

Systech International et Videojet Brazil s'associent pour répondre aux exigences réglementaires pharmaceutiques émergentes du Brésil

Videojet Brazil assurera la vente, l'installation et le support de la solution de sérialisation de Systech, permettant aux fabricants du domaine des sciences biologiques qui distribuent des produits au Brésil d'exploiter efficacement les initiatives track-and-trace

BRUXELLES, Belgique, et SÃO PAULO, Brésil, 25 mai /PRNewswire/ -- Systech International, pionnier des Packaging Execution Systems (PES) [systèmes d'exécution d'emballage] (<http://www.systech-tips.com/pes.php>), et Videojet Brazil, l'un des principaux fournisseurs de solutions de codage et de marquage, ont aujourd'hui annoncé leur partenariat. Grâce à ce partenariat, Videojet assurera la vente, l'installation et le support de la solution de sérialisation de Systech au Brésil, permettant aux fabricants de produits pharmaceutiques de répondre rapidement et efficacement à l'émergence des exigences réglementaires.

En 2009, le Brésil a adopté la Loi 11.903, qui exige la « traçabilité de la fabrication et de la consommation des médicaments au moyen de technologies de saisie, de stockage et de transmission électronique de données ». Pour se conformer à ces dispositions réglementaires, les sociétés pharmaceutiques locales et multinationales qui servent le marché brésilien doivent rapidement déployer une technologie de sérialisation, telle que la solution Serialized Product Tracking (SPT) [traçabilité des produits sérialisés] de Systech.

Systech SPT, une solution de sérialisation largement déployée dans l'ensemble de l'industrie pharmaceutique, sérialise les produits au niveau étui, carton et palette. La solution autorise également la communication bidirectionnelle entre la ligne d'emballage et la base de données géré par le gouvernement, assurant ainsi l'intégrité des données requise en conformité avec l'initiative track-and-trace du Brésil. En tant que logiciel configurable, SPT facilite la gestion de formats multiples permettant d'être en conformité avec diverses dispositions réglementaires a travers le monde et permettant au personnel interne de facilement maintenir la solution et avec la garantie d'une mise en œuvre rapide. Les fabricants bénéficient ainsi d'une réduction significative des temps d'arrêt de la ligne, d'un renforcement de la productivité et d'une réduction des coûts de fonctionnement.

« Au travers de ce partenariat stratégique, les fabricants peuvent tirer profit du savoir et de l'expérience de deux sociétés de premier rang » a expliqué Joe Ringwood, Chief Operating Officer chez Systech International. « Nos solutions éprouvées ont été déployées dans le monde entier par de nombreuses sociétés pour répondre à différents besoins en matière d'emballage. L'association du logiciel de Systech et du support local de Videojet contribuera à satisfaire aux initiatives de sérialisation immédiate de nos clients. »

Videojet Brazil possède une expérience et une expertise significatives dans le déploiement de ses solutions de codage et de marquage sur des lignes d'emballage pharmaceutique au Brésil, ainsi que dans le déploiement d'intégrations matérielles et logicielles complexes. La société a également été un fournisseur clé dans le programme pilote mené par l'ETCO, le Brazilian Institute for Ethics in Competition [Institut brésilien de l'éthique de la concurrence] qui visait à déterminer la faisabilité de la conformité aux

dispositions réglementaires. La formation et le support sur place aideront les fabricants de produits pharmaceutiques à mettre en œuvre le SPT [traçabilité des produits sérialisés] de manière efficace.

« Videojet est ravi de s'associer à Systech et d'offrir des solutions complètes, clés en main qui répondent efficacement aux besoins d'affaires des fabricants », a déclaré Andre Santos, directeur pays chez Videojet Brazil. « Nous pouvons fournir aux fabricants implantés au Brésil les ressources et le support nécessaires pour leurs opérations d'emballage. »

À propos de Systech International

Systech International est un pionnier des Packaging Execution Systems (PES) pour l'industrie pharmaceutique. Systech offre une suite logicielle productisée qui donne rapidement aux fabricants un contrôle total des processus d'emballage avec l'intelligence pour l'action nécessaire à l'amélioration continue de la performance. Systech met en œuvre des solutions de vision, de gestion de ligne, de métrique de performance et de sérialisation pour des sociétés dans le monde entier, visant à sécuriser la chaîne logistique et à optimiser l'efficacité de conditionnement. En s'associant à Systech, les sociétés bénéficient d'une architecture reproductible, flexible et extensible apportant des améliorations significatives au niveau machine, ligne et usine. Pour plus d'informations à propos de la société et de ses produits, consultez <http://www.systech-tips.com>.

À propos de Videojet Brazil

Videojet Technologies Inc. est l'un des plus grands fabricants de produits, de liquides et d'accessoires de marquage laser, de codage et d'impression dans le secteur de l'identification des produits. En tant qu'experts en technologies jet d'encre continu (CIJ), jet d'encre thermique (TIJ), gouttes à la demande (DOD), transfert thermique (TTO), matricielle et laser, Videojet compte plus de 275 000 appareils installés à travers le monde. Au Brésil, Videojet a son siège social à Alphaville, SP, et plus de 100 associés complétés par un réseau de distribution qui se charge des ventes, du service et du support d'applications dans tout le pays. Pour de plus amples informations concernant Videojet Brazil et ses produits, rendez-vous sur le site <http://www.videojet.com>.

SOURCE Systech International

CONTACT : Paolo Machado, Videojet Brazil, +55 11 4689 8800 ; ou Christian Barbato, Garfield Group Public Relations, +1-215-867-8600 x227, cbarbato@garfieldgroup.com ; ou Susana Caparros, Systech International, +1-609-235-8457, SusanaCaparros@systech-tips.com