



## **Apriso lance une solution globale de traçabilité pour l'industrie aérospatiale et défense**

*Les industriels du secteur aérospatial et défense s'appuient sur l'expertise d'Apriso pour répondre aux problématiques complexes de qualité produit et à l'évolution des contraintes réglementaires*

**LONG BEACH (CALIFORNIE) – 5 février 2013** – Apriso, leader des solutions logicielles de gestion des opérations industrielles, a présenté aujourd'hui une offre globale de traçabilité produit spécifiquement conçue pour les industriels du secteur aérospatial et défense. Dans le secteur A&D (pour *Aerospace & Defense*), largement caractérisé par la complexité des produits et des chaînes logistiques, la traçabilité et le confinement en temps quasi réel sont essentiels en termes à la fois de conformité et de rentabilité. Fort de son expérience concrète dans cette branche, Apriso a élaboré une solution qui répond aux défis complexes de production à l'échelle mondiale en regroupant les données de traçabilité issues des divers systèmes installés dans les usines, afin d'éviter qu'un produit non conforme ne s'infilte dans la chaîne logistique ou au-delà.

« De nombreux cadres dirigeants pensent que les systèmes existants fournissent déjà les informations nécessaires. Malheureusement, un événement indésirable ou un rappel simulé dévoilent presque toujours une tout autre réalité. Généralement stockées dans des systèmes dispersés ou sur des supports papier, les données ne peuvent pas être extraites ou rassemblées dans des délais utiles », selon Matthew Littlefield, président et analyste principal de LNS Research.

La solution '[A&D Global Traceability and Containment](#)' (solution de traçabilité et confinement pour l'industrie aérospatiale et défense) d'Apriso est conçue pour consolider les événements de généalogie et de traçabilité à un niveau granulaire. Ces événements, constitués de données de traçabilité et de généalogie, sont extraits des différents systèmes de gestion de la production disséminés dans plusieurs unités opérationnelles et lieux géographiques, puis regroupés au sein d'une même base de stockage. ce stockage centralisé vient compléter les capacités natives de gestion des processus opérationnels (BPM) et les capacités de workflow, et permet d'améliorer la collaboration sur l'ensemble des sites, afin d'identifier et résoudre rapidement les problèmes de qualité et de conformité.

En présence d'un défaut de qualité, la solution d'Apriso permet de coordonner les activités de confinement dans les usines afin d'empêcher les pièces non conformes de « s'infiltrer » dans la chaîne logistique et de parvenir jusqu'au client final. Grâce aux années d'expérience d'Apriso dans l'extraction

et l'agrégation d'informations riches et opérationnelles au service de l'industrie aérospatiale et défense, *Global Traceability and Containment* fournit une solution collaborative et flexible qui permet aux industriels A&D d'aborder la qualité produit de manière efficace et proactive tout en respectant les mandats de réglementation (tels que la loi NDAA 2011 et les normes internationalement reconnues pour la gestion de la qualité, comme AS9100) au fil de leur évolution.

« Face aux changements perpétuels des réglementations industrielles, gouvernementales et commerciales, les industriels A&D doivent désormais relever, dans un contexte de production mondialisée, des défis extrêmement complexes liés à la vitesse de l'innovation et à l'incertitude sur les dépenses militaires publiques », a déclaré Rick Gallisa, directeur A&D d'Apriso. « L'étendue des connaissances accumulées en collaborant avec les plus grandes entreprises A&D du monde nous a amenés à proposer une solution sectorielle qui procure véritablement aux industriels A&D la valeur et l'efficacité requises, sans qu'ils aient besoin d'adapter les systèmes existants ou de financer de nouveaux projets coûteux de mises à niveau logicielles. »

« Les résultats obtenus démontrent notre capacité de déploiement rapide auprès de clients multisites. Associée à une solide plateforme de production intégrée et à une étroite collaboration avec les technologies de Business Intelligence de Microsoft, cette expertise produit une solution sectorielle extrêmement robuste, essentielle pour l'industrie aérospatiale et défense », a ajouté M. Gallisa.

Apriso fournit également des solutions globales de traçabilité produit pour les secteurs de l'[automobile](#) et des [dispositifs médicaux](#), qui aident les principaux fabricants à garantir une meilleure normalisation des données tout en remédiant spécifiquement à leurs problématiques de chaîne logistique et de production mondialisées.

### **À propos d'Apriso Corporation**

Apriso est l'éditeur du logiciel FlexNet, conçu pour aider les industriels à améliorer la performance de leurs opérations de production sur l'ensemble de leurs sites. Ses solutions leur permettent d'atteindre et conserver l'excellence manufacturière tout en s'adaptant rapidement aux évolutions du marché. FlexNet donne aux entreprises des moyens exceptionnels pour gérer les processus et partager les meilleures pratiques à travers leurs sites de production, grâce à son architecture basée sur une plateforme BPM. Apriso soutient les initiatives d'amélioration continue en procurant visibilité, contrôle et synchronisation à l'échelle des opérations de production et du réseau d'approvisionnement. Apriso compte près de 200 clients dans plus de 40 pays à travers l'Amérique, l'Europe, l'Asie et l'Afrique, parmi lesquels GM, Tesla Motors, Volvo CE, Cummins Inc., L'Oréal, Luxottica, Lockheed Martin, Bombardier, Textron Systems, MBDA et Saint-Gobain. Pour plus de détails : [apriso.com](http://apriso.com). Pour consulter notre blog : [apriso.com/blog](http://apriso.com/blog).

[Apriso](#) et [FlexNet](#) sont des marques déposées d'Apriso Corporation. Toutes les autres marques commerciales et marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

\* « 3 Reasons Why Your Product Traceability Strategy Isn't Working » de Matthew Littlefield, 30 novembre 2012 ; <http://blog.insresearch.com/blog/bid/165772/3-Reasons-Why-Your-Product-Traceability-Strategy-Isn-t-Working>

**Relations presse :**

Veerle De Decker  
EMEA Marketing Director  
Tel : +33 6 78 29 91 70  
vdedecker@apriso.com

###