

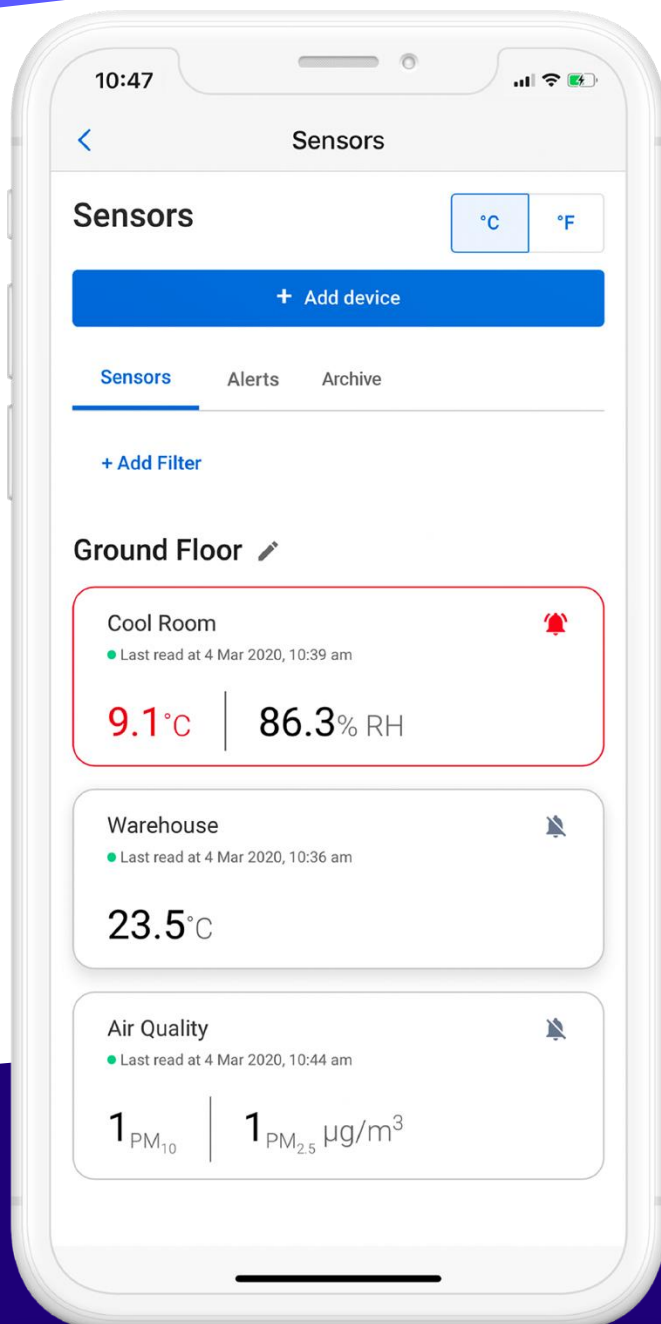
Capteurs iAuditor

Surveillez et signalez automatiquement les problèmes avec des capteurs

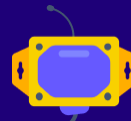
Obtenez une visibilité de vos conditions environnementales en temps réel. Au lieu de compter sur votre équipe pour vérifier manuellement que vos actifs et votre personnel sont en sécurité, les capteurs capturent et enregistrent automatiquement ces données dans iAuditor et vous avertissent en cas de problème.

MARLEY SPOON + CAPTEURS

« J'ai reçu une alerte SMS tard un samedi soir, indiquant que la température dans notre chambre froide augmentait. Si nous ne l'avions découvert qu'en arrivant lundi, nous aurions dû jeter tout le contenu la chambre froide. Ce petit message nous a fait économiser des dizaines de milliers de dollars. » **Sofia Dias, responsable de la sécurité alimentaire et de la qualité.**



Connectez-vous et surveillez comme vous le voulez



Achetez des capteurs iAuditor directement chez nous



Discutez avec nous de la connexion de vos capteurs existants



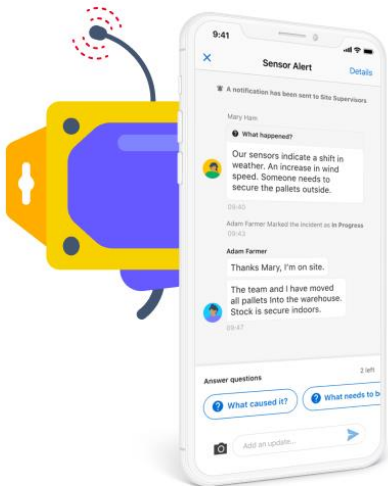
Définissez des alertes critiques pour la météo locale sur vos sites

Automatisez la tranquillité d'esprit

CAPTEZ CE QUI COMPTE POUR AVOIR L'ESPRIT TRANQUILLE

Définissez des plages critiques

Définissez vos propres plages critiques afin que vos capteurs puissent savoir quand les choses ne vont pas. Choisissez si vous souhaitez être averti par e-mail ou SMS.



SOYEZ ALERTÉ DIRECTEMENT ET AGISSEZ RAPIDEMENT

Résolvez les problèmes avec des actions collaboratives

Configurez des notifications qui se déclenchent dès que le capteur détecte des changements qui sont hors de la plage normale. Résolvez rapidement les problèmes en affectant les actions d'alertes à la bonne personne, avec tout le contexte dont elles ont besoin pour parvenir à une résolution.

PROUVEZ VOTRE PERFORMANCE

Suivez tout

Gardez toutes vos données et relevés en sécurité au même endroit et découvrez un moyen simple de gérer la conformité. Suivez les alertes, les résultats d'inspection et les actions de l'ouverture à la fermeture sur la même plateforme.

