

# ACRONIS® SNAP DEPLOY®

## QUOI DE NEUF DANS ACRONIS SNAP DEPLOY 5 ?

- Déploiement 2 fois plus rapide
- Prise en charge de Windows® 8.1/2012 R2
- Acronis Universal Deploy inclus
- Déploiement sur Tablette Windows
- Déploiement sur Linux® amélioré
- Prise en charge d'images préparées à l'aide de Sysprep
- Option de licence par site
- Prise en charge d'images maîtres créées par les produits de sauvegarde/ sauvegarde avancée Acronis
- Possibilité de déploiement sur un disque plus petit

## AVANTAGES

- Amélioration de la productivité informatique grâce à la configuration de masse et à la gestion de configurations spécifiques à la machine.
- Redéploiement rapide de machines pour actualiser ou modifier les configurations dans un environnement d'enseignement, de laboratoire, de recherche et développement ou de test.
- Exécution de déploiements planifiés sans intervention du personnel informatique.

Idéal pour des déploiements initiaux rapides sur du matériel vierge impliquant un grand nombre de stations de travail et de serveurs et pour les déploiements ultérieurs sur le même matériel dans des environnements d'enseignement, de formation et de laboratoire, Acronis Snap Deploy vous permet de configurer des centaines de stations de travail et de serveurs, aussi rapidement que si vous en configuriez un seul. Une technologie d'image de disque primée s'appuyant sur le moteur Acronis AnyData vous permet de créer une image de disque parfaitement exacte de n'importe quelle configuration standard, comme le système d'exploitation, la configuration, les fichiers et toutes les applications, et de simultanément déployer l'image sur plusieurs machines, en une seule étape facile.

Avec plus de 100 brevets à son actif, le moteur Acronis AnyData est au cœur de la technologie utilisée dans tous les produits Acronis de nouvelle génération pour capturer, stocker, restaurer, contrôler les données et y accéder.

Acronis Snap Deploy inclut Acronis® Universal Deploy® grâce auquel il est possible de déployer la même image sur des PC et serveurs de différents types et marques. Le produit gère également des configurations spécifiques à la machine, notamment les noms, les adresses IP, l'appartenance au domaine et d'autres paramètres. En outre, dès que vous avez terminé un déploiement, Acronis Snap Deploy vous permet de facilement modifier les paramètres Windows.

## MEILLEURE PLATE-FORME DE DÉPLOIEMENT

**Répartition à grande vitesse** – À partir d'un point d'administration central, vous pouvez rapidement déployer une image unique sur plusieurs PC ou serveurs via monodiffusion ou multidiffusion.

**Facilité d'utilisation** – Une interface utilisateur simple et intuitive permet de gagner du temps et de limiter les erreurs.

**Déploiement de plusieurs systèmes d'exploitation** – Acronis Snap Deploy offre une grande flexibilité, permettant des déploiements sur Windows Server®, PC, tablettes Windows et Linux.

**Options de déploiement flexibles** – Vous avez le choix entre 4 options de déploiement : manuel, automatique, lancé par l'utilisateur et planifié. Vous pouvez déployer une image autonome, même si votre système n'est pas sur un réseau.

**Déploiement en tout lieu** – Grâce à Acronis Universal Deploy, qui est inclus au produit, vous avez la possibilité de déployer la même image sur différents types de matériel et même sur plusieurs machines Intel différentes, de manière simultanée.

**Configurations spécifiques à la machine** – Vous pouvez attribuer des paramètres particuliers à chaque PC ou serveur afin de garantir que tous reçoivent une configuration adaptée. Vous pouvez mesurer l'avancement et le statut à l'aide d'une liste « nouvelles machines » et préconfigurer de nouvelles machines identifiées par leur adresse MAC.

**Wake-On-LAN** – Démarrez automatiquement vos PC pour un déploiement à l'aide de la fonction Wake-on-LAN afin d'être certain de toujours respecter le calendrier.

**Licences flexibles** – Plusieurs options sont disponibles : la licence de déploiement, la licence de machine et la nouvelle licence de site pour les grandes installations.

**Installation sur :**

- Microsoft Windows Server 2012 / 2012 R2
- Microsoft Windows Server 2008 / 2008 R2
- Microsoft Windows Small Business Server 2011 Standard
- Microsoft Windows Server 2003 / 2003 R2
- Microsoft Windows 8 et 8.1 / 7 / Vista / XP

**Systèmes de fichiers pris en charge**

- FAT16/32
- NTFS
- Ext2 / Ext3 / Ext4
- ReiserFS / Reiser4
- XFS
- JFS
- D'autres systèmes de fichiers sont déployés en mode secteur par secteur

**Déploiement :**

- Microsoft Windows Server 2012 / 2012 R2
- Microsoft Windows Server 2008 / 2008 R2
- Microsoft Windows Small Business Server 2011 Standard
- Microsoft Windows Server 2003 / 2003 R2
- Microsoft Windows 8 et 8.1 / 7 / Vista / XP
- Microsoft Windows 2000 Professionnel
- Microsoft Windows 98/ME/NT
- Microsoft Windows 2000 Server
- Linux

**Stockage d'images maîtres sur :**

- Dossier local (HDD)
- Partage réseau
- Dispositifs de stockage amovibles tels que CD, DVD ou lecteurs flash

# Acronis

Pour plus d'informations, visitez le site <http://www.acronis.fr>

Pour acheter les produits Acronis, visitez le site <http://www.acronis.fr/company/worldwide.html> ou recherchez un revendeur agréé en ligne.