



Accélérez votre transformation digitale

Big Data, objets connectés, imprimantes 3D, robotisation des entrepôts, réalité augmentée... le monde de la Supply Chain va connaître de profonds bouleversements qui vont impacter non seulement les organisations mais aussi les outils, les métiers et donc les hommes. Comment se préparer à ces changements ? Comment anticiper les nouveaux modèles ? Faut-il réinventer le pilotage des flux pour tirer le meilleur parti de ces technologies ? ... Les conférences de Supply Chain Event vous apporteront des éléments de réponse, de même que le guide des nouveautés des exposants du salon. N'oubliez pas cette année, en plus de la nocturne du 1^{er} soir, la remise des Digital Awards à 17 h 30 le 2^e soir !



© JF GUILAUME



PROGRAMME DES CONFERENCES

22 NOVEMBRE
Salle 1

MATIN – MANAGEMENT (en partenariat avec l'Aslog)

09h15 - **Prise de conscience de la nécessité de se doter d'une Supply Chain d'excellence... adaptée, performante, agile et évolutive.**

Présentation des résultats du Benchmark Aslog SC 2020, réalisé auprès de 400 entreprises. Pour mettre en place ce benchmark collaboratif, l'Aslog a fédéré 50 des plus grands influenceurs, en provenance de tous les horizons : grands groupes, hôpitaux, professeurs d'écoles de tout premier plan, consultants réputés, prestataires logistiques. Les participants ont défini 5 thèmes stratégiques de la Supply Chain du futur : Agilité/Résilience, Digital, Omni-canal, Organisation/ RH et RSE.

Intervenant : **Jean-Michel GUARNERI**,
Président de l'ASLOG

10h00 PAUSE

10h30 - **Achats et Supply Chain: coopération ou intégration ?**

Le groupe de travail Achat et Supply Chain s'attache à démontrer la nécessité d'une collaboration étroite entre ces 2 fonctions. Présentation des résultats de

l'enquête Aslog sur les relations entre les fonctions Achats et Supply Chain et du niveau de maturité des entreprises sur ce sujet.

Intervenants : **Jérôme BOUR**, *DDS Logistics*,
Estelle LEGRAND, *INGREDIA*,
Armand de VALLOIS, *WAVESTONE*,
Georgica HINGUE et
Félix PAPIER, *ESSEC*

11h15 - PAUSE

11h45 - **Table ronde : Flux poussés, versus, flux tirés.**

Dans un environnement changeant faut-il toujours s'appuyer sur les principes du flux poussé ? Est-ce que le processus S&OP est toujours adapté ? Faut-il changer de paradigme et implémenter une Supply Chain basée sur les flux tirés ? Au cours de cette table ronde, des experts de différents secteurs apporteront leurs témoignages.

Animation : **Pierre Fournet**, Président de *LEON*

12h30 - PAUSE

APRES-MIDI (en partenariat avec ECR France)

14h00 - **SC 2025 : la transformation digitale au service du Shopper Omni-canal. 1^{ère} partie : Le tracking collaboratif du transport.** Pourquoi et comment mettre en œuvre un tracking collaboratif du transport entre industriel, transporteur et distributeur ? Le retour d'expérience des pilotes animés par ECR en 2016, la mise en place d'une « communauté d'utilisateurs » pour accompagner le déploiement.

Intervenants : **Christine LEVY HENKEL**,
Cyrille de la RANCHERAIE, *FM LOGISTIC* et
Lucien BESSE SHIPPEO

14h45 - PAUSE

15h15 - **2^e partie : La digitalisation au service du « zéro rupture ».**

Quel parallèle entre la médecine chinoise et Zéro Rupture ? Les méthodes alternatives testées par ECR pour mesurer et réduire les ruptures en linéaire : Machine Learning, Crowdmarting...

Intervenants : **Aymeric PORTE**, *MOBEYE*
Sophie MOTTIN, *ELEMENTUM*, *AUCHAN*, *L'OREAL*

16h00 - PAUSE

16h30 - **Les Nouveaux Métiers Supply Chain.** Quels profils, quelles compétences pour accompagner la transformation digitale. Intervention de plusieurs participants des ateliers ECR.

Conclusion de **Xavier HUA**, Délégué Général d'ECR France

17h15 - **Florilège d'applications de Demand Driven MRP en France.**

La mise en place de DDMRP s'accélère en France avec des résultats toujours aussi remarquables, augmentation des taux de service client, accélération des flux physiques, d'information de finances, diminution des délais, baisse des stocks. Les partenaires conseil DDMRP de *FAPICS*, *AGILEA*, *AXOMA*, *BELIER ASSOCIES*, *CITWELL*, présentent une sélection des projets DDMRP déployés en France.

18h00 - **Faire un projet DDMRP, quelles sont les étapes incontournables ?**

Sur la base d'une mise en place de DDMRP réussie, une entreprise viendra témoigner des grandes étapes de la mise en place d'un projet DDMRP, et répondre par l'exemple aux nombreuses questions que vous vous posez : dois-je impliquer les autres services (finances, achats, IT, ...) ? Est-ce nécessaire d'avoir le support de la direction générale ? Comment je commence ? Comment puis-je estimer les gains attendus ? La formation est-elle indispensable ?

18h30 - Nocturne avec animation musicale

21h00 - FERMETURE DE LA PREMIÈRE JOURNÉE

22 NOVEMBRE
Salle 2

MATIN – STRATEGIE

09H15 - *La transformation digitale de la Supply Chain*

Conférence inaugurale d'**Abe ASHEKENASI**,
Président de l'*Apics*

10H00 - PAUSE

10H30 - *Le design de réseau Supply Chain au service des circuits courts.*

L'utilisation d'outils mathématiques puissants est indispensable pour analyser, simuler et optimiser les différents scénarios possibles, ce qui aide les directions à imaginer et définir de nouvelles offres. Présentation du cas Orlait, devenu leader du marché du Lait UHT en fédérant 7 laiteries et créateur de « J'Aime le Lait d'Ici », 3^e marque nationale avec 7 % de part de marché.

Intervenants : **Emilie FARCY**,
Directrice Supply Chain *ORLAIT*
Ronan BARS, Directeur Général
d'*EURODECISION*

11h15 - PAUSE

11h45 - *Une Supply Chain pour des produits 100 % personnalisés chez Schmidt Groupe.*

Comment le 1^{er} cuisiniste de France allie personnalisation et performance industrielle pour la satisfaction du consommateur.

Intervenant : **Philippe FALTOT**,
Responsable Organisation et SI
du *GROUPE SCHMIDT* et
David GEOFFROY, Directeur Approvisionnement
et Logistique du groupe.

12h30 - PAUSE

APRES-MIDI – TRANSPORT

14h00 - *Internet des Objets (IoT) : quel rôle dans la révolution numérique de la Supply Chain et de l'entreprise ?* Du transport à l'entrepôt, de l'usine au consommateur, l'Internet des Objets jouera un rôle essentiel dans la révolution numérique des Supply Chains. A travers des exemples concrets dans divers secteurs d'activités (transport, industries, distribution...), découvrez les différentes utilisations de l'IoT, du fournisseur jusqu'au consommateur et comment cette technologie peut avoir un impact sur votre entreprise.

Intervenant : **Guy COURTIN**, Vice-Président
Industry & Solution Strategy *GT NEXUS*

14h45 - PAUSE

15h15 - *Station-chargeur : une traçabilité totale point à point.* De l'affectation du transport jusqu'au retour des informations de livraison dans l'ERP et les sites e-commerce. Comment la station-chargeur participe à l'excellence et à la digitalisation de la Supply Chain voulue par C-log.

Intervenant : **Philippe HEINRY**, Responsable
transport et douane de *C-LOG*.

16h30 - *L'impact de l'IoT sur l'optimisation de la Supply Chain appliqué au ferroviaire :* IDEO, un cas d'usage concret de la 4^e révolution industrielle.

Intervenants : **Emmanuel GUÉRIN**, CEO d'*IDEO*
Corentin CAVROIS, Directeur Logistique
de *DANONE WATERS*
un Représentant ID Logistics,
Léandre BOULEZ, Associé de
DIAGMA Consulting
Youness LEMBARET, CEO d'*EVERYSENS*

18h30 - Nocturne avec animation musicale

21h00 - FERMETURE DE LA PREMIÈRE JOURNÉE

PROGRAMME DES CONFERENCES

23 NOVEMBRE
Salle 1

MATIN – PROSPECTIVE

09h15 - 1^{ère} Conférence nationale Blockchain et Supply chain

(1^{ère} partie) : Blockchain, Supply Chain et Economie circulaire, **François-Michel LAMBERT**, Député des Bouches-du-Rhône, Président de la Conférence nationale sur la logistique, Président de l'Institut de l'économie circulaire.

Qu'est-ce que la Blockchain ?

Clément BERGE-LEFRANC, Co-fondateur de LEDGYS

Quelles applications possibles de la Blockchain en Supply Chain ? **Laurent GRÉGOIRE**, Chaire Supply Chain de CENTRALESUPELEC.

Pilote Blockchain sur la logistique du vin,

Jean-Eudes TESSON, Président de DARTESS, Président du groupe TESSON

10h00 - PAUSE

10h30 - 1^{ère} Conférence nationale Blockchain et Supply chain

(2^{ème} partie) : Pilote Blockchain sur la traçabilité du thon, **Vincent BOURDIL**, Directeur FOOD SERVICE LINE, BUREAU VERITAS, et

Nicolas JULIA, Directeur du développement stratégique de STRATUMN.

Pilote Blockchain : Connecting Food - Audit permanent et Contrôle de Cahier des charges,

Matthieu MEEKEL, Directeur des achats et filières, **FLEURY MICHON**, et **Stefano VOLPI**, Co-fondateur de CONNECTING FOOD.

Table Ronde regroupant tous les intervenants de la matinée ainsi que **François DEPREY**,

Directeur Général de GS1 France,

et **Jérôme VERNY**, Fondateur et Directeur scientifique de MOBIS-NEOMA BS.

