



PÉRENNISEZ VOTRE SYSTÈME D'AUTOMATISATION

Mettez à niveau votre système de contrôle ACCOS
dès aujourd'hui !

Disposez-vous d'un système de commande APV® ACCOS ou Integrator ? Si c'est le cas, il est temps de faire passer vos processus de fabrication au niveau supérieur et de passer à la dernière technologie de manière transparente et en toute tranquillité d'esprit. Garantisiez des performances fiables grâce à nos solutions de mise à niveau de l'automatisation SPX FLOW – une solution éprouvée, à faible risque et limitant les interruptions.

Pourquoi effectuer une mise à niveau ?

- **Cybersécurité** : Supprimez les systèmes d'exploitation obsolètes à haut risque de vos installations. L'isolation physique ne protège plus contre les logiciels malveillants modernes.
- **Disponibilité fiable des pièces de rechange** : Assurez une production ininterrompue grâce à un approvisionnement fiable en pièces de rechange pour votre système ACCOS/ Integrator mis à niveau.
- **Assistance rapide** : Bénéficiez d'une assistance rapide et efficace quand vous en avez besoin, en limitant au maximum les temps d'arrêt.
- **Gestion de l'obsolescence** : Gardez une longueur d'avance sur l'obsolescence matérielle grâce à notre feuille de route et à nos conseils complets.



TRANQUILLITÉ D'ESPRIT GRÂCE À UNE MISE À NIVEAU FACILE AUX DERNIÈRES TECHNOLOGIES D'AUTOMATISATION

Migration transparente vers Windows 10 et 11

Nous comprenons les défis de la migration vers un nouveau système d'exploitation. Grâce à notre stratégie éprouvée, vous pouvez facilement passer de votre système de contrôle ACCOS/Integrator à Windows 10 ou 11 sans perturber vos opérations. Voici ce que nous proposons pour faciliter votre mise à niveau :

- **Feuille de route de l'obsolescence** : Tenez-vous informé(e) du cycle de vie de votre matériel existant et planifiez les mises à niveau.
- **Service de pièces de rechange** : Accédez à un service dédié pour acquérir rapidement et facilement des pièces de rechange essentielles.
- **Conseils d'expert en informatique** : Obtenez des conseils pour façonner votre future stratégie.
- **Assistance 24 h/24 7 j/7** : Soyez rassuré(e) en sachant que notre équipe d'assistance est disponible en permanence pour répondre à toutes vos questions.

Principaux avantages :

- Solution de mise à niveau éprouvée et peu coûteuse pour pérenniser vos systèmes de commande ACCOS et Integrator existants.
- Migration de l'ancien système sans revalidation ou recréation de spécifications de fonctionnement..
- Changement progressif sur site avec réduction significative des temps d'arrêt – mise en œuvre en quelques jours et non en quelques mois.
- Faible risque, faible incidence sur la production.
- Aucun test d'approbation, de fonctionnalité, d'alarme ou d'intégration nécessaire.
- Inutile de refaire le câblage lorsque les E/S existantes peuvent être utilisées.

Mise à niveau vers ACCOS Integrator série 144 : Un PLC utilisant la technologie des systèmes ouverts et ACCOS

Cette nouvelle série Integrator combine plus de 50 ans de développement de systèmes ACCOS avec la technologie de systèmes ouverts actuelle des principaux développeurs mondiaux.

L'utilisation de réseaux de bus de terrain standard tels que PROFIBUS™, PROFINET™ et d'autres réseaux fournit une plateforme riche pour la connectivité à divers appareils de terrain et à la technologie Web Industrie 4.0.

Le langage de programmation puissant ACCOS Paracode est idéal pour les applications agroalimentaires, les opérations de séquence de mélange, l'interverrouillage et la sécurité alimentaire dans un langage de programmation axé sur les processus. Pour les applications de type batch, Paracode fonctionne en mode ISA S88 sous la supervision d'un contrôleur de lot.


L'architecture matérielle est basée sur le système d'exploitation Microsoft Windows™. Cela permet de fournir les systèmes dans des PC industriels dédiés.

ACCOS en est maintenant à sa sixième génération et la rétrocompatibilité se poursuit dans toute la gamme en tant que caractéristique fondamentale de la conception et de l'architecture des systèmes. Cela vous permet de conserver la propriété intellectuelle intégrée à votre logiciel de contrôle de processus.

Ne manquez pas l'occasion d'améliorer vos processus de fabrication. Mettez à niveau votre système de contrôle ACCOS/Integrator dès aujourd'hui et libérez tout son potentiel.

Rendez-vous sur www.info.spxflow.com/accos-upgrade ou cliquez [ici](#) ou pour en savoir plus et planifier votre mise à niveau.

SPXFLOW®

SPX FLOW, Inc. se réserve le droit d'intégrer les dernières modifications liées aux conceptions et aux matériaux sans préavis ni engagement. Les caractéristiques conceptuelles, les dimensions et les matériaux de construction décrits dans la présente publication sont fournis à titre informatif et ne doivent pas être appliqués avant confirmation écrite. Contactez un représentant commercial local pour connaître la disponibilité des produits dans votre région. Le symbole «» vert est une marque commerciale de SPX FLOW, Inc.

Pour plus d'informations, consultez le site www.spxflow.com.