

CARACTÉRISTIQUES

- Élargissement du spectre admissible et augmentation de la disponibilité (réduction des incidents de 20 à 50%) :
 - gestion dynamique de l'inclinaison de la pile sur le magasin d'approvisionnement,
 - amélioration du procédé d'anti-prises multiples.
- Amélioration de l'Interface Homme-Machine pour faciliter les opérations d'exploitation et de maintenance
- Modification apportée au dépilleur pour améliorer son efficacité (80% de réduction des prises doubles)
- Amélioration du transport du courrier dans l'antenne jusqu'au point d'injection
- Traitement de courrier plus épais (jusqu'à 25mm et 1kg)
- Évolution du logiciel permettant l'accès à de nouvelles fonctionnalités telles que :
 - l'utilisation du V-Id™ avec notamment la suppression du marquage des plis,
 - protection de revenu avec la reconnaissance de mentions spéciales, de tarification, etc.
 - traitement automatique du courrier recommandé.
- Temps d'immobilisation très réduit pour appliquer les modifications



EN BREF

Dans une optique de maîtrise des coûts, SOLYSTIC suggère à ses clients de prolonger l'exploitation et la durée de vie de leurs équipements. Pour y parvenir, différentes évolutions techniques sont envisageables.

Pour les machines TOP, grand classique de l'automatisation postale, SOLYSTIC propose des développements technologiques parmi les plus récents, que ce soit en termes d'acquisition d'images, de contrôle commande ou de dépilage. Grâce à ces évolutions, même les performances sont améliorées.

AVANTAGES

- La prolongation de la durée de vie
- La possibilité d'ajouter de nouvelles fonctionnalités, particulièrement sur les antennes d'entrée de machine
- L'augmentation des performances d'équipements déjà éprouvés
- L'élargissement du spectre d'objets traités
- Une amélioration de la qualité du traitement des objets
- Une plus grande fluidité pendant l'exploitation
- L'accès à de nouveaux services. Exemple : la protection des revenus
- Un plus grand confort pour les opérateurs
- La valorisation des investissements déjà effectués
- Un investissement limité par rapport au remplacement par de nouvelles acquisitions.

QUELQUES RÉFÉRENCES

- *Canada : modification de 64 antennes comprenant des améliorations au niveau du dépilage, l'intégration d'un nouveau système d'acquisition d'image, la mise en place d'une solution anti-reflets, d'un système de commande intégrant des IHM plus ergonomiques.*
- *Portugal : mise à niveau de machines TOP concernant l'électromécanique des antennes automatiques, les unités de supervision, le système d'acquisition d'images COPERNIC™ et les OCR MOSAIC™*
- *France : fort élargissement du spectre de courrier traité et réduction du taux de bourrage des antennes. Modification de 50 machines.*



EN SAVOIR PLUS
www.solystic.com
contact.sales@solystic.com
Tél : 01 49 69 41 00