Conclusion de la conférence par

Laurent GRÉGOIRE, Chaire Supply Chain de CENTRALESUPELEC

11h15 - PAUSE

11h45 - Table Ronde : Intelligence artificielle, drones, robots humanoïdes, réalité augmentée, véhicules sans conducteurs... Les technologies qui vont transformer les Supply Chains de demain

avec **Nicolas CHAPU** Digital Solution

Manager d'HARDIS,

Isabelle BADOUC, GENERIX GROUP

12h30 - PAUSE

APRES-MIDI (avec GS1 France)

14h00 - **Un écosystème de plate-forme ouvert et performant, à quelles conditions ?** Algorithmes, réputation, utilisation des données, stabilité des API, conditions d'utilisations : quelles garanties des plates-formes à l'égard de leurs clients et partenaires ? Comment construire la transformation numérique de la Supply Chain sur des bases à la fois concurrentielles et interopérables ? Table ronde en présence de plates-formes, transporteur, chargeur et un grand témoin de la transformation numérique.

14h45 - PAUSE

15h45 - **La traçabilité collaborative au cœur des défis numériques des filières agroalimentaires.** En décloisonnant la donnée, le numérique offre des outils de traçabilité jusqu'ici inégalés. Comment ce potentiel peut-il être utilisé pour créer de la valeur ? Éléments de réponses à travers 3 exemples de projets en cours. Nouvelle agriculture, nouvelle traçabilité ? Vers des outils de traçabilité grand public... Vers des approches communautaires ? L'exemple d'une plate-forme collaborative de traçabilité pour renforcer l'efficacité de la Supply Chain des produits frais. L'application du concept d'Internet Physique aux domaines des circuits courts peut-il en faciliter le développement ?

16h30 - Interconnexion physique, interconnexion numérique : les 2 faces d'une même transformation.

L'organisation GS1 offre un espace de concertation aux acteurs des Supply Chains pour co-concevoir les standards et bonnes pratiques en phase avec leurs besoins. Cette méthode collaborative permet de structurer une Supply Chain plus efficace et de façonner un écosystème numérique performant. 2 sujets pour illustrer ces besoins d'interconnexions : Les robots, comment adapter les flux physiques et les flux de données pour en tirer un meilleur rendement ? Les plates-formes collaboratives : comment les interconnecter pour éviter les effets silos. Exemple avec le « slot management » (ou prise de rendez-vous transport) : vers un « Doodle » de la logistique ?

17h15 - PAUSE

17h30 - CÉRÉMONIE DE REMISE DU DIGITAL AWARD

PROGRAMME AU 4/11/2016, SUSCEPTIBLE D'ÊTRE MODIFIÉ

23 NOVEMBRE
Salle 2

MATIN – MANAGEMENT

09h15 - Digitalisation de la maintenance d'un complexe industriel et minier : les clés du succès.

SLN, filiale du GROUPE ERAMET, a lancé en 2015 un projet ambitieux de transformation axé sur la digitalisation de 4.000 unités industrielles à maintenir et 80.000 pièces de maintenance. Ces références sont dédiées à l'intendance quotidienne des 4 principaux ateliers de l'usine et de 5 centres miniers, basés en Nouvelle Calédonie. Contraintes environnementales, positionnement géographique unique, pression incessante des matières premières : comment pérenniser l'optimisation des performances et atteindre l'excellence de la Supply Chain ?

Intervenants : **Patrick GUILLON**, Supply Chain Manager de **SLN**, accompagné de **Laurent PÉNARD**, Président de **CITWELL** et de **Pascal QUERRO**, Associé de **VINCIA**.

10h00 - PAUSE

10h30 - L'utilisation de la RFID dans le cadre d'une application militaire : L'organisation spécifique de la logistique militaire. SILRIA. (Système d'Information Logistique de suivi de la Ressource Inter-Armées). L'emploi de la RFID tel qu'il est perçu par les militaires.

Intervenant : **Colonel L'HOSTIS** du **CSOA** (Centre du Soutien des Opérations et des Acheminements), Sous-Chef d'état-major Etudes Performances Environnement,

Intervenants : **Patrick DELORME**, Directeur de projet Aérospatial & Défense chez **CAPGEMINI**, **Jérôme BOUR**, Président de **DDS LOGISTICS**.

11h15 - PAUSE

11h45 - La transformation des schémas logistiques. Désormais complexes et étendues, les Supply Chains tentent de s'aligner aux stratégies d'entreprises, sur des marchés de croissance ou atones : adaptation aux marchés cibles, multiplicité des canaux, larges typologies de clients... Quelles sont les nouvelles approches pour répondre à ces enjeux et aux spécificités des flux ? Dans ce contexte particulier, l'alignement des schémas logistiques reste essentiel pour continuer à optimiser les niveaux de service et les coûts logistiques. Mais, quels sont les différents outils de modélisation et comment choisir ?

Intervenant : **Antoine BERNARD**, Directeur Associé **CITWELL**

12h30 - PAUSE

APRES-MIDI – DISTRIBUTION

14h00 - Traitement de l'information depuis la commande client jusqu'à la livraison à domicile ou en relais de proximité.

Le projet de transformation de Relais Colis pour réinventer sa marque, lancer de nouveaux services, tripler le CA et multiplier par 25 le nombre de ses clients en 4 ans. Relais Colis va désormais proposer de nouvelles offres pour les moyens et petits e-commerçants, mais aussi pour les particuliers. Un changement de paradigme qui suppose une organisation adaptée.

Intervenant : **Jean-Sébastien LERIDON**, Directeur Général de **RELAIS COLIS**

14h45 - PAUSE

15h15 - Mise en œuvre d'une solution de gestion des appros dans le secteur du déstockage. Stokomani, spécialiste français du déstockage physique, explique comment il a mené son projet prévision des ventes ainsi que l'optimisation de ses approvisionnements. Mise en œuvre de la solution et résultats obtenus.

Intervenant : **Benoit CRUYPELINCK**, Directeur Approvisionnement Magasins de l'enseigne **STOKOMANI**

16h00 - Conférence Presstalis

Intervenant et descriptif non connus au moment du bouclage de cette édition

16h45 - PAUSE

17h30 - CÉRÉMONIE DE REMISE DU DIGITAL AWARD

GUIDE DES NOUVEAUTÉS SC EVENT 2016

NB : Figurent dans ce guide les sociétés exposantes au salon SC Event que nous avons sollicitées et qui nous ont répondu dans les délais impartis.

Société ACSEP Stand D22

Activités

Spécialiste de la Supply Chain (SC) digitale, il accompagne ses clients dans leur volonté d'améliorer leur performance logistique à travers 5 activités : le conseil, l'expertise IT (support, hébergement, big data, ...), l'intégration, la formation et l'édition. Ses équipes mutualisent une expérience opérationnelle très forte et un ensemble de compétences stratégiques sectorielles (Textile, E-commerce, High Tech, Alimentaire, Grande Distribution, Equipement de la maison, etc.). L'entreprise est donc en mesure de proposer un accompagnement complet ou des missions ponctuelles de proximité grâce à l'amplitude des services proposés.



Didier Santurette

Faits marquants en 2015/2016

- Signature d'un partenariat avec Talend pour proposer une offre de gestion de la donnée dédiée à la SC.
- Signature d'un partenariat avec Hardis pour l'intégration du WMS Reflex.
- Optimisation de l'organisation logistique du Groupe Laurent et de Synchro Diffusion.
- Développement d'IzyBlue, la solution IT de Bluedistrib.

Nouveautés 2016

- Nouvelle offre EDI/Big Data avec Talend
- Offres d'infogérance et de supervision applicative
- Nouvelles fonctionnalités du WMS IzyPro by ACSEP

Société AGILEA Stand A36

Activités

Société d'experts en SC Management et Excellence Opérationnelle qui accompagne ses clients, en France et à l'international, sur des enjeux de transformation et de performance opérationnelle, par des actions de conseil, de formation et avec la mise en place d'outils technologiques robustes.

Faits marquants en 2015/2016

- 1^{er} centre de compétences DDMRP en France, avec plus de 230 stagiaires formés aux certifications CDDP et CDDL et la réalisation de 12 projets industriels de déploiement DDMRP, dont Air-Liquide Cryolor, Arkopharma, Figeac Aero, Michelin, Pierre Fabre Dermo-Cosmétique, PSP Peugeot Saveurs, ou encore Weser.
- 2^e bureau, situé à Bordeaux Mérignac, en plus du siège à Toulouse, pour être au plus proche de ses clients.
- Agilea est devenu le distributeur français du logiciel BeingManagement, dédié à la gestion de projet par la Chaîne Critique, via un accord de partenariat exclusif avec Being.

Nouveautés 2016

- DDMRP : démonstrations supportées par l'outil Replenishment+
- Outils de modélisation et de simulation des flux

Société AKANEA DÉVELOPPEMENT Stand B36

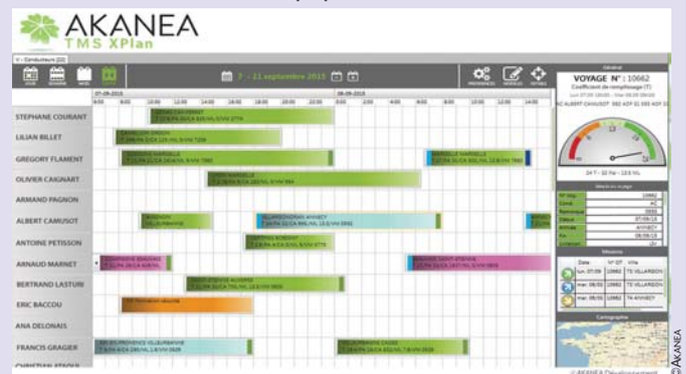
Activités

Editeur de logiciels experts métiers depuis plus de 25 ans qui propose des solutions de gestion pour les entreprises de la SC, de la petite entreprise au grand groupe international, sur les marchés professionnels :

- du transport de marchandises national et international : lot, groupage de lots, affrètement, messagerie, transitaires, groupements et commissionnaires du transport international,
- de la douane : opérateurs et professionnels de la douane pour les procédures NSTI, Delta, Régimes Economiques, ECS, Gamma, ICS et nomenclature douanière,
- de la logistique en compte propre ou pour le compte d'autrui : transporteurs, entreposeurs, prestataires logistiques, logisticiens, industriels.

