

## Filière paiement

Maîtriser les différentes architectures du paiement électronique et leurs contraintes fonctionnelles, techniques et réglementaires

### Présentation

Cette formation complète présente le domaine du paiement : paiement de proximité, vente à distance, paiement sur automate, paiement PLBS (pour la location de biens et de services)

### Points forts

- Présentation des différents types de paiement, des documents associés au Gie Cartes Bancaires « CB » (MPE, MPA, MPAB, MPAA, MPAP) et des bulletins qui complètent ou amendent la v5.2 actuellement opérationnelle
- Impact de la MIF sur le système (Bulletin 17)
- Focus sur les principales évolutions de la nouvelle version MPE V5.5 (notamment pour la prise en compte de la MIF et pour l'acceptation sans contact et à partir d'une carte ou d'un téléphone GSM)
- Revue des protocoles interbancaires CB2A, CB2A Fichiers
- Version détaillée des standards proposés dans le cadre du SEPA (SEPA-FAST, ISO 20022, EPAS, OSCar...)
- Acceptation des titres restaurant sur les terminaux de paiement

### Public

Ce séminaire s'adresse aux intervenants en maîtrise d'ouvrage et en maîtrise d'œuvre qui souhaitent approfondir leurs connaissances monétiques dans le domaine du paiement

### Durée

- 2 journées
- Accueil à partir de 9h
- Formation de 9h30 à 17h30

### Prochaines sessions

- 4 et 5 juin 2018
- 3 et 4 décembre 2018

### Formation Intra-entreprise

Nous consulter pour connaître les disponibilités. Le contenu de cette formation, organisée au sein de votre entreprise, peut être adapté à vos objectifs particuliers, après analyse de vos besoins et réalisation d'une proposition détaillée

### Animateurs

Experts en systèmes de paiement, impliqués dans les évolutions majeures et projets innovants

### Langue

Français

### Tarif

Nous consulter

### Documentation

Support de cours  
Liste des sigles monétiques

### Lieu

Région parisienne

## Programme

### Jour 1

#### 1. Le système CB en paiement

- **Introduction**  
Présentation générale d'un système de paiement par carte, présentation des types de paiement
- **Modèles de systèmes de paiement**  
Définition d'un « Scheme », modèle 3 coins, modèle 4 coins
- **Architecture - système de paiement**  
Le paiement interbancaire en France, cartes acceptées, schéma des flux...

#### 2. La réglementation

- **SEPA / MIF**
- **Manuel de paiement CB et principaux bulletins**  
Identification bancaire, principes réglementaires, sécuritaires et fonctionnels
- **Obligations internationales**  
EMV, PCI

#### 3. L'agrément des systèmes de paiement

- **Schémas de certification**
- **Agrément CB**  
Objectifs, instances, procédures, cas particuliers

#### 4. Le protocole CB2A

- **Norme ISO 8583**  
Domaine d'application, caractéristiques
- **Protocoles CB2A**
- **Service d'autorisation, services de télécollecte et de téléparamétrage**
- **CB2A Fichier**

### Jour 2

#### 5. Le paiement de proximité

- **Contexte réglementaire**
- **Applications et services (présentation du PLBS, présentation de la gestion des titres restaurant...)**
- **Gestion de parc, nouveaux services liés à l'évolution des technologies**

#### 6. Le paiement sur automate

- **Spécificités du paiement sur automate**
- **Classification des automates**  
Classification française et internationale
- **Manuel de Paiement sur Automate**  
Spécifiques : MPA, MPAA, MPAP, MPAB (problématique spécifique)

#### 7. La vente à distance

- **Réglementation**
- **Paiement sur Internet**
- **VAD sécurisée**
- **3-D Secure**
- ...

#### 8. Les évolutions du paiement

- **Evolutions liées aux technologies (Smartphone,...)**
- **MPE 5.5**  
Synthèse des évolutions
- **Standard nexo (dans le cadre du SEPA)**  
ISO 20022, nexo : nexo-FAST (ex SEPA-FAST), nexo-Protocols (ex EPAS), nexo IS (ex OSCar IS), comparatif fonctionnel par rapport à CB5.5

Contenu susceptible d'évoluer