

Tout à la fois porte-monnaie électronique, outil de sécurisation, carte de paiement, de santé, d'accès ou d'abonnement, la carte à puce est amenée à devenir le support de notre patrimoine informationnel.

Mais l'appropriation de cette carte reste freinée par le verrou psychologique et technologique de la sécurisation des informations contenues.

Comment garantir aux prestataires de services et aux utilisateurs finaux la maîtrise des risques inhérents au stockage des informations et à la cohabitation de services multiples ? Le tout sur un support d'apparence et d'usage anodins.

## les Nouveaux Enjeux de la Carte à Puce

Sécurisation des technologies multi-applicatives embarquées pour l'utilisation élargie de la carte à puce

► 8h30-9h30

Le Petit Déjeuner du LaBRI

Ouverture de la journée

**Richard Castanet**, Professeur à l'ENSEIRB ;  
Chercheur et Directeur du LaBRI

Etat de l'art « La carte à puce multi-applicative et sa sécurité »

**Damien Sauveron**, Doctorant au LaBRI

Panorama des thèmes abordés pendant la journée

**Serge Chaumette**, Maître de conférences à l'Université Bordeaux 1 et Chercheur au LaBRI

Pause café-thé et viennoiseries

Matinée

► 9h45-10h10

Evaluation de la sécurité des cartes à puce par les critères communs

**Jean-Pierre Lacoustille**, Evalueur Sécurité SERMA Technologies - (33) Pessac

► 10h15-10h40

Statut et évolution des technologies de cartes multi-applicatives

**Farid Amara**, Technical Marketing Gemplus - (13) Gemenos

► 10h45-11h10

Produits de la recherche

**Boutheina Chetali**  
Schlumberger - (78) Louveciennes

► 11h15-11h40

Oberthur Aquitaine et biométrie

**Olivier Chamley**, Embedded Component Development Manager Oberthur - (33) Pessac

► 11h45-12h10

Projet Sécurité Java Card - Collaboration LaBRI/SERMA Technologies

**Serge Chaumette**, Maître de conférences l'Université Bordeaux 1 et Chercheur au LaBRI

► 12h15-12h35

Les programmes collaboratifs soutenus par les pouvoirs publics

**Laurent Perdiolat**, Chargé de mission des :  
tèmes d'information au Ministère de l'Economie des Finances et de l'Industrie

► 12h35-12h55

Point presse

*Déjeuner ouvert aux participants (sur inscription)*

Après-midi

► 14h15-15h00

Les outils Java Card et Java Wireless

**François Guérin**, Sales Manager sud europ  
**Catherine Bézy**, Responsable Support Euroj  
Metrowerks - (93) Le Blanc Mesnil

► 15h00-15h45

Le porte-monnaie électronique MONE

**Jean-Pierre Magnier**, Directeur  
**Francis Pitié**, Délégué Région Aquitaine  
BMS Exploitation - (75) Paris

► 15h45-16h30

Stratégie de SUN pour la carte@camp

**Philippe Trautmann**, Directeur Technique  
EMEA pour le marché Enseignement et Recher  
SUN - (13) Aix-en-Provence

► 16h30-17h00

Sun Ray, produit en démonstration

**Caroline Duty**,  
D.FI Logic - (31) Toulouse

► 17h00-17h30

La Carte Bordeaux, simplifiez-vous la v

**Richard Latrie**, Responsable Projet multi-servi  
Direction Informatique - Mairie de Bordeaux

► 17h30

Clôture de la Journée

LaBRI-Transfert  
Portes Ouvertes sur la Technologie



les Nouveaux Enjeux de la Carte à Puce

Centre Congresol - Pessac - mer 10 12 2001