

Acronis lance une liste de vérification pour vous aider à migrer vers Windows 7

Paris, le 5 novembre 2009 — Acronis lance une liste de vérification, téléchargeable gratuitement, afin de proposer aux particuliers et aux entreprises des conseils pour migrer vers Microsoft Windows 7. Le processus en sept étapes fourni dans ce guide, aide les utilisateurs à migrer vers leur nouveau système d'exploitation.

Dans sa liste de vérification, Acronis explique bien que les utilisateurs de Windows Vista devraient pouvoir effectuer une simple mise à niveau vers Windows 7. En revanche, migrer des données depuis XP requiert davantage d'opérations et une réinstallation complète de toutes les applications.

La liste de vérification Acronis invite les entreprises de toute taille et les particuliers à :

1. Sauvegarder l'intégralité de leur système d'exploitation en réalisant une image disque avant d'effectuer la mise à niveau vers Windows 7. En cas de problème, l'image disque permettra de restaurer tout simplement l'ancien système d'exploitation.
2. S'attendre à ce que certaines applications ne soient pas encore compatibles avec Windows 7. Vérifier la compatibilité avant l'installation ou utiliser Acronis pour créer une partition distincte pour le nouveau système d'exploitation. Utiliser l'ancien système pour exécuter les applications qui ne peuvent pas migrer vers Windows 7.
3. Utiliser l'image de sauvegarde pour migrer rapidement des données. Capturer tous les fichiers, toutes les applications et tous les paramètres système afin d'éviter d'avoir à les transférer manuellement.
4. Créer et sauvegarder une image de sauvegarde saine de la toute nouvelle installation de Windows 7. Cela permet d'éviter un long processus de réinstallation en cas de problème.
5. Développer de bonnes habitudes de sauvegarde. Pour une protection complète, planifier une sauvegarde automatique.
6. Stocker une autre copie de l'image de sauvegarde sur un lecteur USB et à un autre emplacement physique, pour davantage de sécurité.
7. Tester la sauvegarde pour s'assurer qu'elle sera opérationnelle lorsqu'une restauration sera requise.

Pour télécharger ce guide gratuit, accédez à l'adresse suivante :

[http://us1.download.acronis.com/sl/SDC8eh83\(ihhhPJla3H\)vzTzdcn0\(7C24k16RaMRWku/p/pdf/ISWindows7_FR.pdf](http://us1.download.acronis.com/sl/SDC8eh83(ihhhPJla3H)vzTzdcn0(7C24k16RaMRWku/p/pdf/ISWindows7_FR.pdf)

En septembre dernier, Acronis a lancé Acronis True Image Home 2010 pour les particuliers. Ce produit est doté d'une interface utilisateur améliorée et facile à utiliser, de la fonctionnalité Acronis Nonstop Backup (protection en continue des données), d'un support amélioré des disques durs virtuels et d'une option de sauvegarde en ligne.

En juillet dernier, Acronis a lancé Acronis Backup & Recovery 10 pour les entreprises. Ce produit allie évolutivité, un support amélioré des environnements virtuels, une déduplication intégrée au processus de sauvegarde et de puissantes fonctionnalités de gestion des opérations.

À propos d'Acronis

Acronis, Inc. est le fournisseur leader de logiciels de gestion du stockage et de reprise d'activité après sinistre. Sa technologie d'image disque et de gestion brevetée permet aux entreprises et aux particuliers de faire migrer, de gérer et de maintenir leurs actifs numériques dans des environnements physiques et virtuels. Avec les logiciels de sauvegarde, de restauration, de consolidation des serveurs et de virtualisation Acronis, les utilisateurs peuvent protéger leurs données numériques, maintenir la continuité de leur activité et réduire les interruptions d'activité en environnements informatiques. Les logiciels Acronis sont vendus dans plus de 180 pays et disponibles en 13 langues. Pour plus d'informations, consultez le site Web d'Acronis www.acronis.fr