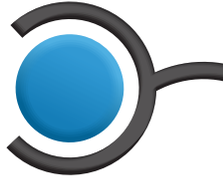


Localiser pour simplifier



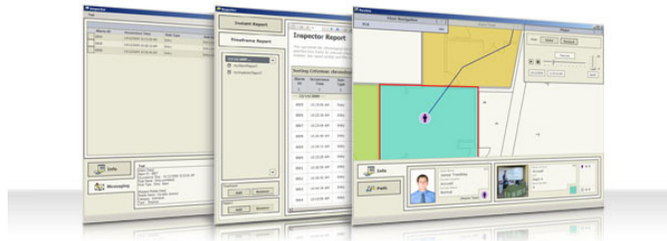
Applications de Sécurité
**ICCS, Système de Contrôle Centré
sur l'Individu**



Systeme de Contrôle Centré sur l'Individu

Localiser les personnes en temps réel pour augmenter la sécurité

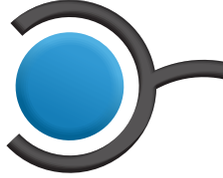
Le système de géolocalisation de Purelink connecte le contrôle d'accès et la vidéosurveillance pour une sécurité intégrée des sites stratégiques. Avec l'augmentation du nombre de caméras sur un site, il devient difficile pour un agent de sécurité d'observer un réseau de dizaines de caméras pour détecter au hasard des comportements anormaux d'employés et de visiteurs pendant de pénibles heures ! Rapidement, pour les grands sites et lorsque le nombre de caméras augmente, la vidéosurveillance devient plus dissuasif que protectif.



L'innovation en sécurité, la surveillance centrée sur les incidents

Les produits de géolocalisation de Purelink permettent des applications ICCS (Individual Centric Control System). Les applications ICCS localisent les individus, en temps-réel partout sur le site. En plaçant des règles d'affaires sur les profils des individus, les applications ICCS contrôlent automatiquement les déplacements des milliers d'employés, visiteurs, à chaque instant.

L'approche novatrice d'ICCS place l'individu au centre de la sécurité du site. Elle renforce votre système de contrôle d'accès et votre système de vidéosurveillance actuels. Lorsqu'un individu fait un déplacement non-conforme, ICCS peut déclencher automatiquement une alarme, informer la sécurité et commander les caméras les plus proches pour afficher l'image de la zone où l'incident se produit.



Individual-Centric Control System

Les applications ICCS concentrent les informations provenant des systèmes de contrôle d'accès, la vidéosurveillance et les systèmes de détection d'intrusion dans une plateforme intégrée centrée sur les incidents. Cette approche unique de géolocalisation est actuellement utilisée par des partenaires et des clients de Purelink, dans des aéroports et des infrastructures sensibles.

Vidéosurveillance guidée par incident géolocalisé

Les informations de localisation, celles des capteurs et les règles d'affaires programmées sur le profil de chaque personne dans le bâtiment sont contrôlées en permanence dans l'application ICCS. Les caméras vidéo PTZ sont instantanément guidées vers les zones où une alarme est détectée. La surveillance par balayage aléatoire est maintenue, tandis que seul un nombre limité de caméras concentre l'observation sur la zone problématique, pendant un certain temps.

Bénéfices

ICCS est une technologie de sécurité d'avant-garde, centrée sur l'individu. Cette approche de surveillance centrée sur les événements géolocalisés concentre l'attention de l'agent de sécurité sur les individus et les zones cibles, quand cela est nécessaire. La détection des incidents est augmentée, la documentation vidéo aussi. Il accroît l'efficacité de l'observation, réduit la recherche visuelle aléatoire dans d'innombrables images tout en préservant la vigilance de l'agent de sécurité qui reste prêt à intervenir.



Technologies Purelink, Inc.

157 rue St-Jacques
Lachine, Montreal, QC
Canada, H8R 1E1

✉ info@purelink.ca

☎ 1-514-788-0088

☎ 1-514-788-0080

www.purelink.ca