

Suivre l'étalonnage de vos instruments

Des mesures fiables commencent par des instruments fiables

Un relevé de température ou un dosage n'a de valeur que si l'appareil qui l'a réalisé est juste. Vos thermomètres et vos sondes doivent donc être étalonnés régulièrement. Le carnet sanitaire vous propose un suivi dédié pour ne plus jamais perdre de vue l'état de calibration de vos instruments.

Ce que vous consignez pour chaque instrument

Pour chaque appareil, vous enregistrez les informations essentielles à sa traçabilité :

- ? la date du dernier étalonnage ;
- ? la prochaine échéance prévue ;
- ? l'organisme ayant réalisé l'opération ;
- ? l'écart constaté lors de la vérification ;
- ? la conformité de l'instrument.

Ces données constituent l'historique de vie de chaque appareil.

Anticiper les prochaines échéances

En renseignant la prochaine échéance, vous transformez le carnet en véritable garde-fou. Vous savez à l'avance quand un instrument doit repartir en étalonnage, ce qui vous évite d'utiliser un appareil dont la calibration aurait expiré. Vous planifiez sereinement vos opérations sans interrompre votre activité.

Comprendre l'écart constaté

L'écart relevé lors de l'étalonnage vous indique si l'appareil mesure juste ou s'il a tendance à dériver. Un écart faible vous rassure sur la qualité de vos relevés. Un écart plus marqué vous alerte et peut justifier un ajustement ou un remplacement. Cette information, conservée dans le carnet, vous aide à décider en connaissance de cause.

Une exigence des bonnes pratiques et des normes ISO

Le suivi de l'étalonnage n'est pas une simple précaution : c'est une attente des bonnes pratiques et des référentiels ISO. En tenant ce registre à jour, vous démontrez que vos mesures reposent sur des instruments maîtrisés. C'est un élément concret de la fiabilité de votre démarche qualité et de votre crédibilité en cas d'audit.

Une traçabilité qui inspire confiance

En centralisant l'étalonnage de tous vos instruments, vous disposez à tout moment d'une vue claire et complète. Vous prouvez la justesse de vos relevés, vous sécurisez vos décisions et vous renforcez la confiance de vos clients comme des autorités. La fiabilité de vos mesures devient ainsi une force, et non une source d'inquiétude.