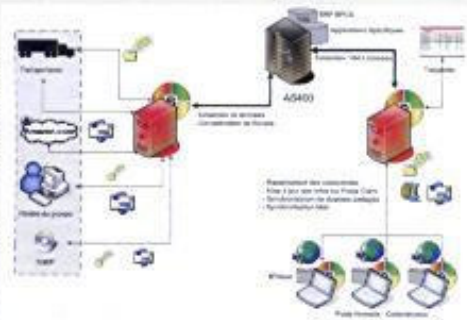


EMI Music France s'intègre avec DataExchanger

La major de musique avait un besoin important de gestion de ses processus internes ainsi que des flux B2B (transporteurs, partenaire, itinérants, etc.). Les problématiques étaient notamment : synchronisation des forces nomades, consolidation de la mini, gestion automatisée des commandes du site amazon, workflow de validation de produits promotionnels... L'architecture d'origine comprenait du DB2 sur AS/400, SQL Server, Btrieve sous Windows, des serveurs Web, de mails... Il fallait donc trouver

une solution capable de centraliser l'ensemble des besoins tout en automatisant les tâches. * Quand nous avons acquis ce middleware fin 2000, nous projections de lui faire répondre à des problématiques d'extraction, d'automatisation et de transfert d'informations. L'outil, qui s'est vite avéré simple d'utilisation n'a pas généré de surprise particulière. D'un coût d'acquisition raisonnable, il ne



génère pas non plus de coûts cachés, ce qui est fort appréciable. Jusque-là utilisé *on demand* pour de "petites" tâches d'automatisation (environ 40 scripts), nous l'avons mis en œuvre pour remplacer notre passerelle de communication entre le siège et les commerciaux itinérants. L'outil a pris là sa vraie dimension d'EAI *tactique* en nous apportant rapidement une solution robuste et évolutive que nous maîtrisons. Notre Groupe

ayant choisi SAP associé à BizTalk, nous comptons beaucoup sur DataExchanger pour assurer la connexion de nos applications locales à ces systèmes centraux. * précise Philippe Rouilhac - Directeur des Etudes.

Il fut possible de personnaliser les interfaces, notamment pour le module dédié aux commerciaux. L'outil DataExchanger Developer fut utilisé. Des fonctions de synchronisation des données, de cryptage, de mail furent ensuite rajoutées. L'éditeur DataExchanger propose un EAI dit tactique, s'adaptant aux entreprises de tailles différentes. Le "tactique" s'adresse notamment aux PME/PMI. L'outil évolue avec les besoins de l'entreprise : créer de nouveaux flux de données, mettre de nouvelles applications, une gestion documentaire, etc. La v7 est disponible depuis octobre 2004. Elle supporte nativement XML et les Web Services.