

## EXPLOITATION DES DONNÉES

L'installation de compteurs connectés permet d'en obtenir seulement un petit aperçu.

Entre le compteur et le réservoir, il y a peu ou pas de dispositifs permettant la collecte de données. Pourtant il existe de nombreux points à partir desquels ces informations peuvent être recueillies. Si vous disposez des bons outils, l'accès à ces données se trouve à portée de main...

## LES DONNÉES PRENNENT DE LA VALEUR

La collecte de toutes les données du réseau dans un seul logiciel permet une analyse complète, fiable et rapide.

# AVK SMART WATER SOLUTIONS LOGICIELLES

*Le réseau de distribution est souvent considéré comme une boîte noire en raison de son accès limité et de sa taille. La solution optimale consiste à disposer de données qui permettront d'optimiser la gestion des réseaux d'eau.*

*Une solution logicielle permet la collecte et la visualisation de données complexes et les transforme en éléments exploitables.*

*Découvrez nos différents packs et choisissez la solution adaptée à vos besoins.*



## VIDI Small

Max. 20 utilisateurs

- ✓ VUE À PARTIR D'UNE CARTE
- ✓ TABLEAU DE BORD ERGONOMIQUE
- ✓ APERÇU DES ALERTES
- ✓ GRAPH. DE COMPARAISON
- ✓ GESTION DES CAPTEURS
- ✓ VIDÉOS DE FORMATION
- ✓ SAUVEGARDE DES DONNÉES
- ✓ RÉPARTITION DES ALERTES
- ✓ ALERTES MAIL ET APPLICATION

GESTION DES TECHNICIENS

DÉTECTION DES FUITES

SEUILS PAR SECTEURS

RAPPORT PAR SECTEURS

## VIDI BASIC

- ✓ VUE À PARTIR D'UNE CARTE
- ✓ TABLEAU DE BORD ERGONOMIQUE
- ✓ APERÇU DES ALERTES
- ✓ GRAPH. DE COMPARAISON
- ✓ GESTION DES CAPTEURS
- ✓ VIDÉOS DE FORMATION
- ✓ SAUVEGARDE DES DONNÉES
- ✓ RÉPARTITION DES ALERTES
- ✓ ALERTES MAIL ET APPLICATION

GESTION DES TECHNICIENS

DÉTECTION DES FUITES

SEUILS PAR SECTEURS

RAPPORT PAR SECTEURS

## VIDI PREMIUM

- ✓ VUE À PARTIR D'UNE CARTE
- ✓ TABLEAU DE BORD ERGONOMIQUE
- ✓ APERÇU DES ALERTES
- ✓ GRAPH. DE COMPARAISON
- ✓ GESTION DES CAPTEURS
- ✓ VIDÉOS DE FORMATION
- ✓ SAUVEGARDE DES DONNÉES
- ✓ RÉPARTITION DES ALERTES
- ✓ ALERTES MAIL, APP. ET SMS\*

✓ GESTION DES TECHNICIENS

✓ DÉTECTION DES FUITES

✓ SEUIL PAR SECTEURS

✓ RAPPORT PAR SECTEURS

Formule hors frais de communication internet // \*Max. 10 sms par jour

### Vue à partir d'une carte

Les capteurs sont affichés sur une carte avec des icônes de couleurs en fonction de leur état. Des filtres peuvent être appliqués pour accéder aux informations souhaitées.

### Tableau de bord ergonomique

Le tableau de bord fournit un aperçu des informations importantes pour une utilisation quotidienne : dernières alertes, état de connexion des capteurs, statistiques, etc.

### Aperçu des alertes

Tous les packs VIDI sont fournis avec un système complet vous permettant de configurer des alertes individuelles.

### Graphique de comparaison

VIDI Charts fournit une vue sous forme graphique, ce qui facilite la détection de valeurs anormales. Les données peuvent être comparées sur différentes périodes.

### Gestion des capteurs

Le logiciel VIDI vous permet de localiser et d'accéder facilement aux informations relatives à vos capteurs et leur état actuel.

### Vidéos de formation

Les vidéos de formation font partie de tous nos pack VIDI, vous évitez ainsi de perdre du temps à lire de longues notices.

### Sauvegarde des données

Le stockage et la sauvegarde des données vous offrent la possibilité de suivre l'évolution.

### Gestion des équipes

Vous pouvez répartir la réception des notifications en fonction des zones géographiques et des incidents.

### Répartition des alertes

La répartition des alertes permet d'envoyer les alertes aux bonnes personnes en fonction du type d'évènement.

### Alerte mail et application

Les notifications peuvent être envoyées par mail ou directement sur l'application. Le personnel peut recevoir les notifications souhaitées en s'abonnant à certaines alertes.

### Détection de fuites

La détection des fuites se compose de quatre algorithmes qui combinés permettent une meilleure détection des fuites. Chaque secteur peut avoir son propre paramétrage.

### Seuils individuels par secteur

Vous pouvez utiliser une combinaison des algorithmes de détection de fuite en leur appliquant une pondération.

### Rapport par DMA

Vous pouvez générer des rapports et les exporter directement sur Excel ou format CSV.