



**Association pour l'Histoire des
Télécommunications et de l'Informatique**

**Rencontres historiques AHTI :
"La carte à puce et les télécommunications"
23 mars et 6 avril, 17 h -19 h**

La carte à puce (ou carte à mémoire ou carte à microprocesseur ou *smart card*) est une innovation à laquelle la France (individus et industriels) ont largement contribué. Roland Moréno (Innovatron), Michel Ugon (Bull) sont parmi les noms les plus cités à la base des innovations fondatrices. GEM plus, Schlumberger, Bull CP8 ont marqué l'histoire industrielle.

Cette histoire ne s'est pas faite sans conflits : dès l'origine entre les inventeurs, entre industriels, et sur la normalisation. Ces conflits et leurs issues ont fait l'objet dans l'ensemble de nombreux ouvrages et articles de témoignage.

Les télécommunications françaises se sont très tôt intéressées aux usages de la Carte à puce en téléphonie et en télématique. Au début des années 1980, de nombreuses applications ont été initiées : carte téléphonique, paiements électroniques (avec le LCAM associé au Minitel), GSM, télévision à péage, etc.

Avec les deux rencontres historiques, l'AHTI se propose de se concentrer sur cet aspect de la Carte à puce et des télécoms, sans ambitionner de traiter l'ensemble du sujet.



**Association pour l'Histoire des
Télécommunications et de l'Informatique**

Première séance : l'intérêt de la DGT pour la carte à puce

Mercredi 23 mars 2011, 17 h, 46 rue Barrault, Paris 13

Président: Patrick Fridenson, directeur d'études à l'EHESS

Hervé Nora , ancien de la DGT et de Bull CP8	Introduction et origine de l'intérêt de la DGT pour la Carte à puce
Alain Turbat , ancien délégué à la carte à mémoire, DGT	Les ambitions de la DGT en téléphonie et télématique pour la Carte à puce.
Pr. Pierre Paradinas , Ancien de GEMPLUS, Chaire Systèmes embarqués au CNAM	Les problèmes industriels liés à la Carte à puce

Deuxième Séance: les applications communicantes de la carte à puce

Mercredi 6 avril 2011, 17 h, 46 rue Barrault, Paris 13

**Président: Michel Atten, Historien, Chercheur associé au LATTS
(Laboratoire Techniques, Territoires et Sociétés)**

Jean-Pierre Coustel , Conseiller à la DG de France Télécom, ancien PDG de Viaccess et Directeur de Visiopass	Carte à puce et télévision à péage
Mireille Campana , Sous-Directeur réseaux et multimédias, Ministère de l'industrie, anciennement responsable du Département Cryptage au CNET et	L'origine de la Carte à puce dans le GSM
Gerald Maziotto , ancien responsable du Gpt services et réseaux de communications avec les mobiles au CNET	
Pierre Lhermitte , ancien DSI de la Société Générale et cofondateur du CIGRF	Paiement en ligne vs paiement différé

Table ronde : avec Mireille Campana, Pierre Lhermitte, Hervé Nora, Jean-Paul Maury, Pierre Paradinas

La Carte à puce fut-elle une réussite industrielle franco-française ou mondiale ?