

Vaisala Circular.

Ne la perdez pas.

Réutilisez-la.



Service de réétalonnage et de réutilisation des sondes pour minimiser les temps d'arrêt et augmenter la durabilité de vos processus

Lorsque l'arrêt n'est pas une option pour votre système de mesure et de surveillance, Vaisala Circular assure le bon fonctionnement de vos opérations. Le service permet le réétalonnage et la réutilisation des sondes pour vous permettre de continuer à surveiller exactement vos environnements critiques sans interruption. En réétalonnant et en réutilisant les sondes pour tous les paramètres clés - notamment l'humidité relative, la température, le point de rosée, le dioxyde de carbone et le peroxyde d'hydrogène, vous pouvez réduire les déchets, prolonger la durée de vie des sondes et augmenter la durabilité de vos opérations.

Comment fonctionne Vaisala Circular

Vaisala Circular est un service de réétalonnage et de réutilisation des sondes basé sur un contrat qui prend en compte votre propre parc de sondes spécifiques, un stockage sécurisé chez Vaisala, l'étalonnage et le réglage des sondes dans les laboratoires d'étalonnage Vaisala avec une garantie valable pendant la durée du contrat.

Quand les sondes Vaisala sont utilisées, entretenues et étalonnées régulièrement, conformément aux spécifications, on peut s'attendre à ce qu'elles durent plus de dix ans. Avec le service Vaisala Circular, vous pouvez être sûr que vos sondes sont toujours correctement étalonnées pour assurer la continuité, l'exactitude et la fiabilité de vos mesures critiques.

Commencez avec Vaisala Circular en quatre étapes simples :

- 1. Abonnez-vous :** Démarrez avec un contrat Vaisala Circular, définissez votre parc de sondes et vos besoins d'étalonnage.
- 2. Votre parc de sondes privé est prêt :** Vaisala se charge de la maintenance de votre parc de sondes dédiées et fraîchement étalonnées.
- 3. Échangez facilement :** Commandez des sondes fraîchement étalonnées en ligne lorsqu'il est temps de faire l'étalonnage.
- 4. Terminez le cycle :** Montez des sondes neuves et renvoyez les sondes utilisées au centre de service Vaisala qui se chargera du réétalonnage.

Points forts du service

- Étalonnages ponctuels avec un temps d'arrêt des mesures réduit au minimum
- Plan d'étalonnage sur mesure pour répondre à vos besoins d'application
- Parc de sondes spécifiques au client pour un remplacement rapide des sondes
- Stockage des sondes spécifiques au client et sécurisé dans les locaux Vaisala
- Réétalonnage dans les laboratoires Vaisala avec certificat d'étalonnage transmis numériquement
- Sondes retournées à la fin de la période contractuelle

L'étalonnage comprend :

- Tests fonctionnels
- Traçabilité de l'étalonnage selon les mesures SI
- Si nécessaire, réglage de l'instrument pour assurer le respect des spécifications
- Remplacement du filtre en cas de besoin
- Certificat d'étalonnage numérique de l'étalonnage tel que laissé
- En option, étalonnage tel que trouvé
- Mise à jour logicielle si disponible
- Mise à jour des dates, de l'étiquette et du réglage d'étalonnage

Avantages clés

- **Contrat personnalisé** : personnalisez vos services d'étalonnage pour répondre aux besoins exacts de votre application
- **Économies** : profitez de coûts d'étalonnage inférieurs par rapport à l'étalonnage unique, avec stockage des sondes inclus sans frais supplémentaires
- **Dépenses prévisibles** : budgétisez vos coûts maintenance plus efficacement
- **Développement durable** : prolongez la durée de vie des sondes grâce au réétalonnage et à la réutilisation – pour votre processus et la planète
- **Garantie** : profitez de la garantie sur la sonde pendant toute la durée du contrat après le premier étalonnage

Assistance produit

Le service Vaisala Circular est disponible pour les gammes de sondes Vaisala suivantes :

- Humidité et température, séries HMP60 et HMP110, y compris les sondes HMP110/T, HMP115/T, HMP113 et TMP115
- Humidité et température, série HMPx avec les sondes HMP1, HMP3, HMP4, HMP5, HMP7, HMP8 et HMP9
- Point de rosée et température, série DMPx avec les sondes DMP1, DMP5, DMP6, DMP7 et DMP8
- Dioxyde de carbone, série GMP250 avec les sondes GMP251 et GMP252
- Peroxyde d'hydrogène, humidité relative et température, série HPP270 avec les sondes HPP271 et HPP272



Personnalisez votre contrat

Options d'étalonnage :

- Norme ISO 9001
- Norme ISO/IEC 17025 accréditée

Équilibre des étalonnages :

- Le nombre peut être augmenté pendant la période contractuelle

Options de facturation :

- Facturation mensuelle ou annuelle

Durée initiale du contrat :

- 3 à 4 ans

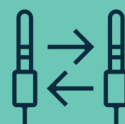
Comment commander des sondes de rechange



1. Contactez le service d'assistance de Vaisala à l'adresse helpdesk@vaisala.com et indiquez votre numéro de contrat Circular.



2. Recevez un e-mail de confirmation du service d'assistance de Vaisala et attendez vos sondes de rechange.



3. Lorsque vous avez reçu vos sondes de rechange, échangez-les et renvoyez les sondes originales à Vaisala en utilisant les étiquettes d'expédition.



4. Les nouvelles sondes seront livrées avec un certificat d'étalonnage. Vaisala stockera vos anciennes sondes et pourra également, en option, effectuer un étalonnage tel qu'elles ont été remises.

VAISALA

www.vaisala.com



Scanner le code
pour obtenir plus
d'informations

Réf. B213023FR-B ©Vaisala 2025

Tous droits réservés. Tous les logos et/ou noms de produits sont des marques déposées de Vaisala ou de ses partenaires. La reproduction, le transfert, la diffusion ou le stockage d'informations contenues dans ce document est strictement interdit. Toutes les spécifications – y compris techniques – peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.