Faits marquants 2015/2016

- X-Plan : nouveau planning graphique d'exploitation au cœur d'Akanea TMS (V14) -logiciel d'exploitation Transport-intégrant plusieurs modèles de plannings personnalisés pour chaque typologie de métier ou spécialité. Ce nouveau planning d'exploitation est le nouvel outil temps réel de l'exploitant pour gérer une exploitation sous contraintes, tout en visualisant les indicateurs clés de sa rentabilité.
- Akanea WMS (V14) - logiciel de gestion d'entrepôts- intègre désormais une interface de pilotage fondée sur l'outil de prédilection des utilisateurs de tableurs. Cet outil d'extraction de données est assorti d'un catalogue d'états élaboré grâce à la connaissance des exigences de chaque profil utilisateur financier, opérationnel, direction, etc. l'objectif étant de pouvoir délivrer simplement des éléments de contrôle à tous les acteurs sans les réserver à la seule population des décideurs.



Nouveautés 2016/2017

- Delta-X : procédure qui correspond au volet messagerie fret express et postal de la dématérialisation des procédures douanières mise en place par la DGDDI dans le cadre du projet de dématérialisation globale engagé en France et en Europe.
- Akanea TMS Freight Forwarding : nouvelle offre 100 % Cloud qui sortira courant 1^{er} trimestre 2017, proposée en mode découverte. Logiciel TMS multimodal, multi-métiers et multilingue de gestion globale des dossiers de transport à l'international destiné aux organisateurs de fret international, aux transitaires, aux commissionnaires, aux groupements, aux NVOCC, aux importateurs, exportateurs et négociants.

Société AFTRAL

Stand D51

Activités

En 2015, l'AFT-Iftim est devenue Aftral, Apprendre et se Former en TRAnsport & Logistique. Créé il y a 60 ans par et pour les professionnels du Transport & de la Logistique, elle propose plus de 40 formations diplômantes de niveau CAP à Bac+6, et près de 1.300 formations continues sur une centaine de centres en France métropolitaine et Dom-Tom. Elle forme plus de 200.000 personnes/an.

Faits marquants en 2015

Développement des formations en format « E-Learning ». Sont ainsi accessibles : l'attestation de Capacité, le Caces, l'habilitation électrique, les déchets (pour conducteurs routiers) et l'arrimage.

Nouveautés 2016/2017

■ **Formation de niveau 1 (Bac+5) en Logistique** qui sera proposée dès 09/2017 à Paris pour répondre à une logique de filière, en complément de la formation « Responsable en Logistique » (Bac+3) et du « Mastère Spécialisé Supply Chain Design & Management » (Bac + 6, en partenariat avec l'Ecole des Ponts ParisTech).

Société ANYLOGIC EUROPE

Stand A51

Activités

Distribution in Europe of AnyLogic software. AnyLogic is a simulation tool that supports all the most common simulation methodologies in place today: Agent Based, Discrete Event, and System Dynamics modeling. The flexibility of the modeling language enables the user to capture the complexity and heterogeneity of business, economic and social systems to any desired level of detail. AnyLogic's graphical interface, tools, and library objects allow the customers to quickly model diverse areas such as manufacturing and logistics, business processes, human resources, consumer and patient behavior. The object-oriented model design paradigm supported by AnyLogic provides for modular, hierarchical, and incremental construction of large models.

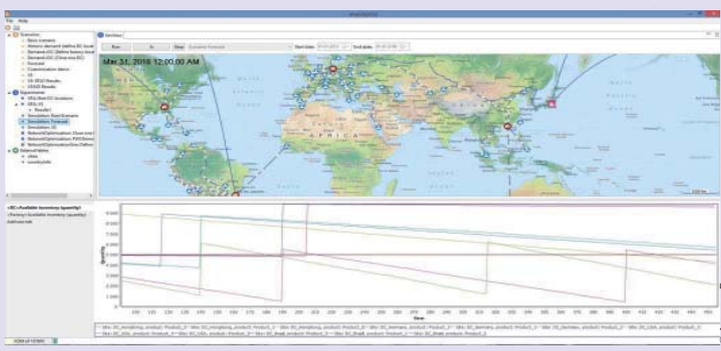
Faits marquants en 2015/2016

■ Launch of Multimethod SC optimization software anyLogistix.

Nouveautés 2016

■ **AnyLogistix™** is a multimethod software for SC network design, analysis, and optimization. It combines traditional analytical optimization approaches together with innovative simulation technologies offering 6 powerful methods that coincide to describe your SC with a greater level of detail. This approach empowers the customer with the tools for a more comprehensive analysis to give him a competitive edge with its SC optimization.

■ **AnyLogistix** simulation technology is powered by AnyLogic™, the industry leading multimethod modeling software that is the corporate standard for simulation and modeling in many Fortune 500 companies.



Société AZAP

Stand D48

Activités

Suite de logiciels d'aide à la décision optimisant le pilotage de la SC (APS ou Advanced Planning System). Azap couvre l'ensemble de la planification de la SC : prévision de la demande et des ventes, planification & gestion des promotions, planification de la production à capacité finie, optimisation des stocks et des approvisionnements, optimisation de la distribution (DRP). Ces progiciels sont installés dans des entreprises appartenant aux secteurs de la pharmacie, de la chimie, de l'agroalimentaire, de la boisson, de l'industrie B2B, de l'emballage et de la distribution, soit plus de 450 sites clients en France, en Europe, en Afrique du Nord, en Amérique du Nord et en Asie.



Fabien Grattepain

Faits marquants en 2015/2016

Nouveaux projets

- Pilot (PGC non alimentaires) : prévision de la demande.
- Stokomani (distribution) : prévision de la demande et optimisation des approvisionnements.
- DRT (chimie) : prévision de la demande.
- R&R Italy – Eskigel (PGC alimentaires) : prévision de la demande.
- Fromi Groupe (PGC alimentaires) : prévision de la demande.
- Publi-Embal (négoce B2B) : prévision de la demande.

Nouveautés 2016 et animation

■ Nouveautés produits

- **Produits ultra-frais** : prévision à la journée, y compris portail Web, meilleure gestion des DLUO.
- **Optimisation des approvisionnements** : regroupement de commandes proches, forçage quantités totale commande, gestion du multi-drop, hiérarchisation des alertes et nouvelles alertes, meilleure gestion des produits remplaçants (approvisionnement aval).
- **Prévisions** : amélioration ergonomie Windows et Web, estimation des volumes promotionnels, amélioration des corrections d'historiques définies à un niveau agrégé.
- **Planification des opérations promo** : nombreuses améliorations pour la gestion NIP et ergonomie.
- **Optimisation des temps de chargement et de lecture**.
- **Reporting** : nouveaux reports standards = évolution des stocks, taux de modification des commandes.
- **Conférence le 23/11/2016 à 15h15**, animée par Benoit Cruypelinck, Directeur Approvisionnement Magasins de l'enseigne Stokomani, leader français du déstockage physique, sur le projet prévision des ventes et optimisations des approvisionnements mené en collaboration avec Azap.



Société **BK SYSTEMES** Stand C35

Activités

Editeur et intégrateur de logiciels, reconnu grâce à son produit phare, Speed WMS. Logiciel dédié à la gestion des entrepôts, il est implémenté par des équipes d'experts fonctionnels et techniques. Fort de son agilité, Speed WMS satisfait de nombreux clients pour qui la gestion des flux et des stocks, ainsi que l'optimisation de la chaîne logistique est une valeur ajoutée et un réel avantage concurrentiel. Speed WMS permet de rationaliser les processus de fonctionnement de l'entrepôt. Les technologies de radiofréquence, Voice Picking, Pick to Light, ainsi que les modules complémentaires tels que l'E-commerce, le Web Access... viennent compléter les besoins spécifiques de ses clients. Le progiciel est avant tout conçu pour réaliser des gains de productivité sur des axes multiples.

Faits marquants 2016

- Nouvelle organisation pour mieux accompagner ses clients et la croissance de ses effectifs techniques et fonctionnels, d'une dizaine de personnes en un an.
- Nouveaux dossiers démarrés tels que Spartoo, en direct, ou la distribution des box SFR, « un Jour un Vin », Cdiscount, Vente Privée... chez des prestataires, confirme l'adaptation de Speed au B2C. Il est capable de gérer des flux complexes et des volumes très importants, tout en restant très accessible aux petites et moyennes organisations. Nous sommes dans le même état d'esprit qu'en – Croissance à 2 chiffres attendue.



©BK SYSTEMES

Nouveautés 2016

- Gestion de l'entrepôt e-commerce en vocal et P2L...
- Fonctions textile
- Module production
- Module de pré facturation pour les prestataires
- Traducteur EDI
- Connecteur standard bornes transporteurs
- Interface standard Prestashop, Magento
- Connexion directe sur automates (pas besoin de WCS avec la mécanisation)
- Module Dashboard (KPI)

Société **BOA CONCEPT** Stand B31

Activités

Spécialiste du convoyeur modulaire intelligent, il propose des solutions innovantes pour la préparation de commande, l'emballage et la production en charges légères et en charges lourdes. L'entreprise s'attache à la proximité clients en se montrant initiateur d'idées nouvelles. Son mot d'ordre, **Smart Solutions For Smart Handling** illustre sa démarche d'intégrateur de solutions globales.

Faits marquants en 2016

- 01/2016 : Boa Concept s'agrandit et s'installe dans de nouveaux locaux industriels.
- 06/2016 : Inauguration de son nouveau siège social à Saint-Étienne.
- 06/2016 : Prix de l'Innovation remis par le Progrès dans le cadre des trophées de l'entreprise de la Loire.
- 9 nouveaux clients dont les Papeteries Hamelin, Motoblouz (nouveau site du e-commerçant), Mecalog (Groupe Logsytech), Logtex (Installation de convoyeurs sur le nouveau site du prestataire logistique e-commerce et textile à Arras), Ekosport (équipement pour la montagne) et LSE, Logistique Service Europe, basée à Vénissieux près de Lyon.
- 1^{ère} signatures en Allemagne, et de bonnes perspectives sur le Benelux.

Nouveautés 2016 présentées et animations prévues

- Améliorations produits et nouveaux développements mécaniques et informatiques du Plug-and-Carry®.



