

Acronis Snap Deploy

Acronis Snap Deploy est une solution de déploiement et de provisionnement complète permettant de déployer des images sur des centaines de machines aussi rapidement que sur une seule.

Acronis Snap Deploy représente la solution idéale pour des déploiements initiaux rapides sur du matériel vierge impliquant un grand nombre de postes de travail et serveurs, mais également pour des déploiements ultérieurs faciles sur le même matériel. Utilisant le moteur Acronis AnyData Engine, Acronis Snap Deploy vous permet de créer une image fidèle de n'importe quelle configuration standard, notamment le système d'exploitation, les paramètres, les fichiers et les applications, avec la possibilité de déployer simultanément l'image sur plusieurs ordinateurs en une seule étape simple.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

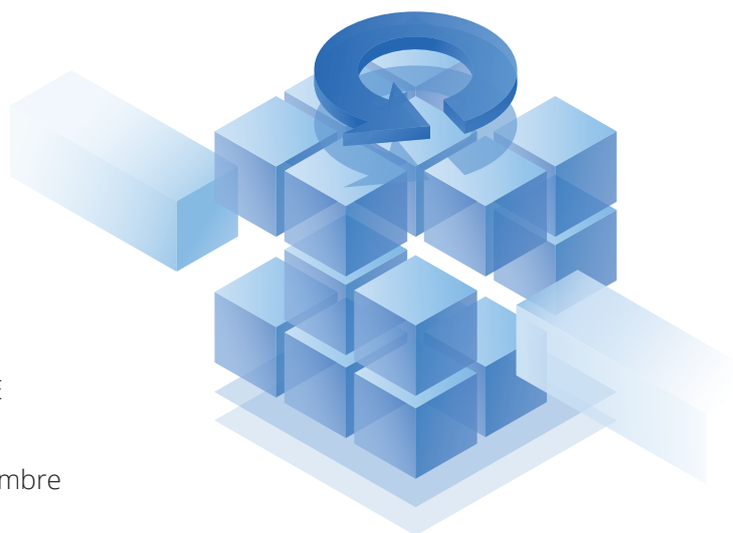
- **Distribution ultra-rapide** : déployez rapidement une image disque unique sur plusieurs machines.
- **Déploiement sur des machines en fonctionnement** : lancez le déploiement sur des machines Windows en cours d'exécution, sans démarrer manuellement les machines individuelles à partir du réseau ou d'un CD.
- **Déploiement par multidiffusion (multicast)** : déployez plusieurs milliers de machines aussi rapidement et facilement qu'une seule.
- **Restauration sur du matériel différent** : grâce à la technologie Acronis Universal Deploy, déployez la même image sur du matériel différent.
- **Configurations propres à chaque machine** : définissez des paramètres individuels pour chaque ordinateur (noms de machine, adresses IP, appartenance à un domaine, etc.).

AVANTAGES D'ACRONIS SNAP DEPLOY

- **Amélioration de la productivité informatique** : provisionnez une même image sur plusieurs milliers de machines aussi rapidement et facilement que sur une seule.
- **Gain de temps** : l'équipe informatique ne doit plus configurer manuellement les machines avec chaque déploiement.
- **Redéploiement rapide des machines**, idéal en cas d'actualisation des systèmes ou de modification des configurations.
- **Simplification du travail de l'équipe informatique** : lancez le déploiement sur des machines en fonctionnement, sans démarrage manuel.
- **Automatisation du processus** grâce à la planification des déploiements.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- **Options de déploiement flexibles** : choisissez parmi les modes de déploiement manuel, automatique, initié par l'utilisateur et planifié.
- **Prise en charge de nombreux systèmes d'exploitation** : déployez sur des postes de travail et serveurs fonctionnant sous Windows ou Linux.
- **Options de démarrage flexibles** : démarrez du matériel vierge à partir de supports personnalisables (CD, DVD ou clé USB) ou à partir d'un serveur Acronis PXE autoconfigurable avec démarrage réseau.
- **Facilité d'utilisation** : gagnez du temps et réduisez le nombre d'erreurs grâce à un portail de gestion simple et intuitif.
- **Formules de licence flexibles** : optez pour la licence la mieux adaptée à vos besoins (par déploiement, par machine ou par site pour les installations de grande ampleur).



CONFIGURATION SYSTÈME REQUISE

Installation

- Microsoft Windows Server 2012 / 2012 R2
- Microsoft Windows Server 2008 / 2008 R2
- Microsoft Windows Small Business Server 2011
- Microsoft Windows Server 2003 / 2003 R2
- Microsoft Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP

Déploiement

- Microsoft Windows Server 2016
- 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 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP
- Microsoft Windows 2000 Professional
- Microsoft Windows 98 / ME / NT
- Microsoft Windows 2000 Server
- Linux (noyau 2.4.9 ou version ultérieure)

Systèmes de fichiers

- FAT16 / 32
- NTFS
- Ext2 / Ext3 / Ext4
- ReiserFS / Reiser4
- XFS
- JFS
- Autres systèmes de fichiers (secteur par secteur)

Stockage des images

- Dossier local (disque dur)
- Partage réseau
- Disque dur USB
- Clé USB
- CD / DVD / BD-ROM