



## **Le Forum de l'Innovation pour la Mobilité et la Sécurité Numérique**

Sophia-Antipolis, 16-19 septembre 2008

[www.smart-event.eu](http://www.smart-event.eu)

Smart Event réunit chercheurs, experts et décideurs de la carte à puce, de l'identité électronique et des technologies mobiles intelligentes autour de trois conférences, un programme de formation avancée et plusieurs ateliers de recherche.

**Après une édition 2007 en croissance de 22 %, Smart Event 2008 s'apprête à accueillir près de 750 délégués. Son programme a été encore enrichi et rassemble plus de 180 intervenants dont une vingtaine de keynotes mondialement reconnus. L'accent sera mis notamment sur la sécurité à apporter aux nouvelles applications mobiles, au travers de la conférence Smart Mobility, d'une session plénière et d'un débat où s'exprimeront les leaders du marché. Plus que jamais, Smart Event s'affirme comme le forum incontournable de l'innovation au service de la croissance des marchés de la Mobilité et de la Sécurité Numérique.**

*Paris, 20 juin 2008* - Smart Event 2008 sera au rendez-vous de ce qui s'annonce comme une année charnière pour les acteurs de la sécurité numérique, de l'identité électronique et des technologies mobiles intelligentes.

### **Les enjeux : sécurité de bout en bout et concertation des acteurs**

Porté par Internet et les télécoms mobiles, le mot d'ordre de l'industrie du numérique "Anytime, Anything, Anywhere" devient peu à peu une réalité commerciale. Les univers des télécoms, de l'informatique et de la sécurité convergent autour de nouveaux services mobiles, voire pervasifs/ubiquitaires : Internet mobile, paiement sans contact, TV mobile, billettique, clés USB de sécurité, etc. L'identification numérique avance elle-aussi à grand pas avec la diffusion des technologies biométriques.

Cependant, le succès à plus grande échelle des services et contenus numériques de demain, centrés sur le client final, proposés via des plates-formes ouvertes inspirées du Net, n'est pas acquis. Les acteurs de la sécurité, des télécoms, les fournisseurs de contenus, les industries des services mais aussi les Etats doivent se concerter pour apporter la sécurité et la confiance dans chaque élément, du hardware au software, de l'identification aux transactions, de la standardisation à l'approche du marché.

### **La réponse de Smart Event, Forum de l'Innovation**

Smart Event ambitionne de répondre à chacun de ces enjeux. Plus de 180 intervenants partageront leur expertise, leurs retours d'expérience et leur vision du marché auprès de quelque 750 délégués. Chercheurs, experts et décideurs de la mobilité et de la sécurité numérique pourront apprécier notamment les interventions de keynote speakers internationalement reconnus parmi lesquels :

- Ram Banerjee, Head Java Card Group, **Sun Microsystems**
- Sverre Bauck, **Norwegian Agency for Public Management eGovernment**
- Michael Brown, Director, Global Security Group, **Research in Motion**
- Mark Crosbie, Senior Security Technologist, **HP Security Office**
- Karel de Vriendt, IDABC Head of Unit, **European Commission**
- Christophe Duverne, Chairman, **NFC Forum**
- Dr Christoph Goetz, **Federal Ministry of Health Germany**
- Patrick Grother, Director of Biometrics Standards, **NIST US Gov Department of Commerce**
- Thomas E. Hissam, Partner Associate, mPayment/mCommerce, **IBM**
- Thomas Kraft, **Eurosmart**
- Dr Gisela Meister, Head of Security Evaluation, **Giesecke Devrient**
- Marc Rennard, Executive Director AMEA, **Orange FT Group**
- Jacques Seneca, Chairman, **Eurosmart**
- Thomas Skordas, DG INFSO/MEDIA, **European Commission**
- Jacques Stern, Chairman, **French National Agency for Research**

- Janne Uusilehto, Head of Nokia Product Security, **Nokia**
- Dr Walter Weigel, Director General, **ETSI**
- Mung Ki Woo, Vice-President Payment Contactless, **Orange**

#### Smart Event 2008 propose 4 évènements en parallèle :

- **"e-Smart "**, *Le futur des technologies de la sécurité numérique* (9ème édition)

En 3 sessions complémentaires, les dernières innovations de la sécurité numérique sont présentées et débattues : **cartes haute densité, cartes multi-applications, NFC, RFID, Javacard 3.0, test et certification, cryptographie**, etc.

