

## Cognex propose une solution de suivi et de traçabilité « prête à l'emploi » pour les produits pharmaceutiques et les appareils médicaux

12 avril 2010 - Cognex annonce **In-Sight® Track & Trace**, un package logiciel additionnel pour ses systèmes de vision In-Sight. In-Sight Track & Trace constitue une solution de saisie de données et de vérification prête à être déployée, conçue pour aider les fabricants de produits pharmaceutiques et d'appareils médicaux à tracer chacun de leurs produits. In-Sight Track & Trace combine le puissant logiciel de vérification et de lecture de codes de Cognex avec une interface homme-machine préconfigurée qui réduit le temps de configuration et facilite l'échange des données avec des systèmes tiers ; une nécessité pour une solution de sérialisation complète.

« Les solutions de suivi et de traçabilité s'imposent dans le secteur de la santé comme un moyen d'empêcher des produits contrefaits d'entrer dans la chaîne d'approvisionnement, et d'éviter le détournement de produits authentiques vers des circuits de distribution illégaux », précise Thierry Wailly, Directeur Marketing Europe de Cognex. « In-Sight Track & Trace offre la performance de lecture de codes et de vérification la plus fiable de l'industrie. De plus, sa compatibilité avec une variété de produits tiers permet aux utilisateurs de personnaliser et de dimensionner leurs solutions de sérialisation en fonction de leur budget et de leurs besoins. »

**Conforme aux normes GS1 et FDA 21 CFR Part 11**, In-Sight Track & Trace peut être utilisé avec plusieurs systèmes de vision In-Sight en réseau pour :

- Lire des codes à barres 1D et 2D, y compris Data Matrix, GS1-128, GS1 DataBar et Pharmacode ;
- Vérifier le contenu du code d'identification, y compris la conformité à la norme GS1 Healthcare applicable aux données ;
- Evaluer les codes Data Matrix en cours de production afin de détecter tout changement dans la qualité d'impression ;
- Vérifier la précision du texte imprimé ;
- Détecter un défaut d'alignement ou de positionnement des étiquettes.

Les contrôles techniques imposés pour la validation au titre de la norme FDA 21 CFR Part 11 sont également prévus, y compris l'authentification sécurisée de l'utilisateur et la génération automatique d'un rapport d'audit.

**In-Sight Track & Trace est facile à configurer et à utiliser grâce à une simple interface à écran tactile.**

Les développeurs peuvent intégrer l'interface Track & Trace dans une IHM basée sur PC, ou dans une application personnalisée à l'aide du Contrôle d'Ecran IHM Cognex pour .NET inclus. Pour une solution prête à l'emploi, In-Sight Track & Trace peut également être piloté via le panneau d'interface opérateur VisionView 700 de Cognex ou le logiciel VisionView pour PC.

En outre, les systèmes de vision compacts et « tout-en-un » In-Sight sont généralement plus faciles à intégrer, entretenir et valider conformément à la norme 21 CFR Part 11 que les systèmes de vision sur PC. Se déclinant en dizaines de modèles différents, ils répondent ainsi aux exigences de toutes les applications et lignes de conditionnement.

Pour une démonstration du logiciel ou pour télécharger la fiche technique d'*In-Sight Track & Trace*, rendez-vous sur [www.cognex.com/traceability](http://www.cognex.com/traceability).

### **A propos de Cognex**

Cognex Corporation conçoit, développe, fabrique et commercialise des systèmes de vision industrielle et des ordinateurs capables de « voir ». Leader mondial de la vision industrielle, Cognex a livré plus de 500 000 systèmes de vision industrielle, équivalant à plus de 2,5 milliards de dollars de revenu accumulé, depuis la création de la société en 1981. La Division Systèmes de Vision Modulaires de Cognex, basée à Natick, Massachusetts, est spécialisée dans les systèmes de vision utilisés pour automatiser la fabrication de produits manufacturés de natures très diverses et pour en contrôler la qualité. Outre son siège basé à Natick, Massachusetts, Cognex dispose également de bureaux régionaux en Amérique du Nord, au Japon, en Europe et en Asie du Sud-Est. Le siège de Cognex Europe se trouve à Rueil-Malmaison, en périphérie de Paris. Visitez Cognex en ligne : <http://www.cognex.com>.