



La lettre d'information d'Edificas

La mise de normes ISO, CEN-CENELEC ou AFNOR, précède toujours la mise en œuvre de nouvelles applications et donc de nouveaux services. C'est une des raisons pour laquelle notre association s'est attachée, d'une part, à ménager une coordination dans la chaîne de traitement comptable qui aboutit finalement à un stockage des informations, et, d'autre part, à intégrer la comptabilité dans les autres chaînes fonctionnelles d'une entreprise ou d'un cabinet.

Dans le premier cas, les informations comptables, constituées principalement de paramètres, d'écritures et de plans, doivent être "restituables" jusqu'au moins dix ans après leur création. C'est une question de responsabilité juridique pour l'entreprise ou pour le cabinet afin de faire face à des contentieux fiscaux ou tout simplement juridique dans le cadre du code de commerce entre autres. On a tendance à l'oublier car les cas sont peu fréquents de remise en cause de la responsabilité, mais, lorsque cela arrive, on regrette toujours de n'avoir pas pris les mesures nécessaires.

Or, en matière informatique, que se passera-t-il dans dix ans ? L'éditeur ne sera-t-il pas absorbé par un autre éditeur ? L'éditeur n'aura-t-il pas disparu ? Le produit n'aura-t-il pas été retiré du catalogue ?

C'est de la responsabilité de l'expert-comptable de conseiller son client, ou de prendre à son compte, la pérennité des informations comptables dans un souci de restitution intégrale de la comptabilité au moment où arrivent les faits qu'il doit justifier. Son client n'aura pas les moyens de produire la "matière" informatique, voire même la compétence pour l'exploiter. Il se retournera instinctivement vers son expert-comptable. D'où le souci permanent de notre profession de **posséder** l'outil qui lui permettra de justifier la comptabilité de son client. Et cet outil, en dehors des "viewers" (visionneuse) forcément attachés à un système d'exploitation donc dépendant de la volonté d'un éditeur, c'est la rationalisation des éléments fondamentaux de la comptabilité, c'est-à-dire les paramètres comptables, les écritures comptables et les plans de comptes. Et cette rationalisation passe obligatoirement par les normes.

Les normes retenues sont d'abord celles venant du monde EDIFACT. Langage connu et universel, utilisé dans le monde des affaires, il connaît, au niveau mondial, un accroissement annuel de 25 % dans les applications fonctionnelles de l'entreprise. Les investissements normatifs sont déjà réalisés et opérationnels. Il vous appartient de les mettre en œuvre.

C'est dans cet esprit que le Conseil supérieur apportera des solutions pratiques aux cabinets pour les prémunir d'un danger permanent de responsabilité sur l'absence de restitution des informations comptables (voir articles dans SIC n° 224 à 226, 228 et 230). Une de ces solutions consiste à faire appel à un archivage sécurisé qui doit répondre aux recommandations des instances mises en place par l'Ordre depuis 1999¹, à savoir, la FNTC (Fédération Nationale des Tiers de Confiance) qui normalise les relations usagers/tiers archiveurs, et la COREF (Confiance et Référencement) qui est chargée d'attribuer toute forme d'attestations de conformité à des règles définies (labels, certifications, etc.).

Vous voyez, tout est prêt pour procéder à la mise en place de l'archivage électronique. Editeurs, à vos claviers pour le service de la profession comptable.

Michel LESOURD
Délégué général

Philippe BONNIN
Président

1 Voir l'ouvrage L'Archivage électronique, Expert-comptable Média, Paris, 1998, disponible à la Bibliothèque.

Tableau des études et développements de l'association EDIFICAS – Situation au 15 juin 2006

Les activités classiques de l'association EDIFICAS s'appuient sur le langage EDIFACT et tous les déploiements actuels s'y réfèrent. Les développements ebXML concernent les mêmes activités mais dans le monde XML. Ils se réfèrent aux indications de l'UN/CEFACT qui continuent à gérer le langage EDIFACT puisque des messages continuent à être développés dans ce langage et le business correspondant s'y déployer.

Groupe de travail	Nom du groupe	EDIFACT	ebXML
GT1	Messages comptables	Niveau 1 (TPE) ENTREC LEDGER BALANC fait Niveau 2 (PME) ENTREC LEDGER BALANC fait Niveau 2 (PME) CHACCO en cours Conformité des messages N1 fait Conformité des messages N2 2006	JETON COMPTABLE fait ENTRY en cours LEDGER et BALANCE 2007
GT2	Téléprocédures fiscales	INFENT fait Téléprocédures DGI OGA Entreprises fait Révision annuelle liste informations fait	INXENT 2007 Taxonomie en cours
GT3	Archivage électronique	L'archivage électronique (1999) disponible à la Bibliothèque : http://csoec-front1.heb.fr.colt.net/boutique/ rubrique Nouvelles technologies Guide Archivage électronique sécurisé établi avec l'association IALTA disponible sur le site EDIFICAS (FR) : http://www.edificas.fr/fr/telechargement/documents.php	
GT4	UML – XML		Formation au langage XML fait ENTRY et JETON COMPTABLE (voir GT1)
GT5	ASP	La charte de comportement v0.81 est disponible sur le site de l'Ordre. Ouverture prochaine du groupe pour traiter les aspects contractuels des services ASP.	
GT6	Label EDIFICAS	Groupe actif constitué pour la délivrance des attestations de conformité pour les téléprocédures fiscales.	
GT7	Téléprocédures bancaires	Téléprocédure basée sur les liasses fiscales à destination des banques Téléprocédure des extraits de compte En cours	
GT8	Horodatage	Document de synthèse établi avec l'association IALTA disponible sur demande à l'association intitulée Recommandation pour la sécurisation de l'horodatage électronique version 2K (prochainement disponible sur le site Edificas).	
GT9	Téléprocédures sociales	Mise en œuvre des Déclarations Nominatives ASSEDIC	

GT10	Téléprocédure IRPP	En cours d'étude.	
GT11	IAS	En suspens	
GT12	Gestion NGCSF	Nomenclature Générale Comptable, Sociale et Fiscale : En collaboration avec l'association Xbrl, constitution d'une base de données Taxonomie française utilisable pour les deux langages.	
GT13	Communication	Technologie d'information et de communication pour la comptabilité et le reporting (disponible à la Bibliothèque) : http://csoec-frontl.heb.fr.colt.net/boutique/ rubrique Nouvelles technologies	