

## **ECR 2005 : GXS rationalise les données pour le commerce de détail**

*Du mandat au taux de rendement du capital investi, GXS optimise les échanges commerciaux à tous les niveaux de la chaîne logistique*

**Le 26 avril, Palais des Congrès, Paris** – GXS sera présent à l'ECR 2005, au côté de ses partenaires EPCsolutions, GS1 UK et webMethods, pour démontrer l'efficacité de ses solutions de commerce électronique inter-entreprises (B2B) pour les chaînes logistiques dans le cadre du commerce de détail et des biens de consommation courante. GXS et EPCsolutions animeront notamment une nouvelle démonstration en direct d'un réseau d'approvisionnement adapté à l'identification par radiofréquence, ce pour la première fois en Europe. Les congressistes pourront voir directement comment dégager un taux de rendement significatif en intégrant les flux de données et les transactions existants pour éviter toute reconfiguration onéreuse des processus métier. GXS présentera également ses capacités et solutions clés, comme ses solutions de synchronisation de données et de gestion des données sur les produits, ainsi qu'une nouvelle gamme de services disponibles sur la plate-forme GXS Trading Grid<sup>SM</sup>.

Alex Schumacher, directeur mondial pour le commerce de détail chez GXS, a déclaré : "L'ECR devrait tenir toutes ses promesses. Pour GXS, c'est l'occasion de montrer aux entreprises du secteur du commerce de détail et des biens de consommation courante les nombreuses possibilités offertes par GXS pour optimiser les performances de leur entreprise. Avec nos partenaires GS1, webMethods et EPCsolutions, GXS entend démontrer la valeur de la collaboration pour les communautés commerciales à l'échelle mondiale."

### **GXS & EPCsolutions, GS1 World, Hall PS, Stand 22**

GXS, opérateur expérimenté et hautement qualifié de 17 pools de données locaux, est un moteur clé pour la gestion et le déploiement de pools de données nationaux de par le monde. L'expansion du réseau GDSN (Global Data Synchronisation Network) devrait se traduire par des avantages accrus pour l'ensemble des communautés commerciales, en permettant aux partenaires d'échanger rapidement des données propres et de pallier les insuffisances coûteuses au niveau de la chaîne logistique en optimisant la cohérence des informations sur les produits.

Traditionnellement, de nombreuses entreprises considèrent les données contenues dans les catalogues produits, les services de suivi et les services transactionnels comme des entités distinctes, sans tenir compte des efficacités potentielles pouvant être dérivées en les intégrant. EPCsolutions et GXS montreront que les avantages de la synchronisation des données et de l'étiquetage ou de la codification à barres d'identification par radiofréquence ne donnent vraiment leur plein potentiel que lorsque les données sont placées dans un contexte d'entreprise visant à optimiser l'efficacité de la chaîne logistique. En s'assurant dès le départ que les données sur un produit sont les plus

complètes et précises possibles, la transaction de ces données et le suivi du produit, ainsi que les processus métier qui lui sont associés (bons de commande, avis de livraison, facturation et rapprochement, etc.), deviennent bien plus visibles et efficaces.

### **GXS & EPCsolutions, GS1 World, Hall PS, Stand 22**

GXS fera la démonstration de sa solution Country Data Pool Manager au côté du propriétaire de pool de données britannique GS1 UK et de son partenaire UDEX. Offrant un point d'accès central à tous les abonnés du Royaume-Uni qui souhaitent avoir des relations commerciales avec des partenaires dans le monde entier, le pool de données GS1 UK est un des 17 pools de données locaux gérés et exploités par GXS. Avec le déploiement progressif du réseau GDSN (Global Data Synchronisation Network), GXS entend faciliter les échanges commerciaux dans le cadre d'une communauté mondiale d'organisations GS1. Le pool de données britannique est utilisé par de nombreuses entreprises de détail de premier plan, comme Tesco et Makro Cash & Carry UK (qui fait partie du groupe allemand METRO). Le pool de données britannique devrait gérer plus d'un quart de million d'articles enregistrés et plus de 3 000 fournisseurs dans un avenir très proche.

### **Stand principal GXS, Hall PS, Stand 17b**

GXS, rejoint par webMethods sur son stand principal, présentera Trading Grid, une plate-forme temps réel développée exclusivement pour adapter et rationaliser les processus métier inter-entreprises. En tant que l'une des plus importantes communautés de commerce électronique au monde, desservant plus de 30 000 entreprises à l'échelle mondiale, la plate-forme Trading Grid offre des capacités uniques qui assurent la synchronisation des informations sur les prix et les produits, optimisent les niveaux de stock et les prévisions de la demande, accélèrent l'exécution globale des chaînes logistiques et, en définitive, offrent une véritable visibilité de bout en bout des processus métier. GXS démontrera l'étendue de ses compétences en matière de synchronisation de données et de gestion des données sur les produits. webMethods, un partenaire stratégique de GXS, exposera ses solutions d'intégration de la communauté B2B, et montrera comment optimiser le processus d'introduction de nouveaux produits et les solutions de regroupement de l'intégration des applications d'entreprise et du commerce inter-entreprises, pour une réduction des coûts de maintenance.

