

Insolite : De Minority Report Ã nos jours, Les innovations de la sÃ©curitÃ© /sÃ©retÃ©
Insolite

PostÃ© par : JerryG

PubliÃ©e le : 21/9/2011 15:00:00

Le salon APS (Alarmes Protection SÃ©curitÃ© â 20 au 22 septembre 2011 â ParisPorte de Versailles) prÃ©sente toutes les derniÃ¨res **nouveautÃ©s en matiÃ¨re de sÃ©retÃ©/sÃ©curitÃ©**. Zoom sur les plus innovantes dâentre elles, certaines innovations insolites vont rÃ©volutionner notre quotidien.

Ã



Un robot pour assurer la sÃ©curitÃ© des lieux

Jazz Security est un robot de tÃ©lÃ©surveillance mobile, Ã©quipÃ© d'une camÃ©ra capable de dÃ©tecter les mouvements et les intrus. Automobile, il patrouille selon un parcours prÃ©Ã©tabli, tourne des vidÃ©os, alerte en cas d'intrusion via le web ou sms et peut se contrÃ´ler en temps rÃ©el. Jazz Security voit dans le noir, dans les angles morts et Ã©claire les zones sombresâ (COMOD'ALARM â Stand C58)

La reconnaissance faciale pour ouvrir son ordinateur



Biotrust permet l'authentification par reconnaissance faciale 3D pour l'ouverture de sessions Windows. Cette nouvelle gÃ©nÃ©ration d'algorithme donne la possibilitÃ© Ã l'utilisateur de s'authentifier Ã l'ouverture de son PC en

remplaÃ§ant ainsi le traditionnel login/mot de passe. Le logiciel permet ainsi d'administrer toutes les authentifications uniques type compte email ou Facebook, systÃ©me de banque en ligne (3M Ã Stand D44)

Une camÃ©ra capable de compter les personnes

FoxCounter est une solution vidÃ©o associÃ©e Ã une application de comptage capable de donner une estimation fine du nombre de personnes passant sous la camÃ©ra et de fournir le sens de leur passage. (FOXSTREAM Ã Stand C32)

La vidÃ©osurveillance panoramique haute dÃ©finition



PanomeraÃ© est une technologie complÃ©tement nouvelle de vision panoramique ultra-haute dÃ©finition, dÃ©veloppÃ©e spÃ©cifiquement pour la vidÃ©osurveillance globale des zones d'expansion comme les tarmacs d'aÃ©roports, les stades (tribunes) et les parkings.

Les grandes largeurs d'images comme les zones avec de grandes distances en profondeurs sont affichÃ©es dans une rÃ©solution de trÃ©s haute qualitÃ© grÃ¢ce Ã un principe novateur et rÃ©volutionnaire (jusqu'Ã 51 mÃ©gapixels en temps rÃ©el et Ã des cadences ÃlevÃ©es allant jusqu'Ã 30 images par seconde). (DALLMEIER ELECTRONIQUE FRANCE Ã Stand E24)

La biomÃ©trie dernier cri !

Un lecteur multimodal : veines et empreintes digitales

LE VEIN est un lecteur multimodal de veines et empreintes digitales. Rapide, fiable et performant, il est doté du tout nouveau capteur MORPHO et peut intégrer une tête de lecture en RFID passive, compatible avec les normes DESFire. LE VEIN peut reconnaître jusqu'à 5 000 utilisateurs, et communique en RS 485 ou Wiegand.

Équipé de capteurs anti-vandalisme, sa base de données est adaptée pour encore plus de sécurité. Utilisable en intérieur et extérieur, il est exploitable de -20°C à +50°C. (BE METRICS à Stand B15)

Une technologie sans trace et sans contact

Le VeinAccess II représente la nouvelle génération de système de contrôle d'accès intégré basé sur la technologie biométrique la plus sûre à ce jour : la reconnaissance du réseau veineux de la paume de la main.

Technologie "sans trace" et "sans contact". (ZALIX BIOMETRIE à Stand D26).