©BOA CONCEPT

Société **CHOREGE** Stand B28

Activités

Bernard Trillee a fondé ce cabinet selon 2 principes simples :

- Les meilleures organisations sont celles qui collent aux réalités.
- Ces réalités sont connues par ceux qui les vivent sur le terrain.

Sa philosophie repose sur l'idée que les femmes et les hommes s'impliquant dans leur travail sont plus motivés, plus réactifs face aux difficultés, et proposent des améliorations qui génèrent un meilleur résultat.

Son métier consiste à faire émerger dans les équipes, les opportunités et les solutions adaptées au métier à la culture de chaque entreprise. Le but est de donner du sens et de la valeur au travail de chacun, d'obtenir des résultats concrets, tout en accompagnant les clients dans l'atteinte de leurs objectifs (son évolution).

La méthode est d'utiliser avec un vocabulaire commun, des solutions simples et concrètes. Il affiche une certaine méfiance face aux logiciels miracles et rapports en tout genre.

Nouveautés 2016

- Levier de la transformation digitale : échanges

Société COLIBRI (VISEO)

Stand B32

Activités

Colibri est un outil de prévision de ventes collaboratif. Cette solution se différencie par son accès en mode SaaS, son ergonomie, sa simplicité d'utilisation et son prix. Colibri est une solution éditée par le groupe Viseo.

Nouveautés 2016/2017

Nouveautés produit

- Intégration des tableaux de bord dynamique Biwee dans Colibri : ces tableaux de bord BI permettront aux utilisateurs de fouiller, analyser en temps réel leurs ventes, mesurer leur performance, etc.
- Cockpit d'indicateurs en temps réel : les utilisateurs de Colibri ont désormais accès à un cockpit d'indicateurs. Il s'agit d'un tableau dynamique qui permet de voir en temps réel comment la prévision se situe par rapport au passé mais également de la comparer à un budget.
- Connecteur avec SAP Business One disponible : il fournit une passerelle entre Colibri et SAP Business One pour intégrer les données issues de l'ERP de manière transparente et fluide. Cette facilité d'interfaçage procure un gain de temps significatif et réduit les risques d'erreurs de saisie. Les imports de données peuvent être planifiés quotidiennement.

Nouveaux modules fin 2016/2017

- Lancement du module approvisionnement
- Module promotion disponible en 2017

Société DATALOGIC

Stand E21

Activités

Groupe leader mondial de l'Identification Automatique et de l'Automation Industrielle, il est fournisseur et fabricant de lecteurs codes-barres, terminaux portables, systèmes de vision et de marquage Laser. Il offre des solutions innovantes pour une gamme complète d'applications dans l'Industrie, le Transport et la Logistique, le Commerce de Détail et la Santé.

Faits marquants 2015/2016

- Sur le salon, Datalogic s'associe à Sato, expert en Solutions d'impression afin de présenter une offre complète de solutions d'identification automatique, pour améliorer l'efficacité et la productivité des opérations logistiques et industrielles.

Nouveautés 2016

- **DL Axist** : nouvelle génération de PDA. Possédant un large écran tactile, ce Full Touch version 3G/4G durci, résiste à toutes conditions d'utilisation, en intérieur comme en extérieur. L'association du système d'exploitation Android et d'une suite d'outils lui permet d'établir une sécurité professionnelle, un déploiement rapide ainsi qu'une gestion facile du terminal. Il possède une batterie ayant la plus forte capacité sur le marché (6400 mAh).
- **Rida DBT6400™**, scanner de poche innovant sans fil Bluetooth®. C'est l'outil de travail adapté à une utilisation en connexion avec des appareils mobiles tels que les tablettes et les PDA. Petit et ergonomique, il convient aux applications dans l'Industrie, le Transport et la Logistique, le Commerce de Détail et la Santé.

Société **DDS LOGISTICS** Stand B47

Activités

Editeur de logiciels de transport et de commerce international. Leader sur le marché du TMS, il propose une offre modulaire gérant les processus de : sourcing, commerce international, opérations d'approvisionnement import/export, traçabilité des flux physiques et financiers, opérations de transit multimodales, transport amont et aval.

Solutions qui garantissent un retour sur investissement rapide : baisse des coûts de transport, réduction des stocks par une meilleure maîtrise de la SC, maîtrise des délais et de la qualité de service...

Faits marquants en 2015/2016

- 12/2015 : Partenariat avec Garrulus Consulting pour développer ses activités commerciales dans le sud de la France et la région méditerranéenne.
- 01/2016 : Partenariat avec Port Cities pour accélérer son développement en Asie.
- 04/2016 : Création d'un laboratoire d'idées et de projets innovants : l'incubateur Logistics.
- 10/2016 : Partenariat avec l'éditeur de WMS UK Indigo Software pour le marché asiatique.
- 11/2016 : Lancement de la plate-forme collaborative au service des clients : Join2ship.
- Nouveau client : l'importateur JJA

Nouveautés 2016 et animation

- Solution collaborative Join2ship
- Nouveautés pour nos solutions DDS Shipper & DDS Freight



© DDS Logistics

- Refonte complète de l'interface graphique du portail web
- Conteneurs VGM
- DDS Dashboard disponible sur tablette
- Pour DDS Shipper
- Gestion des matières dangereuses
- Alimentation du baromètre FEVAD
- Pour DDS Freight
- Nouveau CRM
- Nouvelles fonctions pour la GED
- Conférence 23/11/2016, 10h30 – 11h15, Salle 2 : La logistique des Armées françaises : traçabilité et RFID

Société **DSIA - LOGISTAR** Stand E39

Activités

DSIA fournit, depuis plus de 30 ans, des solutions IT, dédiées à la SC, pérennes et performantes, un support complet aussi bien dans la conception des solutions que dans le suivi opérationnel quotidien, le tout dans un mode SaaS.

Faits marquants en 2015/2016

Le management de DSIA, accompagné par un investisseur privé, présent à l'origine de l'entreprise, a pris en juillet 2015 son indépendance et a de ce fait quitté le Groupe Kuehne + Nagel.

Dorénavant libre de tout groupe ou prestataire logistique, il est à nouveau un acteur neutre du marché, libre, dégagé de toute barrière de coopération et, encore plus que dans le passé, innovant, performant et surtout dynamique. Cette session est une réelle opportunité pour DSIA de poursuivre de façon indépendante son développement tant en France qu'à l'international.

Nouveautés 2016/2017

- Solution mécanisée de type Système à Gares. En début d'année, pour optimiser la pré-



© DSIA LOGISTAR

paration de colis B2B chez Orange Terminaux France, une nouvelle solution mécanisée de type Système à Gares a été mise en place : les colis clients se déplacent vers les opérateurs qui déposent directement les produits commandés.

- **Solution Vocale Multimodale** : nouvelle solution vocale multimodale pour Logistar WMS.
- **Mécanisation de la préparation en flux tendu** : début 2017, DSIA lancera sa nouvelle solution de préparation automatisée

de palettes à destination des magasins. Les colis seront chargés dans le système de stockage de l'automate, qui les ventilerait par commande magasin. L'objectif recherché est double : gain de productivité et suppression de la maintenance.

Société DYNASYS Stand D31

Activités

Division de QAD Inc., elle édite des solutions de DSCP (Demand & SC Planning) depuis plus de 30 ans. Sa suite collaborative et intégrée DynaSys DSCP permet aux entreprises de mieux planifier et d'optimiser leurs chaînes d'approvisionnement. Elle gère le processus S&OP (Sales & Operations Planning), fiabilise les prévisions des ventes et optimise les stocks et les ressources dans l'ensemble du réseau logistique. Ces solutions sont déployées au niveau mondial dans de nombreux secteurs d'activité comme les biens de grande consommation, le life sciences (Industries pharmaceutiques et dispositifs médicaux), l'agroalimentaire, la boisson, la chimie, la cosmétique, le luxe, le High Tech, l'automotive, l'industrie ou encore la distribution et le négoce. Ces solutions sont disponibles en mode Cloud et en mode On Premise (sur site).

Faits marquants en 2015/2016

- Fort développement international. Nouveaux clients au niveau mondial : Azura (FRA), Cis Bio International (FRA), Laboratoires Expanscience (FRA), Vygon (FRA), Wander (CHE), LF Beauty (GBR), Electrium (GBR), Laerdal (NOR), Apple & Eve (USA), Confluence Outdoors (USA), PPG Aerospace (USA),

MI Turkey (USA), Lassonde Pappas (USA), Australian Bakels (AUS), Sadafco (SAU)...

- Lancement de la version DynaSys DSCP 2015 : nouvelle interface utilisateur, nouveau « Web Portal », nouvelles fonctionnalités, nouveaux algorithmes, disponible en mode Cloud.

Nouveautés 2016 et animation

■ Dernière version DynaSys DSCP 2016

- **Expérience utilisateur et mobilité** : nouveau Portail Web offrant une expérience utilisateur HTML5 actualisée prise en charge par les navigateurs web et les appareils mobiles.

- **Ready To Plan (RTP)** : nouvelles solutions pré-paramétrées pour une mise en œuvre plus rapide.

- **Nouveaux modèles en matière de Plan Industriel et Commercial (PIC ou S&OP) et de planification intégrée (IBP)** respectant les « best practices ».

- Nouveaux algorithmes de planification optimisés pour la distribution et la production tenant compte de contraintes métiers supplémentaires.

- **Animation sur le stand** : Découvrez le Serious Game « My Little Company » disponible sur tablette et tentez de gagner un ipad mini en vous mesurant à DSCP 2016 !

Société EURODECISION Stand E43

Activités

Experte en mathématiques décisionnelles, elle s'appuie sur sa plate-forme SCOP dédiée à la SC pour traiter des problématiques allant du stratégique à l'opérationnel. Son offre atypique allie expertise métier et approche quantitative sur mesure. La réalisation de plus de 150 missions de conseil et projets informatiques en optimisation de la SC lui permet d'apporter à ses clients son savoir-faire pour la mise en place opérationnelle des solutions issues de ses modèles mathématiques.

Faits marquants en 2015/2016

- Nouveaux clients : Airbus, Stodis, TIP Trailer Services, Rubis Portugal, Identicar, meteo*swift, MyLight Systems...

