



PILOTAGE STATION DE RELEVAGE

POURQUOI METTRE EN ŒUVRE UNE SOLUTION SPÉCIFIQUE POUR LES POMPES DE RELEVAGE ?

Une panne station de relevage peut provoquer une montée des eaux et la cuve peut donc se remplir jusqu'à déborder et créer de sérieux dégâts matériels.

Pour limiter ces risques, un système de surveillance à distance du système en temps réel est essentiel afin que les exploitants/mainteneurs puissent analyser les données à distance et être alertés en temps opportun.



COMMENT HXPERIENCE VOUS AIDE À PLUS FACILEMENT GÉRER VOTRE VOS POMPES DE RELEVAGE ?

68 La solution de gestion des stations de relevage d'Hxperience assure le contrôle permanent du bon fonctionnement de la station. Cette surveillance repose sur la collecte de deux données : le niveau d'eau dans la cuve et le fonctionnement de la pompe.

💡 À partir de ces données, l'application SMATI sera en mesure non seulement de vous alerter en cas de dysfonctionnement particulièrement si le niveau d'eau augmente sans que la pompe ne se déclenche pas ou si la pompe est en fonctionnement mais le niveau de baisse pas.

📊 L'analyse des données permettra également à l'application de proposer des indicateurs sur la durée de fonctionnement de la pompe, le nombres de cycles sur une périodes donnée.

Grâce à l'application SMATI vous pouvez :

Disposer d'un système de supervision qui centralise et stocke toutes les données collectées.

Superviser un parc important de pompes de relevage grâce à son organisation patrimoniale.

Suivre les historiques de fonctionnement de la pompe.

Optimiser vos procédures de maintenance grâce à un système d'alarmes afin d'être alerté au moment d'un dysfonctionnement ou d'une baisse des performances permettant d'anticiper une panne.

LA SOLUTION POMPE DE RELEVAGE : QUELS AVANTAGES POUR VOUS ?

Surveillez vos équipements en temps réel, recevez des alertes en cas d'anomalie.

Éliminez les diagnostics techniques coûteux habituels sur site.

Minimisez le temps d'arrêt, assurant une plus grande disponibilité des équipements et une meilleure gestion des ressources techniques.

Informez les locataires en temps opportun.

Bénéficiez d'une plus grande sécurité des équipements exposés à une inondation.



Pour en savoir plus,

demandez votre [démonstration gratuite](#) !