### **À propos de Global eXchange Services**

Global eXchange Services (GXS) est un leader mondial dans le domaine des solutions de commerce électronique inter-entreprises ("B2B") visant à simplifier et optimiser l'intégration des processus métier et le travail en collaboration. De nombreuses entreprises de par le monde, dont plus de la moitié des 500 sociétés classées par la revue Fortune, s'appuient sur les solutions globales d'interopérabilité et d'exécution de la chaîne logistique de GXS pour parvenir à l'équilibre parfait entre offre et demande. Largement actives au plan de la standardisation internationale, les solutions GXS, basées sur la plate-forme Trading Grid<sup>SM</sup>, aident l'ensemble des utilisateurs, quelle que soit leur taille, à se connecter avec leurs partenaires internationaux, à synchroniser les informations sur les produits et à optimiser l'exécution des chaînes logistiques. Basée à Gaithersburg, Maryland, GXS offre à la fois des débouchés commerciaux et des services de support aux entreprises et à leurs partenaires répartis dans le monde. Pour plus d'informations sur GXS, rendez-vous sur [www.gxs.com](http://www.gxs.com) <<http://www.gxs.com>>.

### **À propos d'EPCsolutions**

EPCsolutions maintient des relations très étroites avec les fournisseurs d'équipements et de logiciels d'identification par radiofréquence de premier niveau. Alliant des décennies d'expérience dans les systèmes de gestion de services et d'entrepôts à une connaissance approfondie des technologies d'identification par radiofréquence et de leurs applications pratiques, EPCsolutions permet à ses clients de bénéficier d'un jeu de compétences et de perspectives uniques. Désormais engagée activement auprès d'EPCglobal, la fondation organisatrice de l' AIDC (Auto-ID Centre) pour les standards d'identification par radiofréquence dans le monde, EPCsolutions dégage des avantages clés de sa maîtrise des tendances du marché, des spécifications techniques et des

protocoles multinationaux pour les stratégies présentes, et surtout futures, de mise en oeuvre de systèmes d'identification par radiofréquence. <http://www.epcsolutions.org/>

#### **À propos de GS1 UK**

GS1 UK assure le déploiement et le support des standards GS1 au Royaume-Uni. Elle fait partie du réseau GS1 mondial, qui développe des standards et des solutions de gestion de la chaîne logistique d'envergure mondiale utilisés par plus d'un million de sociétés pour la codification à barres, la messagerie électronique d'entreprise, la synchronisation des données et, via le réseau EPCglobal Network, l'identification par radiofréquence. Pour plus d'informations, rendez-nous visite sur [www.gs1uk.org](http://www.gs1uk.org)

#### **À propos d'UDEX**

UDEX, qui est reconnu comme le premier fournisseur de services de contrôle de qualité des données sur les produits, a développé une expertise sans précédent dans ce domaine au cours des sept dernières années. UDEX fournit des solutions uniques qui aident les fournisseurs à créer, maintenir et partager des informations propres et conformes aux normes sur leurs produits. Basée à Newport et opérant à la fois au Royaume-Uni et aux États-Unis, la société propose des services qui sont utilisés par une communauté avoisinant les 3 000 fournisseurs. UDEX travaille avec 23 des plus importantes entreprises de détail et de service alimentaire du pays, et notamment 3663, Booker, Tesco, Sainsbury's, Boots et Iceland.

#### **À propos de webMethods, Inc.**

webMethods (Nasdaq : WEBM) fournit des logiciels d'intégration d'entreprise visant à intégrer, assembler et optimiser les ressources informatiques disponibles afin d'améliorer la productivité des processus métier. webMethods offre une plate-forme d'intégration d'entreprise innovante qui met en œuvre une technologie éprouvée avec des capacités de dernière génération, le tout regroupé dans un ensemble interopérable d'outils qui offre une alliance unique d'efficacité, d'agilité et de contrôle. webMethods combine leadership industriel et engagement diligent envers ses clients pour offrir une plus-value tangible à plus de 1 200 utilisateurs répartis dans le monde entier. webMethods est basée à Fairfax, Virginie, et compte des agences et des bureaux aux États-Unis, en Europe, dans la région Asie-Pacifique et au Japon. Vous trouverez d'autres informations sur webMethods à l'adresse [www.webMethods.com](http://www.webMethods.com).

#### **Contactes de presse:**

Lindsey Brookes, Harvard Public Relations Ltd.

Tel: +44 (0) 20 8759 0005 / +44 (0) 7909 524 426 Email: [gxs@harvard.co.uk](mailto:gxs@harvard.co.uk)

Denise Oakley, European marketing programmes director, GXS

Tel - +44 (0) 1932 776408 / +44 (0) 7768 537 481 Email: [denise.oakley@gxs.com](mailto:denise.oakley@gxs.com)