Programme détaillé, informations utiles : [www.e-smart.eu](http://www.e-smart.eu)

- **Nouveau** : **"Smart Mobility"**, *L'émergence des applications mobiles sécurisées* (1ère édition)

Au carrefour de la mobilité et de la sécurité, cette nouvelle conférence aborde les dernières innovations des technologies mobiles et sans fil : **NFC, plates-formes ouvertes, clés de sécurité...** et des services émergents : **Internet et multimédia mobile, divertissement, billettique, paiement mobile**, etc.

Programme détaillé, informations utiles : [www.smart-mobility.eu](http://www.smart-mobility.eu)

- **"World e-ID"**, *Technologies et services de l'Identité Electronique "* (5ème édition)

Tous les grands programmes **"d'e-ID "** présentés par les représentants gouvernementaux de 12 pays et de l'Union européenne sont passés en revue, plus les solutions et avis des meilleurs experts de l'e-ID venus de l'industrie, des associations et des organismes de standardisation.

Un débat sur le thème complète le programme: L'Identité Electronique Européenne, des critères communs vers l'interopérabilité totale ?

Programme détaillé, informations utiles : [www.worlde-id.eu](http://www.worlde-id.eu)

- **"Smart University"**, *Affuter ses compétences dans les technologies de la Carte, de l'e-ID et des Télécoms Mobiles*

Ce programme de formation avancée (4ème édition), est conçu et dispensé par des **universitaires de haut niveau venus de 20 universités européennes**.

Programme détaillé, informations utiles : [www.smart-university.eu](http://www.smart-university.eu)

#### Smart Event accueillera aussi plusieurs réunions parallèles, dont :

- **EuroTRUSTAmI**, atelier rassemblant les projets de recherche européens relatifs à l'**intelligence ambiante** (ou réseaux pervasifs) et aux moyens de la sécuriser.
- **"The Internet of Things and Services"**, premier atelier international de recherche consacré au middleware des **systèmes embarqués** en réseau.

#### Autres temps forts de Smart Event :

- La **session plénière d'ouverture** (17 septembre) réunit de grands noms de l'industrie des télécoms et de la sécurité, la standardisation et de l'Union européenne. Ils confronteront leurs points de vue sur **les stratégies innovantes, les technologies de rupture, les standards qui feront la croissance de demain** des marchés de la Mobilité et de la Sécurité Numérique.

- Un **débat commun** aux conférences Smart Mobility et e-Smart (18 septembre) convoque un plateau d'experts de la mobilité et de la sécurité autour de la thématique de la convergence : **comment apporter confiance et sécurité aux nouveaux services et applications mobiles ?**

Pour des informations et mises à jour régulières sur Smart Event, consultez : [www.smart-event.eu](http://www.smart-event.eu)

Contact : Lénick Perron - [lperron@strategiestm.com](mailto:lperron@strategiestm.com) - 06 79 70 17 98

Partenaires Stratégiques : Gemalto, Microsoft

Partenaire institutionnel : ETSI

**Co-Organisateurs** : Eurosmart, JCF, GlobalPlatform, eForum, Stratégies Telecoms & Multimedia

**Partenaires presse et medias** : Financial Times - Connect-World - Biometrie Online - SecurityStockWatch - Sécurité Informatique - Cards Tech & Security - Cartes Mag - CardWorld - Fraud Watch - Juniper Research - Goingtomeet.com - Smart card & Identity news - Smart CardsTrends - Smart Insights - Ubifrance - Arcsis - Carte Blanche Magazine - European Webzine for IT mobility & security - The Nilson Report - Courrier de la monétique - Fight Fraud Keesing - epractice.eu