Nouveautés 2016

- **Plate-forme SCOP (SC Optimization Platform)** : disponible en mode SaaS, elle est basée sur des outils mathématiques et algorithmiques avancés. Dédiée aux métiers de la SC, elle accompagne les décideurs dans l'optimisation des problématiques métier, du stratégique à l'opérationnel : network design, sourcing, capacity planning, stocks, plans de transport, tournées... Couplée à des outils de cartographie, de BI et de prévision, SCOP permet d'arbitrer entre plusieurs scénarios, tout en respectant les contraintes métier et les coûts.



© EURODECISION

Société FESTO TRAINING & CONSULTING Stand E26

Activités

Festo certifie et développe l'employabilité interne des acteurs de la SC.

Faits marquants 2015/2016

- La formation Basics of SC Management for Automotive séduit les membres du réseau Galia et tout particulièrement PSA.

- Lancement de la formation sur la méthodologie DDMRP en français, accompagnée d'un atelier de simulation.



© FESTO TRAINING & CONSULTING

Nouveautés 2016 présentées et animations prévues

- **Plate-forme LMS** pour faire évoluer l'offre et apporter encore plus de garanties dans la préparation aux examens Apics : une seconde chance est offerte aux candidats.

- **Maîtrise des Fondamentaux de la SC +** devient une certification au pilotage des flux industriel couvrant les approches MRPII, Lean/JAT et DDMRP.

Société GENERIX GROUP
Stand E35

Activités

■ Éditeur d'applications collaboratives pour les écosystèmes industriels, logistiques et commerciaux... Generix Group accompagne ses clients face aux nouveaux défis de l'entreprise digitale : orchestrer les parcours d'achat, construire une SC digitale, dématérialiser l'ensemble des flux. En bâtissant des services différenciant, notre mission est de garantir la promesse de nos clients à leurs clients.

■ Présent en France, en Russie, au Brésil, en Italie, en Espagne, au Portugal, au Benelux et maintenant en Amérique du Nord ainsi que dans plus de 39 pays via ses partenaires. Avec Auchan, Carrefour, Cdiscount, DHL, Feu Vert, Gefco, Kuehne + Nagel, Leroy Merlin, Louis Vuitton, Metro, Nestlé, Sodial, Unilever... plus de 5.000 clients internationaux.

Faits marquants en 2015/2016

Nouveaux clients :

- TMS : Panapro (Groupe Holder).
- WMS : Aniel, déploiement Cultura sur la logistique magasins, FM Logistic.
- Offre globale (WMS + TMS + APPRO) : Victoria Plumb UK sur le domaine du e-commerce.
- Nouvelles offres : Track & Trac /control tower : Easy Order Tracking.

Nouveautés 2016

- **Easy Order Tracking** : visibilité SC et pilotage des évènements.
- **Logistics Order Management** : visibilité stock omni-canal et gestion logistique de la commande.
- **Offre All-In-One** : offre unique d'échanges de données dématérialisées.



Isabelle Badoc



SUPPLY CHAIN EVENT
22-23/11/2016

**« Accélérez votre
transformation
digitale »**

Société GRN LOGISTIC

Stand B22

Activités

Entreprise spécialisée dans l'édition et l'intégration de logiciels SC. La suite logicielle Morpheus est une gamme dédiée à la gestion et à l'optimisation de la performance des chaînes logistiques. Elle se compose de différents modules :

- WMS (Optimisation de la gestion d'entrepôts).
- WCS (Pilotage, Mécanisation, Automatisation).
- TMS (Gestion des transports).

De l'audit à l'intégration, GRN Logistic accompagne ses clients avec des solutions à même d'améliorer leur productivité et de réduire leurs coûts.

Faits marquants en 2015/2016

- Parmi les nouveaux clients GRN Logistic : Staubli.

Avec 4.500 collaborateurs, Staubli est une entreprise leader dans la robotique. Le projet WMS et WCS visait à remplacer la solution existante et son déploiement sur 4 sites (2 en France, 1 en Italie et 1 en Chine). Les objectifs principaux ciblaient une augmentation significative de la productivité, l'optimisation des stocks et la fiabilisation des Process. GRN Logistic a interfacé sa solution aux configurations SAP.

- A ce jour, la solution WCS Morpheus pilote et optimise les 12 transstockeurs Viastrore.

■ De nombreuses fonctionnalités sécurisent ou optimisent les mouvements de stocks tels que la séparation des articles ayant un visuel similaire ou le groupage d'articles complémentaires. Cette optimisation contribue à une amélioration drastique de la productivité.

Nouveautés 2016

- **Morpheus : nouvelles fonctionnalités mises en œuvre en 2016.**

- Création dynamique des emplacements à géographie variable en 3D. Cette fonctionnalité permet de faire évoluer dynamiquement et en temps réel la taille et le nombre d'emplacements suivant les besoins en volume des pièces.

- Calcul de volume d'emplacement selon la quantité, les poids et différents critères temps réel liés aux opérations de réception des marchandises.

- Gestion de risques dotée de critères d'interdiction de groupage ou de stockage ou de manipulation de proximité s'adressant aux familles et types d'articles à risque ou incompatibles.

- Groupage des articles ayant des complémentarités fonctionnelles ou utilisées conjointement dans la préparation de commande.

- Nouvelles interfaces « Full Graphique » et multi-supports sur PC, tablettes 12 pouces durcies, smartphones (Android et iOS) et PDA. A ce jour, plus de 100 utilisateurs accèdent à la solution Morpheus via le nouveau module de tablettes tactiles.

Société GS1 FRANCE

Stand B35

Activités

■ Organisation mondiale, sans but lucratif, présente dans 150 pays à travers 112 organisations nationales et plus d'1,3 M d'entreprises adhérentes.

■ GS1 France offre un espace de collaboration et de co-création de valeur en réunissant des entreprises de toutes tailles, au sein de communautés d'intérêts sectorielles et métiers où elles peuvent co-concevoir et définir les standards et bonnes pratiques qui répondent à leurs enjeux business. Plus de 38.000 entreprises adhérentes en France, issues des principales filières de l'économie (Produits de Grande Consommation, Santé, Restauration, Distribution généraliste et spécialisée, Monde Agricole, ...) qui utilisent les standards GS1. Cette concertation doit permettre d'élaborer ensemble une chaîne de valeur plus efficace, plus sûre et plus durable.

Faits marquants en 2015/2016

GS1 France a restructuré son offre autour de 3 domaines clés d'intervention :

- Le produit digitalisé : créer une version digitale des produits pour toucher les consommateurs sur tous les canaux,
- La SC interconnectée : déployer de nouveaux modèles logistiques ouverts et interconnectés,
- Le commerce omni-canal : rendre l'offre accessible partout et tout le temps.

Les standards et solutions GS1 dédiées à la SC interconnectée vous permettent notamment de suivre vos opérations en temps réel, de simplifier et accélérer vos flux logistiques, de réduire vos coûts et impacts environnementaux...

Les standards GS1 proposent des modèles logistiques ouverts et collaboratifs entre les différents acteurs qui permettent la mutualisation des moyens et la combinaison des flux au profit de l'excellence logistique.

Nouveautés 2016 et animations

■ **Activités et projets autour de la SC Interconnectée et de la logistique collaborative** (mutualisation logistique, plateforme collaborative de traçabilité, prise de rendez-vous transport ou « Slot Management », robotisation...).

■ **1/2 journée de conférences le 23/11/2016 de 14h00 à 17h30 en Salle 1** sur la thématique principale « Les plates-formes  débarquent : les nouveaux modèles collaboratifs qui vont transformer la logistique ». 3 sessions :

- 14h00-14h45 : Un écosystème de plates-formes ouvert et performant, à quelles conditions ?

- 15h15-16h00 : La traçabilité collaborative au cœur des défis numériques des filières agroalimentaires

- 16h30-17h15 : Interconnexion physique, Interconnexion numérique,

les 2 faces d'une même transformation
Avec les interventions des experts GS1 et les témoignages entre autres d'Expriemis, Mines ParisTech, Nestlé France, Renaissance Numérique, Stime Intermarché, Terrena...



Société **GT NEXUS** Stand B48

Activités

Editeur qui propose une plate-forme collaborative dans le Cloud pour automatiser, suivre et orchestrer les SCs internationales. Plus de 28.000 entreprises, de tous les secteurs d'activité l'utilisent comme plate-forme standard de collaboration inter-entreprises. Cette dernière permet à tous les membres du réseau opérant à différents niveaux de la SC d'optimiser en temps réel leurs flux physiques, documentaires et financiers via un échange permanent d'informations, de la commande au paiement final.

Faits marquants en 2015/2016

- Acquisition de GT Nexus par l'éditeur Infor : création du 1^{er} cloud commercial global proposant contrôle et visibilité de bout-en-bout pour la production et le flux des marchandises.
- Nouveaux clients : Ford, Helly Hansen, Syngenta, Wolseley, Sabic, Sonae...

Nouveautés 2016 et animation

- Global Transportation Management
- Network Supply Management
- Profitable Demand Fulfillment
- Financial SC
- Conférence 22/11/2016 à 14h30 : Internet des Objets (IoT) : quel rôle dans la révolution numérique de la SC et de l'entreprise ? Intervenant : Guy Courtin, Vice-Président Industry & Solution Strategy. 

Société **HARDIS GROUP** Stand D21

Activités

Il exerce le double métier d'entreprise de services du numérique et d'éditeur de logiciels. La société accompagne ses clients des secteurs de la distribution (Retail et CPG), de l'industrie et de la prestation logistique dans la mise en œuvre de systèmes d'information SC performants et agiles, ainsi que dans leur transformation digitale et omni-canal.

Faits marquants en 2015/2016

- Plus de 20 nouveaux clients en 2015.
- Un CA en hausse de 30 %, avec un développement affirmé en France, Italie, Belgique, Pologne, Russie et aux Pays Bas.

Nouveautés 2016 et animations

- Reflex RF pour Android, pour les nouveaux terminaux radio fréquence utilisés en entrepôt.
- Tracking en temps réel des transports.
- Reflex TDK, pour automatiser les tests fonctionnels de Reflex WMS en édition Web.
- Nouvelles fonctions de pré-palettisation pour optimiser les flux transports.
- Participation à la table ronde « technologies de demain » le 23/11/2016 à 11h45, salle 1. 

