



Nos prestations

- Conseil
- Modernisation
- Engineering
- Programmation
- Installation
- Mise en service
- Service après-vente et entretien
- Service de piquet continu

Notre offre

- Signalisation d'alarmes
- Domotique
- Régulation CVCS
- Automatisation / régulation locales
- IoT / Smart Building
- Monitoring / efficacité énergétique
- Maintenance / SAV

Avantages

- Exploitation adaptée du bâtiment
- Environnement pris en compte
- Intégration des aspects de sécurité
- Comportement des utilisateurs et collaboration
- Gestion optimisée du bâtiment
- Meilleure performance du bâtiment
- Surveillance centralisée

Le Smart Building crée de la valeur

Alors que l'AdB classique se concentre avant tout sur les processus conditionnés par l'infrastructure des installations, la nouvelle AdB dotée de composants IoT additionnels se focalise davantage sur les processus de gestion des utilisateurs et du facility management. En association avec les systèmes de sécurité (incendie, vol, accès, vidéo), elle constitue une progression vers le Smart Building et représente un plus dans le domaine du confort, de la santé, de la sécurité, de l'efficacité énergétique et d'exploitation. En raison des relations et interactions complexes entre les acteurs et les systèmes, ainsi que des toutes nouvelles possibilités, la planification devra aussi évoluer. Ce thème est actuellement très présent dans l'AdB et constitue un pas supplémentaire vers le Smart Building.

Le Smart Building est une nouvelle discipline qui a suscité de grands débats au cours des dernières années. Pour le maître d'ouvrage, c'est une solution intéressante pour intégrer et automatiser efficacement de nouvelles prestations. Pour l'AdB, un challenge dans la planification et l'application de solutions globales optimales:

- Chauffage, ventilation et climatisation
- Eclairage / obscurcissement
- Alimentation / répartition de l'énergie
- Monitoring de l'énergie
- Système de détection d'incendies
- Protection contre le vol
- Système d'accès
- Système vidéo

