

PROGILOG VERS UNE SUPPLY CHAIN PLUS REACTIVE



28

ProgiLog, le salon du Supply Chain Management, se tiendra du 23 au 25 janvier 2007 au CNIT de Paris-la Défense. L'occasion pour plusieurs milliers de visiteurs de découvrir les nouveautés en matière d'outils SCM. Pour la première fois cette année, ce salon se déroulera conjointement au salon Traçabilité 2007. Cette manifestation donnera également lieu à un cycle de conférences co-organisées par « Supply Chain Magazine ». Dans le cadre de ce partenariat, nous avons le plaisir de vous faire part en primeur du programme détaillé du congrès. Dans notre prochain numéro (diffusé sur le salon), vous pourrez retrouver le panorama des principales nouveautés des exposants.

CONGRES

Le contexte d'instabilité qui caractérise notre époque oblige les décideurs de l'industrie et du commerce à revoir régulièrement leur organisation. Le cours des matières premières, le prix du baril de pétrole à cinq ans, la croissance industrielle en Europe, la situation géopolitique en Extrême-Orient, l'évolution des coûts salariaux dans les pays Low Cost, la versatilité des consommateurs... sont autant de paramètres difficiles à anticiper qui poussent les dirigeants à privilégier des organisations souples et réactives, au sein desquelles les systèmes d'information ont une place importante.

Dans le cadre de son congrès, Progilog vous propose un tour d'horizon de ces solutions, avec pour objectif de vous faire partager des analyses, des réflexions et de nombreuses expériences réussies.

Programme des conférences

Mardi 23 janvier 2007

Technologies vocales

POURQUOI PILOTER LES OPERATIONS A LA VOIX ?

Parce qu'elle permet d'améliorer la productivité tout en réduisant le taux d'erreur, la technologie vocale s'impose dans les entrepôts des industriels comme des distributeurs. Surtout utilisée pour le Voice Picking (préparation de commandes à la voix), la technologie vocale peut également s'appliquer à d'autres opérations comme la réception en magasin, l'inventaire, le cross-docking... Cette conférence propose, à travers des exemples précis, un point complet des bénéfices qui peuvent être générés par le pilotage des opérations logistiques « à la voix ».

◆ ID LOGISTICS

Bruno Cost, *Directeur des services informatiques*
Mise en place d'une solution vocale chez un prestataire logistique de la Grande Distribution.

◆ L'OREAL

Stephan Coutelen
Installation d'une solution vocale sur un site de production.

◆ COOP DE NORMANDIE

Jean-Marie Boidin, *Directeur général adjoint Groupe CNP*
Piloter les opérations à la voix : le retour d'expérience de Coop de Normandie avec mise en place de nouvelles solutions.

29

COMMENT REDUIRE LES COÛTS EN LOGISTIQUE OPERATIONNELLE ?

Selon une récente étude de l'Aslog, le transport représente plus de 50 % des coûts logistiques. Un poids important qui devrait encore augmenter au cours des prochaines années par l'effet conjugué des hausses de carburants et des délocalisations. Comment mieux maîtriser ces dépenses ? Quels outils permettent d'optimiser le transport ? Quels avantages peut-on attendre de la mise en place d'un TMS ? Quels liens avec le WMS ? Témoignages de grandes sociétés qui révèlent, chiffres à l'appui, les gains obtenus à travers l'utilisation d'un Transport Management System.

◆ ERCIM

Philippe Rohou,
Coordinateur de projet européen
Gestion en réseau des systèmes logistiques d'entrepôt

◆ MARIE BRIZARD

François de la Jousnelinière,
Directeur Supply Chain
Déploiement d'un TMS : mise en œuvre de la solution et résultats obtenus

◆ GEFCO

Philippe Maupin
Mise en place d'un TMS chez un grand prestataire européen pour accroître la productivité et réduire les coûts de transport.



Mercredi 24 janvier 2007

Résultat de l'étude

LE SOURCING DANS LES PAYS A BAS COUTS : QUELS IMPACTS SUR L'ORGANISATION ET LA PERFORMANCE DE LA SUPPLY CHAIN ?