Société **INCONSO** Stand D40

Activités

Un des plus grands fournisseurs internationaux de solutions informatiques pour la logistique. La société fait partie du groupe international technologique Körber et de la division Körber Logistics System. Avec 550 collaborateurs répartis entre l'Allemagne (10 sites), la France (Lyon) et l'Espagne (Madrid et Barcelone), il propose une offre de conseil et des solutions logicielles innovantes dans le domaine de la logistique et des solutions systèmes professionnelles pour l'optimisation des processus logistiques de ses clients. Ses cœurs de métier sont la gestion d'entrepôt avec inconsoWMS, la gestion des transports inconsoTMS et la solution de gestion des réseaux logistiques avec inconsoSCE. Hautement configurables, ces produits peuvent être complétés par de nombreux modules personnalisés en fonction des besoins.



Ottavio Rivelli

Faits marquants en 2015/2016

- Nouvelle charte graphique en 2015 (new branding).
- 2 nouvelles références en France : Mephisto, fabricant de chaussures et Thuasne, société de textile médicale. Installation d'un système de gestion d'entrepôt et de gestion des expéditions sur leur site de distribution.
- Inconso AG s'implante en Espagne en ouvrant une filiale à Barcelone, après l'ouverture de son bureau de vente à Madrid et franchit une nouvelle étape dans sa stratégie d'internationalisation.
- Nouvel add-on pour la gestion des emplacements dans l'entrepôt : inconsoSLM (Slotting Management).

Nouveautés 2016

- **Inconso logistics Suite (WMS, SCE et TMS), modules inconsoLSA** pour la gestion de la facturation, inconsoSDS pour la gestion des expéditions et **inconsoSLM** (Slotting Management System) qui permet de gérer les emplacements picking fixes ou dynamiques dans un entrepôt.
- **Partage du stand avec Aberle**, sa société sœur active dans les domaines de l'automatisation et la modernisation des installations industrielles et logistiques.

Société **INFLUX** Stand C48

Activités

Classé dans le Top 5 français des éditeurs de WMS, il dispose d'une gamme logicielle intitulée Bext qui garantit de piloter, optimiser et fiabiliser l'ensemble de la chaîne logistique opérationnelle des acteurs de la Distribution, de l'E-commerce, de l'Agroalimentaire et des Services. Il fait partie de la Division SC du Groupe CFD, groupe industriel français fondé en 1881 qui représente plus de 140 collaborateurs et de l'ordre de 18 M€ de CA.

Faits marquants en 2015/2016

- Sortie de la nouvelle version de Bext V7.55 (octobre 2016)
- Nouveaux clients : Aircelle, Audim, Delta-Import, Eurelec, Finsbury, Renard, Rougeline, Stockage Plus...

Nouveautés 2016

- Nouvelle version de la gamme logicielle Bext V 7.55

Société **INOTEC FRANCE** Stand C32

Activités

Étiquettes codes-barres et RFID durables pour traçabilité logistique et entrepôts.

Faits marquants en 2016

- 200.000 palettes plastique Intermarché identifiées et tracées avec sa solution codes-barres en polycarbonate.

Nouveautés 2016 présentées et animations prévues

- **Inotag Heat on metal** : étiquette RFID pour surfaces capable de tenir des cycles prolongés de 230°C. Pour traçabilité industrielle.
- **Inotag Diotough SPB**, étiquette RFID pour bac plastique antistatique.

Société **INTERLOG** Stand D36

Activités

Avec plus de 20 ans d'expérience, ce groupe intervient au cœur de la SC proposant un ensemble de prestations innovantes porté par ses 3 entreprises :

- Audit et contrôle de factures de fret à Interlog Services
- Opérations logistiques (4PL) à Interlog Logistic
- Développement de solutions informatiques à Interlog Solutions

Cette situation lui confère un avantage concurrentiel, en particulier face aux systèmes d'information métiers. Pour servir sa clientèle internationale, l'entreprise s'appuie sur ses 190 collaborateurs basés sur 3 continents. Interlog gère des clients basés dans plus de 30 pays opérant dans des secteurs d'activité variés : agroalimentaire, produits de consommation courante, distribution omni-canal, luxe, banque, automobile, électronique, métallurgie, emballage, santé, énergie, textile.

Faits marquants en 2015/2016

- 07/2015 : Acquisition de Pro-Log LLC, 3PL basé à Ann Arbor, Michigan, pour compléter l'offre de services aux USA. Ajout d'une expertise significative relative à la problématique de la SC du marché domestique américain. En élargissant sa présence aux Etats-Unis, l'entreprise peut également améliorer sa réponse aux besoins de sa clientèle multinationale existante.

Nouveautés 2016 et animation

- **Station-chargeur Transware** : solution pour réduire les coûts d'un centre de distribution, les dépenses transports et fiabiliser les livraisons. De l'affectation du transporteur-service à la récupération de la POD, elle aide à contrôler les expéditions.
 - Application 100 % web installée soit dans les entrepôts, soit en mode SaaS.
 - Peut être utilisée manuellement depuis un poste de préparation (équipé d'une imprimante thermique et d'une balance), ou en mode automatique.
 - Interconnecté avec votre ERP/WMS pour obtenir les données d'expéditions.
 - Gestion des spécificités des transporteurs ; propose aussi un standard des étiquettes et des documents EDI.
- **Conférence le 22/11/2016 : Retour client sur les nouvelles fonctionnalités Transware.**



Société ISLI - FORMATION EN GLOBAL SCM Stand A40

Activités

Créé en 1984, le programme ISLI de Kedge BS, (Mastère Spécialisé® et Master of Science en Global SC) est une formation de référence en logistique et global SC management en France et en Europe. Sa renommée internationale repose notamment sur la reconnaissance de la profession, son équipe de recherche, ses publications et sa pédagogie expérientielle. L'Isli envisage le management de la chaîne logistique dans sa globalité et transversalité et privilégie une pédagogie professionnalisante avec des promotions multiculturelles (plus de 20 nationalités). Ses formations s'adressent autant aux responsables en postes en entreprises (programme executive diplômant sur Paris) qu'aux jeunes diplômés pour des formations en alternance ou en temps plein full english sur Bordeaux. Plus de 2.300 Global SC Managers formés qui valorisent leurs parcours dans les plus grandes entreprises multinationales et sont appréciés pour leur niveau d'expertise et capacité d'innovation.

Faits marquants en 2015/2016

■ Pour la 26^e année consécutive, Forum International SC, réunissant 300 leaders internationaux de la SC autour de la thématique « Move as One ».

Nouveautés 2016

■ Le 27^e Forum International de la SC Isli se déroulera le 24/03/2017 sur le campus de Kedge BS Bordeaux sur thématiques suivantes :

- Comment gérer la SC dans un monde vulnérable, incertain, complexe et ambigu ?
- Comment mettre en œuvre une SC Smart et Digitale ?
- Comment développer une SC End to End collaborative ?
- Comment organiser une distribution omni-canal ?
- Comment concevoir et évaluer une SC socialement responsable ?

Société KLS LOGISTICS SYSTEMS Stand C22

Activités

Editeur et intégrateur des logiciels GILDAS WMS, TMS et WCS, solutions dédiées à la gestion d'entrepôt, au pilotage et à l'optimisation des flux logistiques et du transport.

Faits marquants en 2015

■ Nouvelles références par secteur d'activité : Bluewhale (agroalimentaire) ; Dafy Moto, Pacaprod (distribution) ; Freewitt, Bumotec, Disriplast Flandre (industrie) ; Care (prestataire logistique de matières dangereuses classées Seveso II) ; CHU d'Angers...

■ Nouveau produit : KLS élu distributeur exclusif de la solution TMS, Routyn sur la France, la Suisse et le Maghreb, suite au partenariat avec la société Wide Scope.

Nouveautés 2016

- **Routyn** : solution TMS innovante et riche. Parmi ses fonctionnalités :
- Aide au choix et à la mise en place de stratégies grâce aux outils de simulation et des différents indicateurs (KPI).
 - Planification et optimisation des tournées.
 - Gestion intelligente des plannings de visite.
 - Intégration de cartes de plusieurs fournisseurs de manière simultanée.
 - Système dynamique en cas de nouvelles commandes et imprévus.
 - Tracking en temps réel.
 - Bilan et suivi analytique des coûts.
 - Intégration des contraintes de charte environnementale.

Société LIMESTREAMS Stand A31

Activités

Cabinet intégrant 15 directeurs opérationnels terrains, complémentaires, experts en optimisation de flux opérationnels et en perfectionnement des actifs. Il accompagne ses clients dans la mise en place de solutions pragmatiques qu'il conçoit.

■ 2 méthodes pour maximiser les bénéfices :

1. Optimiser le flux, de la conception à la commercialisation (Time To Market) :
2. Perfectionner les actifs de conception et/ou production :

■ 3 pôles d'expertises aux services de ces objectifs :

1. Conception & Développement produit
2. DDMRP (Demand Driven Material Requirements Planning)
3. EEM (Early Equipment Management)

Faits marquants en 2015/2016

■ Finaliste aux ROIS de la SCM 2015

■ Acteur fortement impliqué dans la R&D sur le DDMRP. via Fapics, des conférences internationales avec le Demand Driven Institute et des échanges constructifs et bienveillants avec ses confrères France et International.

■ Clients : Lenovo, Epeda, Sicame Group, Kusmi Tea/Lov Organic, La Redoute...

■ Augmentation significative des donations au 1 % pour la planète (causes humanitaires et environnementales).



Nouveautés 2016 et animations

■ Logiciel permettant à des entreprises de toute taille de mener un pilote DDMRP, d'évaluer les résultats, de simuler de nouveaux paramètres ! Démonstration toutes les heures, sur le stand.

■ Atelier 22/11/2016, 17h45 salle 3 : « Dubitatif face au DDMRP ? Découvrez pourquoi vous allez avoir envie de rejoindre cette révolution et comment réussir votre pilote, grâce à notre application ! »

Supply Chain Event 2016
22-23 novembre

2 jours de conférences
80 intervenants

Société LLAMASOFT Stand A29

Activités

Leader mondial du SC Design, il propose une offre unique et intégrée pour optimiser et simuler l'ensemble de la SC. Il connaît depuis 2012 une croissance à 3 chiffres. Cette croissance est portée par la maturité de ses clients, grands comptes industriels et distributeurs. Ceux-ci construisent des Centres d'Excellence en SC Design qui occupent une importance croissante dans les organisations aux côtés des fonctions classiques de Planning et d'Exécution.

