



# PRÉDIRE L'IMPRÉVISIBLE

AVEC WI-CARE AS A SERVICE



## Garantir la santé des machines avec Wi-care as a Service (WaaS)

Grâce à des technologies matérielles et logicielles puissantes et accessibles, nous fournissons des analyses et des informations approfondies pour prendre de meilleures décisions en matière de gestion des actifs :

- Éliminer les temps d'arrêt non planifiés des machines
- Déterminer quand un actif particulier a besoin de maintenance
- Exécutez les bonnes actions de maintenance au bon moment.

## Ce que c'est

- Hardware : Réseau, capteurs (en fonction de votre stratégie)
- Installation : Supporté par vos professionnels ou installation complète par I-care
- Analyses : Gestion mensuelle, bimensuelle, sur alarmes (en fonction de votre stratégie, ou de votre criticité)
- Gestion des alarmes : Basé sur vos stratégies et criticités
- Reporting : Rapports intégrés sur le cloud
- Support : Expert kits en option pour le suivi des actifs en difficulté
- Garantie : Garantie complète du produit pendant la durée du contrat



## Pourquoi envisager WaaS?

Les programmes de maintenance prédictive varient en taille et en niveau de maturité. Les organisations qui ont réussi leur transformation numérique ont adopté les applications technologiques adaptées à leurs stratégies de maintenance souhaitées. WaaS est la solution idéale lorsque :

- Votre organisation cherche à accélérer ou à étendre sa transition vers la maintenance 4.0 en mettant en œuvre des solutions de surveillance sans fil partielles ou complètes pour sa base d'actifs.
- Votre organisation a besoin d'options d'investissement flexibles pour exploiter la technologie IoT sans fil dans le cadre de sa stratégie de maintenance prédictive.
- Votre organisation souhaite améliorer ses capacités analytiques et recevoir des recommandations d'optimisation des processus pour garantir l'atteinte des résultats de performance souhaités.



## Comment nous le faisons

Nos équipes d'implémentation 4.0 travaillent avec nos clients pour assurer une transition sans encombre vers surveillance sans fil.

- Acquisition des données (installation du matériel sur place)
- Configuration des données
- Mise en service du système pour le matériel
- Contrôle périodique de l'état du système
- Analyse prédictive (analyse de base et mensuelle, amélioration continue)
- Gestion des alarmes et recommandations de mesures à prendre
- Supervision du programme (configuration du tableau de bord standard, gestion de projet, réunions de suivi)
- Recommandations d'optimisation des processus

## Bénéfices du WaaS

Le modèle WaaS offre de nombreux avantages, notamment :

- Santé des machines améliorée
- Réduction des coûts de maintenance
- Sécurité accrue
- Diminution des pannes
- Aucun équipement à posséder + mises à niveau simples.
- Soutien d'experts du domaine, de la conception à l'installation et à l'exploitation continue du système.

## PRÊTS À DÉMARRER ?

Contactez nous dès aujourd'hui pour en apprendre plus sur notre modèle WaaS et comment il peut améliorer l'état de vos machines.