

Cartes & IDentification 2008 : Transactions Électroniques rime avec sÉcuritÉ

PostÉ par : JulieM

PubliÉ le : 15/10/2008 0:00:00

Du 4 au 6 novembre 2008, CARTES & IDentification 2008, lâvÉnement NÂ°1 mondial de la sÉcuritÉ numÉrique et des technologies intelligentes, rÉserve une place privilÉgiÉe aux transactions Électroniques sÉcurisÉes.

Sur les stands des exposants du Salon IDentification ou lors des multiples confÉrences dÉdiÉes dans le cadre du CongrÈs, cet ÉvÉnement unique se fait largement lâcho des diverses innovations rÉalisÉes Å travers le monde pour sÉcuriser et pÉrenniser les transactions Électroniques.



Å

ÅSSDÅ et ÅTSMÅ, les clefs pour un Internet sÉcurisÉ

Å« **Le dÉveloppement du e-commerce est encore freinÉ sur Internet Å cause de l'insÉcuritÉ et des menaces que fait peser l'impossibilitÉ de vÉrifier les emails, les noms de domaine, les moteurs de gestion des identitÉs** Å» souligne **Jacques Seneca**, le prÉsident d'Eurosmart, qui invite les membres de la Smart Security Association Å se mobiliser pour construire un Internet plus sÉ»r.

Les deux grands piliers de cette initiative sont le dÉploiements des Smart Secure Devices (SSD) qui sont dÉsormais majoritairement des cartes Å puce ou des ÅtokensÅ, mais devraient rapidement Åvoluer vers des objets portables personnels plus autonomes susceptibles d'Åtre Åmis par des autoritÉs de confiance indÉpendants.

On parle alors de gestionnaires ou de fournisseurs de services de confiance (Trusted Service Manager - TSM ou Trusted Service Providers - TSP) qui fournissent des moyens de confiance (carte de paiement, cartes SIM, passeports Électroniques) associÉs aux services qu'ils dÉlivrent, et dont les banques, les opÉrateurs tÉlÉcoms et les gouvernements sont les premiers reprÉsentants.

La sÉcuritÉ - un thÈme incontournable sur Cartes & IDentification

Que ce soit sur les stands des exposants du Salon IDentification ou lors de confÉrences, Cartes & IDentification se fera largement lâcho des diverses innovations rÉalisÉes Å travers le

monde pour sÉcuriser et pÉrenniser les transactions Électroniques.

Le mardi 4 novembre lors des confÉrences intitulÉes Innovation Bancaire et Protection des DonnÉes et **le jeudi 6 novembre** lors de la confÉrence intitulÉe sÉcuritÉ la thÉmatique de la sÉcuritÉ sera particuliÈrement Ê lÊhonneur.

Le Chip Authentication Program (CAP) est un programme dont dispose aujourd'hui la plupart des cartes EMV, et qui peut Être activÉ par l'Émetteur de la carte de paiement pour offrir Ê cette carte la possibilitÉ de se comporter comme un ÊtokenÊ (calculatrice) capable de gÉnÉrer des mots de passe dynamique lus en l'insÉrant dans un lecteur dotÉ d'un afficheur.

Pour accÉder aux derniÈres informations sur CARTES & IDentification : www.cartes.com

A propos de CARTES & IDentification 2008

Le Salon CARTES & IDentification ouvrira ses portes le 4 novembre prochain au parc des expositions de Paris-Nord Villepinte. EvÉnement N°1 mondial de la sÉcuritÉ numÉrique et des technologies intelligentes, il rÉunira lÊensemble des acteurs internationaux du secteur qui prÉsenteront leurs innovations aux 20 000 visiteurs attendus.

Pour cette Édition 2008, les Etats-Unis seront Ê lÊhonneur.