux qualité élargis**

La qualité ne se limite plus au produit : elle inclut désormais la qualité des données, la qualité de vie au travail, la relation client à l'ère du digital et du e-commerce, et même les questions liées au changement climatique.

◆ **Risques et opportunités revisités**

La norme 2026 distingue plus clairement les risques et les opportunités, avec un focus sur la continuité des activités. Les entreprises doivent identifier et évaluer les risques pouvant affecter leur capacité à fournir des produits et services conformes après une perturbation, comme une pénurie d'eau par exemple.

◆ **De nouveaux axes stratégiques**

La culture qualité et le comportement éthique deviennent des points clés. L'expérience client et l'intégration des technologies émergentes seront également mieux prises en compte, renforçant la pertinence de la norme dans le contexte actuel.

A VOUS DE RÉFLÉCHIR

RISQUE DE SUPERFICIALITÉ ?

Un audit virtuel peut-il vraiment refléter la réalité des pratiques si tout se limite à des procédures écrites et des visioconférences ?

DÉFAUT DE CONFIDENTIALITÉ ?

Peut-on vraiment garantir la confidentialité et la sécurité des données quand tout passe par le partage d'écrans et les environnements cloud ?

PERTE DE LEGITIMITÉ ?

Un audit derrière un écran est-il perçu avec la même légitimité qu'une visite physique sur site ?

SE PRÉPARER

- 1 Evaluer l'existant** : identifier ce qui est déjà conforme et ce qui nécessite des ajustements
- 2 Renforcer les compétences** : sensibiliser et renforcer les compétences internes pour intégrer les nouvelles pratiques (climat, digitalisation...).
- 3 Anticiper les changements** : inclure la continuité d'activité et les impacts climatiques dans votre analyse.
- 4 Suivre les évolutions** : surveillez les étapes de publication de la norme ISO 9001:2026
- 5 Développer son système de management intégré** : alignez les exigences des normes ISO 14001 et 45001 avec vos systèmes de management existants (audits internes)
- 6 Adopter une stratégie durable** : penser à long terme pour rendre votre organisation résiliente et conforme aux futures exigences internationales.



LA NORME ÉVOLUE, VOTRE STRATÉGIE AUSSI !

De l'évaluation de vos pratiques à l'intégration des nouvelles exigences, nous vous aidons à transformer la norme en levier de performance.

Nos équipes vous guident également dans la montée en compétences de vos collaborateurs.

CONTACT US



SCAN ME



<https://royerrobin.com>



04 67 13 22 60



260 RUE DU PUECH RADIER
34970 LATTES