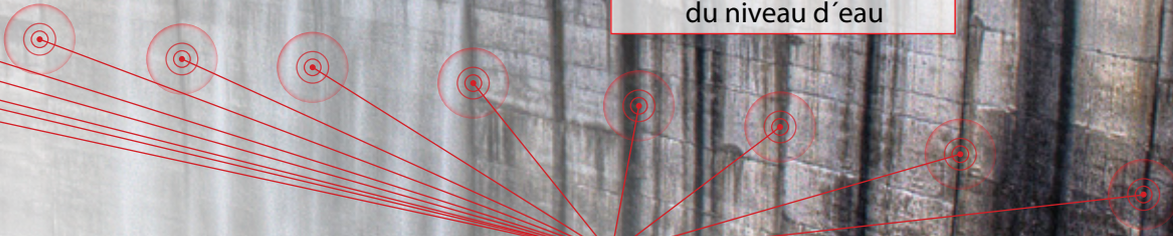




Suivi de
la température



Suivi de la hauteur
du niveau d'eau

Suivi des joints
de dilatation



Suivi de la pression

Vektra® SCADA est une application logicielle permettant aux opérateurs de suivre les moyens de suivi et de traiter et de commander les différents éléments du système. Dans le cas du dépassement des valeurs admissibles il y a un réglage automatique de l'activité des installations techniques et dans les cas d'urgence l'application active les procédés d'avertissement et de notification.

Suivi et commande intelligents des équipements



Collecte, analyse, évaluation et affichage des données à partir des cellules et des capteurs (profondeur, pression, niveau, vitesse du débit d'eau, concentration de la substance suivie dans l'atmosphère et autres)



L'évaluation de la situation à l'information des opérateurs sur les modifications importantes des valeurs prises



Activation des procédés d'alerte et d'avertissement à travers les application **Vektra® Alerte** et **Vektra® Avertissement** dans le cas du dépassement des valeurs limites



Commande des moyens de suivi et du réglage dans le système (aération, climatisation, sonorisation, ouverture et fermetures des fenêtres, portes, rampes, commande d'éclairage et de la signalisation lumineuse)



Activation automatisé simultanée de plusieurs actions



Affichage des données au niveau de l'application bureautique ou dans la version simplifiée de l'application mobile du smartphone (Android)

Interface graphique intuitive d'utilisateur

- Résumé de tous les points suivis
- Affichage de l'état du point suivi, des valeurs actuellement prélevées à partir des capteurs
- Visualisation des résultats de mesure et des vues réelles des caméras en ligne
- Affichage de l'ensemble de résultats sous forme de tableaux et de graphiques

Application logicielle de suivi et de gestion de la technologie



Vektra®

Vektra® est un système d'applications logicielles modernes de type client-serveur permettant aux opérateurs de commander les moyens acoustiques d'alerte, de gérer automatiquement les situations de crise et d'appeler facilement les équipes de crise et les équipes de sauvetage. Elle permettent de maintenir le suivi d'avarie sous contrôle et d'automatiser le message des processus des équipes de sécurité et de sauvetage.

Application du système Vektra®

- **Vektra® Alerte**
- **Vektra® Avertissement**
- **Vektra® SCADA**
- **Vektra® Gestion des urgences et des secours**

Les différentes applications sont normalement livrées indépendamment selon les demandes du client. Elles sont conçues de façon à être reliées simplement en un ensemble.

Le logiciel **Vektra®** est entièrement adaptable aux besoins des clients. Il permet de commander le système aux différents niveaux sur la base de la hiérarchie définie de la structure de commande où chaque utilisateur pourra avoir une autorisation pour la commande des équipements concrets à un certain niveau.

Champs d'application

Barrages



Usines



Centrales hydrauliques



Usines chimiques



Bâtiments intelligents





Telegrafia a.s.
Lomená 7, 040 01 Košice

sales@telegrafia.sk

www.telegrafia.eu