Animateur : Jean-Philippe Guillaume

Le sourcing et la délocalisation des sites de production dans les pays à bas coûts exercent des changements considérables sur les organisations industrielles. Pour savoir comment les directeurs Supply Chain des grands groupes industriels réagissent par rapport à ces nouvelles contraintes, le cabinet BearingPoint, ESCP-EAP et « Supply Chain Magazine » ont réalisé une étude visant à analyser l'impact sur l'organisation et la performance de la Supply Chain. Les résultats de cette étude seront commentés tout au long de cette demi-journée par les experts du cabinet BearingPoint. Un éclairage concret sera apporté par des industriels sur la manière dont ils ont appréhendé ces mutations profondes. Ils expliqueront pourquoi la flexibilité reste un atout majeur dans le cadre de ces nouveaux schémas.



Restitution de l'étude « *Le sourcing dans les pays à bas coûts : quels impacts sur l'organisation et la performance de la Supply Chain* » réalisée par BearingPoint – ESCP-EAP – Supply Chain Magazine avec la participation d'Yvon Donval et Serge Weibel de BearingPoint ainsi que de Valérie Moatti de ESCP-EAP. Avec le témoignage de plusieurs industriels et distributeurs.

Débat animé par Jean-Philippe Guillaume (Supply Chain Magazine)

30

GPA/WEB EDI/VMI...

LES SYSTEMES COLLABORATIFS DANS LA DISTRIBUTION

La collaboration entre la distribution et ses fournisseurs reste plus que jamais un sujet d'actualité. Et si l'on parle moins du CPFPR qu'à une certaine époque, cela signifie simplement que l'on est passé d'une phase conceptuelle à une phase applicative. Plusieurs entreprises de la distribution et de l'industrie viendront, lors de cette session, témoigner de leurs réalisations dans ce domaine, ainsi que des résultats obtenus. Comment fluidifier les relations entre l'industrie et le commerce ? Quelle méthode utiliser pour réduire les temps de cycles et diminuer les stocks ? Comment permettre une collaboration efficace entre l'ensemble des acteurs de la Supply Chain ? Quels systèmes d'information peuvent vous y aider ? Telles seront, en substance, les questions auxquelles répondront les différents intervenants.

◆ BUT
Séverine Mathieu

◆ C DISCOUNT
Frédéric Chauvat,
Directeur
organisation
et systèmes
d'information SCM
et e-commerce

◆ CASINO
Jean-Marie Blin,
Directeur
Supply Chain
Traçabilité dans
le réseau logistique
d'un Distributeur

◆ FERRERO
Vivien Robida,
Chef de projet GPA
Mise en place de la
gestion partagée
des approvisionne-
ments chez
un industriel de
l'agroalimentaire.

NB : Ce programme est susceptible d'être modifié. Une version comprenant les horaires de chacune des conférences sera consultable sur le site Internet « SupplyChainMagazine.fr » début janvier.

Jeudi 25 janvier 2007

ERP : QUELLES ORGANISATIONS ET QUELS OUTILS POUR DEMAIN ?

Animateur : Norbert Cohen, *Vice-président de l'Aslog*

Le choix des systèmes d'information est fonction de la stratégie d'entreprise. Dans une période où les architectures évoluent (SOA) ouvrant de nouvelles perspectives, comment choisir l'outil qui correspond le mieux à ses besoins. Les petites entreprises sont-elles défavorisées dans cette course à la performance ? Quel budget investir dans l'outil et quelles solutions s'offrent aux utilisateurs de l'industrie et de la distribution ? Comment les éditeurs se préparent aux évolutions en cours (verticalisation de l'offre, mode ASP, intégration de nouvelles fonctions...). Cette conférence propose un « Etat de l'Art » des solutions et une vision prospective à travers le témoignage d'experts et d'utilisateurs.

◆ ARGON CONSULTING

Frédéric Noël,
Directeur associé
Les leviers opérationnels, tactiques et stratégiques de l'optimisation des stocks : exemples de mise en œuvre, dans des entreprises de taille mondiale.

