

N°7 : XML pour les échanges électroniques professionnels

L'EDI rime avec EANCOM mais aussi avec XML. L'essor d'Internet dans le monde des affaires, a requis le développement d'un langage compatible avec les nouvelles technologies. XML permet d'exploiter pleinement les fonctionnalités offertes par Internet tout en établissant le dialogue entre les systèmes d'information. La réussite de son déploiement pour l'EDI réside essentiellement dans la définition de règles communes d'utilisation : le standard XML EAN•UCC.

GS1 a réalisé un panel complet de messages pour les principaux échanges commerciaux.

Objectifs

Ce séminaire permet de se familiariser avec le standard XML EAN•UCC. Il fournit les éléments techniques et fonctionnels utiles à la lecture d'un guide XML afin de le mettre en œuvre.

À l'issue de ce séminaire, le participant aura acquis :

- une bonne compréhension d'XML
- une introduction au standard XML d'EAN•UCC ;
- une vue d'ensemble des derniers développements internationaux ;
- la connaissance des différentes étapes d'un projet XML, de la conception à la mise en œuvre.

Les personnes concernées

- Le service informatique /la DSI (Direction des Systèmes d'Information)
- Le responsable EDI
- Les SSII

Programme

- 1 Présentation de GS1 France**
- 2 Introduction à XML**
- 3 La conception d'un message XML**
La modélisation : UML
- 4 Aspects techniques d'XML**
Les schémas
Le document XML
- 5 Le standard XML d'EAN•UCC**
Le GSMP
Description du standard exemple d'un message
- 6 Les applications existantes**
Les applications développées par GS1 France
Les catalogues électroniques
- 7 Les techniques complémentaires et les outils**
La couche transport
La sécurité
Les feuilles de style

Horaires : de 9 h à 17 h

Lieu :

à Paris (Issy les Moulineaux).

Consultez le calendrier des stages pour connaître les dates des sessions.