Faits marquants en 2015/2016

■ En 2015, il a repris la solution LogicNetPlus à IBM et racheté la société Barloworld SC Software en Novembre. Goldman Sachs a apporté 50M de \$ pour permettre à LLamasoft de développer de nouvelles offres dans le domaine du planning et de la visibilité.

Nouveautés 2016

■ LLamasoft Solution Strategy.

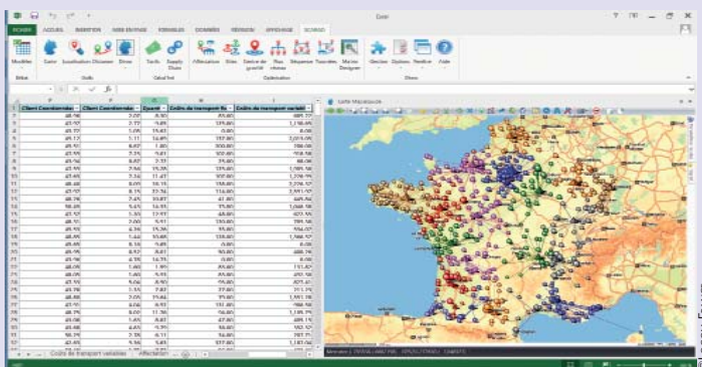
Société LOCOM FRANCE Stand C23

Activités

Développeur d'activités d'ingénierie et de conception de logiciels en vue d'optimiser la SC de ses clients avec une portée internationale. Cette double approche lui permet d'apporter une réponse adaptée aux problématiques logistiques des industriels chargeurs ou des prestataires de services logistiques. Afin d'optimiser les réseaux logistiques, la gestion transport ou la facturation des expéditions, il combine l'application d'une ingénierie scientifique et de méthodes mathématiques pour développer des concepts logistiques innovants. Créé en 1988, il a mené avec succès plus de 500 projets de consulting pour des clients actifs internationale. Plus de 100 clients utilisent à ce jour ses solutions logicielles.

Faits marquants en 2016

■ Nombreux nouveaux clients prestigieux pour Locom France :
- Prestataires logistiques : Bolloré Logistique, Gefco, Geodis, Groupe CAT, Kuehne + Nagel, Sed Logistique...
- Industriels : Danone et Décathlon.



Animation

■ Atelier le 23/11/2016 à 10h30, salle 3 : 2 cas clients. Le 1^{er} est une recherche d'implantation optimale d'entrepôts dans un schéma logistique existant avec des contraintes. Sa résolution concrète est démontrée dans XCargo, l'Add-in de Locom pour MS-Excel. Le 2nd déroule la mise en place pas-à-pas d'une base de données centralisée des contrats de transport et le partage des données de tarif dans l'organisation ou avec les partenaires dans le logiciel Locom SC Suite.

Société MAPOTEMPO Stand C52

Activités

Depuis 2014, il commercialise des solutions de planification et d'optimisation de tournées sous licence libre, intuitives et made in France. Il propose des services innovants, adaptés aux problématiques métier de nombreux professionnels :

- Mapotempo Web : solution web autonome
- API Mapotempo Web : solution web interfaçable à des logiciels métier via son API
- Les APIs optimisation, géocodage, routage, vues de Mapotempo

Adaptées pour des flottes de 1 à plusieurs centaines de véhicules, ses solutions sont utilisées par des centaines de professionnels. Elles leur permettent de maîtriser leur activité en temps et en kilomètres, de réduire les coûts d'exploitation de leurs véhicules, d'accroître leur qualité de service et d'améliorer la sécurité au travail de leur équipe.



Faits marquants en 2015/2016

- Partenariat avec Tomtom Telematics qui distribue en direct à ses clients et prospects B2B en France la solution Mapotempo nativement interfaçable à leurs GPS et tablettes connectées.
- Levée de fonds auprès d'Aquiti Gestion et Pyrénées Gascogne Développement.
- Signatures client : Leroy Merlin, Apologic, Novadelta, Fitness Superstore, La Collecte Médicale, Lesage & Fils, Ambapharm.
- Inauguration du pôle R&D à Bordeaux.
- Membre du consortium pour le projet européen Selis : « Towards a Shared European Logistics Intelligent Information Space ».

Nouveautés 2016

- Evolutions fonctionnelles de Mapotempo web dont :
 - Doubles créneaux horaire de visite
 - Génération d'isochrones, d'isodistances
 - Intégration d'un nouvel algorithme d'optimisation
 - Calcul d'itinéraires pour les piétons et les vélos
 - Visites multiples etc.
- API d'optimisation.

Société OPENTEXT
DIVISION BUSINESS NETWORK

Stand C36

Activités

Il simplifie les complexités inhérentes à la gestion de larges écosystèmes de partenaires commerciaux, en offrant, par la mise en place d'un unique Backbone B2B, la capacité de digitaliser, sécuriser, piloter et analyser tous les flux d'informations provenant des fournisseurs, clients, banques ou prestataires logistiques. Ce qui permet aux clients de se concentrer sur leurs principaux objectifs métier tandis que leurs partenaires sont gérés.

Faits marquants en 2015/2016

■ Services renforcés d'automatisation et d'intégration des flux B2B pour tirer parti des informations échangées avec son écosystème étendu.

Nouveautés 2016 présentées et animations prévues

■ Lancement d'OpenText™ Business Network Cloud 16 : version qui représente plus de 2Md\$ d'investissement sur 3 ans pour accompagner ses clients dans leur transformation digitale et pour soutenir la mise en place des nouvelles technologies 4.0. telles que l'IoT, l'impression 3D ou la robotique intelligente qui forcent une digitalisation radicale des échanges B2B. Renfort de l'offre d'Analytics/Big Data et des interfaces mobiles pour offrir aux clients une plate-forme collaborative, intelligente et mobile.

■ Atelier exposant le 22/11/2016 de 14h00 à 14h45, salle 3.

Supply Chain Event

3.500 visiteurs,
40 conférences et ateliers
80 intervenants

Société ORDIROPE - GFI INFORMATIQUE
Stand C47

Activités

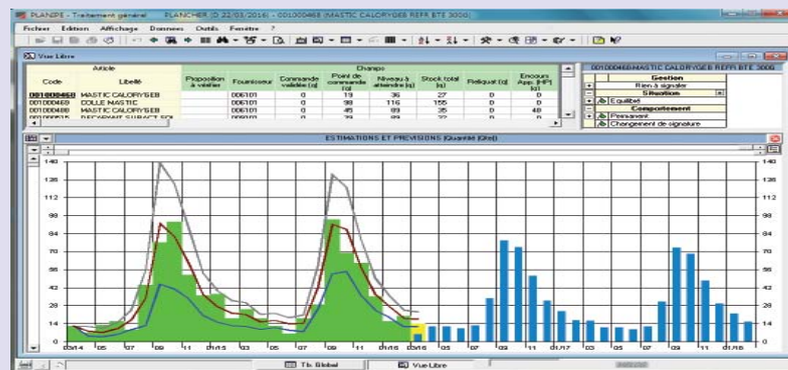
■ L'Activité Distribution et Transport du Groupe Gfi Informatique, édite et intègre de solutions métier dédiées aux fournisseurs de la Grande Distribution et des Réseaux Spécialisés. C'est une référence dans les domaines de l'agroalimentaire, hygiène et santé et Quojem depuis 25 ans. Cette activité équipe notamment plus de 500 sites actifs et accompagne ses clients à l'international.

■ 3 offres complémentaires :

- Minos ERP : gère : les prévisions, la logistique, les achats et approvisionnements, la distribution, la production et intègre les fonctions marketing et relation client.

- Planipe : outil de prévisions et d'optimisation des approvisionnements et des stocks. Optidock : outil de prise de rendez-vous transporteurs et d'optimisation des flux de véhicules sur sites logistiques. Ce portail collaboratif aide à organiser les rendez-vous transporteurs et fournisseurs en prenant en compte la capacité d'accueil.

Faits marquants en 2015/2016



■ Juin 2015 : rachat du Groupe Ordirope par le Groupe Gfi Informatique. Ordirope rejoint la Branche Software du Groupe Gfi qui compte près de 980 collaborateurs et équipe environ 4.000 entreprises du secteur privé et organismes publics. Cette union permet à Gfi Informatique d'être présent sur le marché de la Distribution encore peu exploité jusque-là, et permet à Ordirope de renforcer son portefeuille d'actions et de capitaliser sur de nouvelles compétences.

■ Nouveau produit : Optidock (fin 2015)

Nouveautés 2016

■ Optidock : solution de gestion et d'optimisation des flux de véhicules qui garantit la sécurité et prévoit les charges logistiques associées.

Société PUISSANCE I

Stand C21

Activités

Société d'ingénierie spécialisée qui développe, depuis plus de 20 ans, des TMS Chargeurs et Transporteurs. Elle adapte et intègre ses solutions dans les projets d'organisation et d'optimisation de la fonction transport. 2 logiciels DST et Storeway pour couvrir les besoins métier de la prise de commande à la gestion des flux comptables.

Faits marquants en 2015

- Mise en place du TMS Storeway chez Picard Surgelés.
- Intégration des composants d'optimisation de tournées Xtour de PTV
- Refonte du portail collaboratif de gestion des prises de rendez-vous.



Société PTV GROUP

Stand D44

Activités

Propose des logiciels et conseils en matière de trafic, logistique, transport et géomarketing. Il planifie et optimise le déplacement des hommes et des marchandises dans le monde entier. Ses clients, utilisateurs du secteur public et de l'industrie, réalisent leurs tâches quotidiennes avec ses produits leaders dont : PTV Map&Guide pour le calcul d'itinéraires, PTV Smartour pour l'optimisation de tournées, PTV Map&Market pour le géomarketing et PTV xServer, gamme de composants cartographiques pour l'intégration.