◆ CITWELL

Emeric Levy, Associé
Comment le SCM apporte de la valeur à l'entreprise et valorise la compétence des hommes. Analyses des principales tendances et évolution des outils du marché.

◆ LIXIR

Aurélien Caule,
Directeur logistique
Une bonne prévision pour concilier taux de service et niveau de stock.

De la production à la distribution

L'ETAT DE L'ART EN MATIERE DE PREVISION ET DE PLANIFICATION

Prévoir et planifier reste déterminant pour les directeurs logistiques très souvent confrontés à l'imprévisible. Cette conférence, centrée sur les outils informatiques qui permettent « de moins se tromper », fera clairement apparaître que l'enjeu des prévisions n'est pas d'éliminer totalement le risque d'erreur, mais de le réduire au maximum. Quant à la planification, le but est avant tout d'obtenir les informations suffisamment tôt pour réagir à toute situation avec un maximum d'efficacité. Cela est vrai en production comme à chaque étape de la Supply Chain. Des directeurs logistiques de différents secteurs industriels viendront évoquer les résultats que l'on peut obtenir (réduction des stocks, meilleur taux de service...) par la mise en place d'une bonne organisation et par l'utilisation des outils les mieux adaptés.

◆ JANSSEN

PHARMACEUTICA
(Groupe Jonhson and Jonhson) :
Alice Aubry,
Responsable logistique
Mettre en place le Lean Planning.

◆ GROUPE

LAPEYRE
(Lapeyre La Maison)
Frédéric Brut,
Business Logistics Manager
et **Laurent Prud'homme,**
Chef de projet
Mise en œuvre des prévisions et de la gestion des approvisionnements.

◆ DACEM

(Centrale d'achats de Darty, But, Cornet...) :
David le Bozec,
Demand Planer
Planifier et organiser les achats grâce à un processus de prévisions collaboratives.

◆ NEXANS

Alain Dreifuss,
Business solutions and projects
Déploiement international multi-sites d'une solution APS en environnement SAP : Enjeux, démarche, méthodologie, avantages.



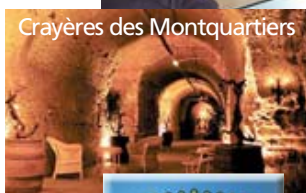
Cérémonie des Rois de la Supply Chain le 24 Janvier

**C'est pendant la durée de Progilog que seront remis les trophées
« Les Rois de la Supply Chain ».**

**A cette occasion « Supply Chain Magazine » et ses partenaires
remettront un prix à trois entreprises utilisatrices et à trois fournisseurs
pour la mise en place de solutions Supply Chain originales et innovantes.
Une quinzaine de dossiers sont en compétition.**

32

Pour sa première édition, « Les Rois de la Supply Chain » ont mobilisé une quinzaine d'entreprises et autant de fournisseurs autour d'un objectif commun : gagner le trophée ! Les entreprises en compétition ont rempli un formulaire de deux pages indiquant le contexte du projet, la réflexion menée, la solution mise en œuvre et les résultats obtenus. Une présélection des candidats a été réalisée le 21 décembre par un jury d'experts composé d'organisations reconnues au plan national. Après quoi, les 9 dossiers retenus ont été présentés sur Internet, de manière à offrir à l'ensemble de la communauté Supply Chain la possibilité de voter en faveur des plus méritants de son point de vue. Les trois dossiers ayant obtenu le plus de voix seront déclarés « Rois de la Supply Chain 2007 ». Ils se verront décerner le 24 janvier le précieux trophée par les membres du bureau de l'Agora du Supply Chain Management. La cérémonie se tiendra dans le cadre féérique des « Crayères des Montquartiers » à Issy-les-Moulineaux. Cette soirée



festive et conviviale sera ponctuée de nombreuses surprises (animations, cadeaux et musique).

Cet événement initié par Supply Chain Magazine se propose de réunir plus de 400 personnes appartenant à la communauté logistique. Il est soutenu par les sociétés Agora du Supply Chain Management, Artempo, Entrepôt On Line, Ernst & Young, Exponentiel, Infolog Solutions, Jungheinrich, Salon de la Manutention, Progilog, Savoye, Way to Go et Wincanton.

