

Développement des messages EDI / XML pour faciliter la communication inter-entreprises dans la filière Textile-Habillement-Distribution

Objectif

Réalisation de l'ensemble des messages EDI pour la filière T/H/D avec le standard XML (standard de communication issu de la technologie Internet). Ces messages concernent le processus commercial : commande, bordereau de livraison, état des ventes, catalogue produits... et ils peuvent être appliqués aux secteurs de la distribution, de la confection, tissage.

La solution proposée

Les messages EDI sont développés en respectant les recommandations internationales liées au langage XML. Les intérêts d'une démarche EDI/ XML standardisée au niveau d'une filière sont :

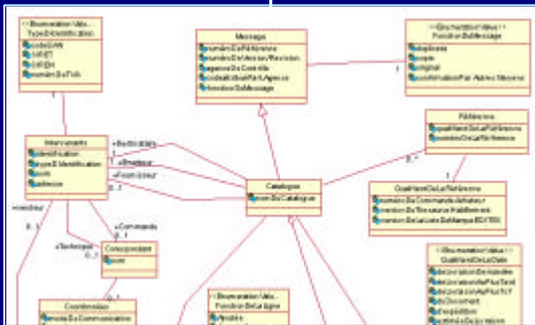
- **Faciliter les échanges d'information entre les partenaires** en se référant à une seule norme de communication
- *De facto*, **faciliter l'intégration des données** dans les systèmes informatiques des entreprises.
- **Rendre compatible** les 2 mondes : **le Web et l'EDI** car l'XML est un langage de la technologie Internet.

Une collaboration européenne

Pour réaliser le développement des messages EDI/XML, l'IFTH/ Editex-France participe à 3 projets qui sont complémentaires et qui permettent de tenir compte des besoins des entreprises nationales / européennes afin de garantir les meilleurs résultats. Les 3 projets sont :

- **eTeXML** (programme UCIP convention n° 01 2 90 6021) qui est coordonné par l'association EAN-France.
- **Moda-ML** (programme IST-2000-28505) projet européen qui regroupe des entreprises de l'habillement et du textile.
Site web : <http://www.moda-ml.org>
- **Tex-Spin** (programme CEN/ISS) programme coordonné par le CEN pour obtenir une pré-normalisation des messages EDI au niveau européen.

| type | extension of PartyType |
|----------|---|
| children | Identification IDType Name Address TechnicalContact OrderContact |
| usage | <pre> <!-- element name="Receiver" --> <!-- complexType --> <!-- extension base="PartyType" --> <!-- sequence --> <!-- element name="TechnicalContact" type="CorrespondantType" minOccurs="0" --> <!-- element name="OrderContact" type="CorrespondantType" minOccurs="0" --> <!-- sequence --> <!-- extension --> <!-- complexContent --> <!-- complexType --> <!-- element --> </pre> |



| | | | | |
|---------------------------------|----------------------------|--------------------------------|---|----|
| controllingAgency | agenceDeContrôle | 3055 | S | αN |
| messageFunction | fonctionDuMessage | | S | αN |
| Class : Commande / Order | | | | |
| messageReferenceNumber | numéroDeRéférenceDuMessage | Numéro du document | S | αN |
| Message Revision Number | NuméroDeVersion/Revision | | S | αN |
| MessageNameCoded | CodeAttribuéPar L'agence | ORDERS | S | αN |
| controllingAgency | agenceDeContrôle | 3055 | S | αN |
| messageFunction | fonctionDuMessage | | S | αN |
| OrderType | TypeDeCommande | Prises de commandes sur salons | S | αN |

TEXSPIN



eTeXML

www.ifth.org



Contact :
IFTH Cholet
 Patrick ROBINET
 probinet@ifth.org
 Tél. : 02 41 49 52 70
 Fax. : 02 41 49 52 59