Faits marquants en 2015/2016

- Partenariat avec l'Iru pour élaborer des normes et des services innovants avec PTV Map&Guide (planification d'itinéraires homogène, calcul de coûts et facturation compatibles pour les transporteurs, les affréteurs et les logisticiens).
- Concrétisation du partenariat en République Tchèque, en Roumanie, en Pologne et en Espagne avec Setirplanner.
- Rachat de DPS International Ltd. et intégration de sa solution d'optimisation de tournées Saas Route Optimiser dans la gamme de solutions PTV.
- Lancement du Business Connector : solution pour intégrer des données géographiques PTV dans des applications SAP®

Nouveautés 2016 et animation

- **PTV Arrival Board** : un tableau synoptique des camions à venir, au service des gestionnaires de quais, au modèle des panneaux d'état des vols à l'arrivée dans les aéroports. Grâce à cette information en temps réel de l'heure estimée d'arrivée de chaque camion, toutes les décisions peuvent être prises pour parfaire l'optimisation des processus aval, limiter voire éliminer les temps d'attente des ressources (équipes de manutention, de mise en place, de production...).
- **Atelier le 22/11/2016 à 11h45, salle 3** : « Optimisation de tournées sous contraintes et ROI ».

Flow Industrial Ltd.		Regional Hub DO		7 March 2016	
				14:47	
Arrival	Will arrive in	Company Name	Freight ID	Mobile Number	Licence Plate
14:20	arrived	Cilly Logistique	#9C5B92	0033665428547	AA-352-DA
14:47	arrived	Logistika SK	#D29492	004219215476996	BA 987PA
15:20	arrived	Transport World	#D777FB	0033665421356	AA-229-AA
15:19	26 min	Iberia Transport	#51A4D3	003477521474122	7137 CHW
15:47	1 h	Long Haul Ltd.	#3AD9D7	004477365412555	YR53 JEP
15:16	1 h	Europe Logistics	#2AF910	004917474521325	HH DA 5287
16:46	unknown	Trucking Bavaria	#B4834F	004917225412568	M XY 8877
17:19	2 h	Logistiek Utrecht B.V.	#1DA358	003161925265411	SZ-VB-60
17:50	3 h	Frigo Truck	#DA2E43	003245132456755	976-BGM

Société QUINTIQ

Stand B43

Activités

Depuis 1997, il résout les défis de planification et d'optimisation de la SC. Plus de 12.000 utilisateurs dans 80 pays utilisent le logiciel Quintiq pour améliorer la planification de la production, du transport et des ressources humaines. Flexible et dédié, le logiciel trouve de nombreuses applications (Planification stratégique, S&OP, Ordonnancement...) dans un grand nombre d'industries (métallurgie, chimie, agroalimentaire, logistique, ferroviaire). Filiale du groupe Dassault Systèmes, elle possède des bureaux partout dans le monde.

Faits marquants en 2016

- Lancement des solutions de « Self Learning SC ». Grâce sur une application d'analyse prédictive innovante, les clients de Quintiq peuvent mieux anticiper la demande, sa sensibilité au prix, la disponibilité et la qualité de la matière première, ou encore les besoins de maintenance de l'outil de production. Grâce à ces modèles prédictifs, la solution de planification s'appuie sur des données plus fiables et constamment ajustées en fonction de la réalité du terrain.
- Développement d'algorithmes d'optimisation en temps réels qui tiennent compte à tout moment des données remontées et ajustent les plannings en conséquence.
- Partenaire du Programme Alimentaire Mondial (PAM) des Nations Unies pour résoudre un des défis logistiques les plus complexes au monde.
- Nouveaux clients : Hager, YRC Freight, Virgin Atlantic, Thalys, Tisséo ...
- **Nouveautés 2016 et animation**
- **Nouvelle application d'analyse prédictive.**
- **Conférence le 22/11/2016 à 11h45 salle 2** : « SC pour des produits 100 % personnalisés » avec le cuisiniste Schmidt Groupe.



Société SATO FRANCE Stand E21

Activités

Pionnier dans son domaine, il est l'un des principaux fournisseurs mondiaux de solutions intégrées d'Identification Automatique et de Collecte de Données, basées sur les technologies codes-barres et RFID. Il propose des solutions complètes intégrant matériel, logiciel, consommables et maintenance pour permettre à ses utilisateurs d'optimiser leurs opérations, d'améliorer les performances de leur main d'œuvre et les aider à réduire leur empreinte écologique.



© SATO FRANCE

Faits marquants en 2015/2016

■ 09/2015 : Union de Sato et Datalogic, fabricant de renommée internationale de lecteurs codes-barres, terminaux portables, capteurs, systèmes de vision et de marquage laser, pour offrir des solutions complètes scanner-imprimante aux secteurs du transport et logistique et de l'industrie.

Nouveautés 2016

présentées et animations prévues

■ **Nouvelle fonctionnalité AEP** (Application-Enabled Printing) pour sa série d'imprimantes industrielles NX, qui propose aux utilisateurs une option plus flexible et économique pour l'impression d'étiquettes et de tags.

Société SCALLOG Stand D47

Activités

Il pilote une flotte de robots mobiles pour automatiser la préparation de commandes logistiques. Les robots soulèvent et transportent les étagères de stockages vers des stations de préparations. La solution good to man Scallog System améliore la productivité, la fiabilité des préparations de commandes ainsi que la fatigue des préparateurs.

Faits marquants en 2015/2016

- 10 nouveaux clients/projets dont L'Oréal/BSL dans la cosmétique et produits de beauté, Idea/Airbus dans l'aéronautique, Géo dans la mode et le textile.
- Extensions de zone chez des clients Scallog existants.
- Recrutement de 5 ingénieurs.

Nouveautés 2016

- Système de pointeur lumineux sur station Scallog : Spot-to-Light.
- Système pick/put to light intégré aux stations Scallog.
- Module de gestion des retours.
- Etagères Scallog avec stockage vertical (pendu ou pièces longues).



© SCALLOG

Retrouvez Supply Chain Magazine, Stand F21

Société SHIPPEO

Stand NC

Activités

Il met les nouvelles technologies au service de la logistique et de l'organisation des flux de transport de fret. Il développe une solution collaborative basée sur une plate-forme web et une application mobile permettant aux industriels, distributeurs et organisateurs logistiques de réaliser un suivi en temps-réel de leur transport. Cette solution apporte un suivi complet grâce à une solution simple et ergonomique qui regroupe les données de suivi de tous les sous-traitants transporteurs sur une interface unique.

Faits marquants en 2015/2016

- Levée de fonds de 2 M€
- 10 nouveaux clients grands-comptes.
- Nouvelles interfaces disponibles avec les solutions de télématique embarquée.
- Nouvelles connexions avec des éditeurs de TMS.

Animation

- Conférence le 22/11/2016 à 14h, salle 1 : « SC 2025 : la transformation digitale au service du Shopper Omnicanal », pour présentation des résultats de l'expérimentation menée avec ECR de 03/2016 à 09/2016.



© SHIPPEO

Société STOCK-IT

Stand E40

Activités

Spécialisé dans l'édition de WMS et de solutions d'optimisation de la SC depuis 19 ans, il propose des modules informatiques adaptés aux secteurs du e-commerce, de l'industrie et de la logistique. Son atout, son expertise logistique.

Faits marquants en 2015/2016

En 2015, Stock-iT proposait dans sa dernière version (datant de juin) : un module de suivi des passages à quai, le pilotage et suivi dynamique de l'activité en fonction de critères choisis, l'optimisation du budget transport, l'archivage documentaire sur WMS, une synthèse de productivité, etc.

- Clients : Tfillog (transport), Sogebbras (transport maritime), Schenker au Maroc (pour Viessman), +2 Foot (e-commerce), Pik & Clik (e-commerce), etc.

Nouveautés 2016/2017

- Gestion et récupération des preuves de la livraison via smartphone.
- Exportation de la comptabilité analytique (export des factures vers les ERP et ou outils de comptabilité).



© STOCK-IT

- Gestion du stockage et expédition des produits dangereux avec génération de DGD (air et maritime) et création de familles de produits spécifiques pour faciliter le stockage et le contrôle du non mélange lors du chargement de produit.

- Développement en cours pour 2017 : voice picking, indicateurs de productivité et reporting intégrés.

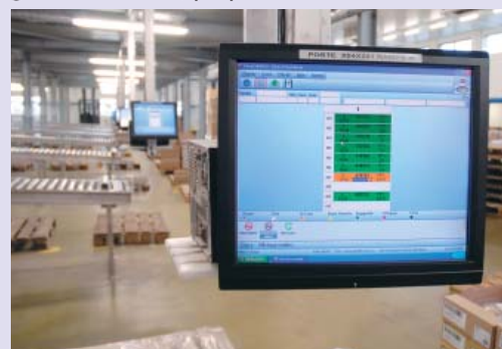
Société SYLEPS

Stand C27

Activités

Il développe et intègre un progiciel couvrant l'intégralité des process, de la réception matières à l'expédition :

- Production : Planification, fabrication, ordonnancement, prix de revient,
- MES : suivi de production, exécution atelier, gestion des documents,
- TRS : suivi opérationnel temps réel, analyse des performances et diagnostics,
- Gestion d'entrepôt : supervision, réception et gestion de stock, préparation de commandes.



© SYLEPS

Société YOUR DATA CONSULTING

Stand E32

Activités

Your Data Consulting est une startup en Big Data qui a développé une solution dédiée à l'analyse et au pilotage de parcours temporels : LiveJourney

Nouveautés 2016

- **LiveJourney** : logiciel qui combine 3 caractéristiques des plus innovantes :

1. Une visualisation révolutionnaire pour monitorer un parcours logistique dans son intégralité par processus et avec sa dynamique de flux qui évolue en temps réel.
2. Un nouvel algorithme de prédiction basé sur moteur analytique temporel.
3. Un design unique emprunté au monde du jeu vidéo.

Avec cette solution, l'entreprise va pouvoir piloter toutes les ressources de sa chaîne logistique par processus pour ajuster et optimiser en temps réel ses coûts par :

- une prévision itérative des besoins par processus,
- un modèle d'ajustement des coûts inter-processus,
- un modèle d'approvisionnement automatique interdépendant.

LiveJourney analyse chaque parcours logistique pour donner à l'utilisateur la possibilité de surveiller, d'anticiper, d'agir et de modifier son parcours en temps réel. ■