Dans notre prochain numéro seront publiés l'intégralité des dossiers et la mention des 9 nominés par le jury. Vous pouvez également les consulter sur notre site Internet www.SupplyChainMagazine.fr.

Jean-Philippe Guillaume

Supply Chain MAGAZINE

remettra le 24 janvier 2007
les trophées des

Rois de la Supply Chain

aux entreprises les plus innovantes

en partenariat avec



et avec le soutien de



Partenaire
d'honneur



Création
des trophées



Organisation



Animation



Renseignements

www.SupplyChainMagazine.fr

jph.guillaume@scmag.fr

fabien.esnault@scmag.fr

Liste des sociétés qui ont été validées pour concourir aux «Rois de la Supply Chain»

	UTILISATEUR	SECTEUR	OFFREUR	MÉTIER	PROBLEMATIQUE
1	ANDREAS STIHL	Leader mondial de la tronçonneuse	INTERSCAN SYSTEMES	Intégrateur en Identification Automatique, Traçabilité et Mobilité, Etiquetage & Marquage Automatisés	Limiter les stocks par des gains de productivité sur les process
2	AUCHAN	Grand distributeur	AGROSTAR	Editeur WMS, TMS et places de marché secteur agro-alimentaire	Homogénéisation du pilotage des flux produits de la mer et Fruits& légumes autour d'une solution unique
3	BAYER Cropscience France	Agrochimie	AZAP	Editeur APS	Adaptation d'un outil de gestion des approvisionnements au processus «S&OP » de BCSF
4	BEIERSDORF	Beauté, hygiène, parfumerie et cosmétique	FREIGHT TRADERS	Editeur TMS	Mise en place d'un nouveau plan de transport
5	DELPEYRAT	IAA Foie gras et plats cuisinés	AGROSTAR	Editeur WMS, TMS et places de marché secteur agro-alimentaire	Réorganisation d'un nouvel entrepôt et mise en place d'un outil de préparation de commande unique pour tous les sites
6	DESCAMPS	Production et distribution de linge de maison	ACTEOS	Editeur de S.I. de Supply Chain Planning et Execution	Refonte globale de la logistique suite à la concentration des flux sur une plate-forme européenne
7	DOYEN AUTO	Distribution internationale pièces de rechange automobile	A-SIS	Editeur et intégrateur de solutions informatiques complète pour le monde de la logistique	Optimisation d'un entrepôt en limite de capacité
8	FISK SEAFOOD	Pêche et transformation industrielle	NORDIC ID	Fournisseur de terminaux portables lecteurs RFID	Solution simple et sécurisée de traçabilité et de gestion de la chaîne logistique en environnement extrême
9	FM LOGISTIC	Prestataire logistique	CTS et PLANILOG	Respectivement intégrateur et éditeur de solution de planification/ ordonnancement	Optimiser les flux amont et aval vers les entrepôts industriels et distributeurs, ainsi que les niveaux de stocks
10	ISLE AUX DESSERTS	Crèmes et entremets glacés	CFGI Logilité	Société de conseil	Passer du monde artisanal au monde industriel
11	MERALLIANCE	IAA- Poissons fumés	AGROSTAR	Editeur WMS, TMS et places de marché secteur agro-alimentaire	Réorganisation, pilotage des flux et traçabilité
12	PAIN JACQUET	Fabrication industrielle de pain et de pâtisserie	VISIDOT by IMAGE ID	Fournisseur de solution de captures de données et d'identification automatique	Fiabiliser la traçabilité interne et externe
13	THALES ELECTRON DEVICE	Tubes et appareils électroniques secteurs Défense, Espace, Telecom...	MÖBIUS Business Redesign France	Cabinet de conseil	Réduction du fonds de roulement et augmentation du taux de service client
14	UGINE & ALZ	Sidérurgie	DDS Logistics	Editeur de TMS	Mise en place d'un TMS pour maîtriser coûts et délais de transport et améliorer la qualité de service
15	VENTES PRIVEES	E-commerce	GCL	Cabinet de conseil	Réduire le temps de traitement des commandes en forte croissance sans perdre en qualité