

Éjection automatique des RDX

Pour les solutions ActiveImage Protector Server, SBS, Desktop and Virtual (Windows)

Get it back 



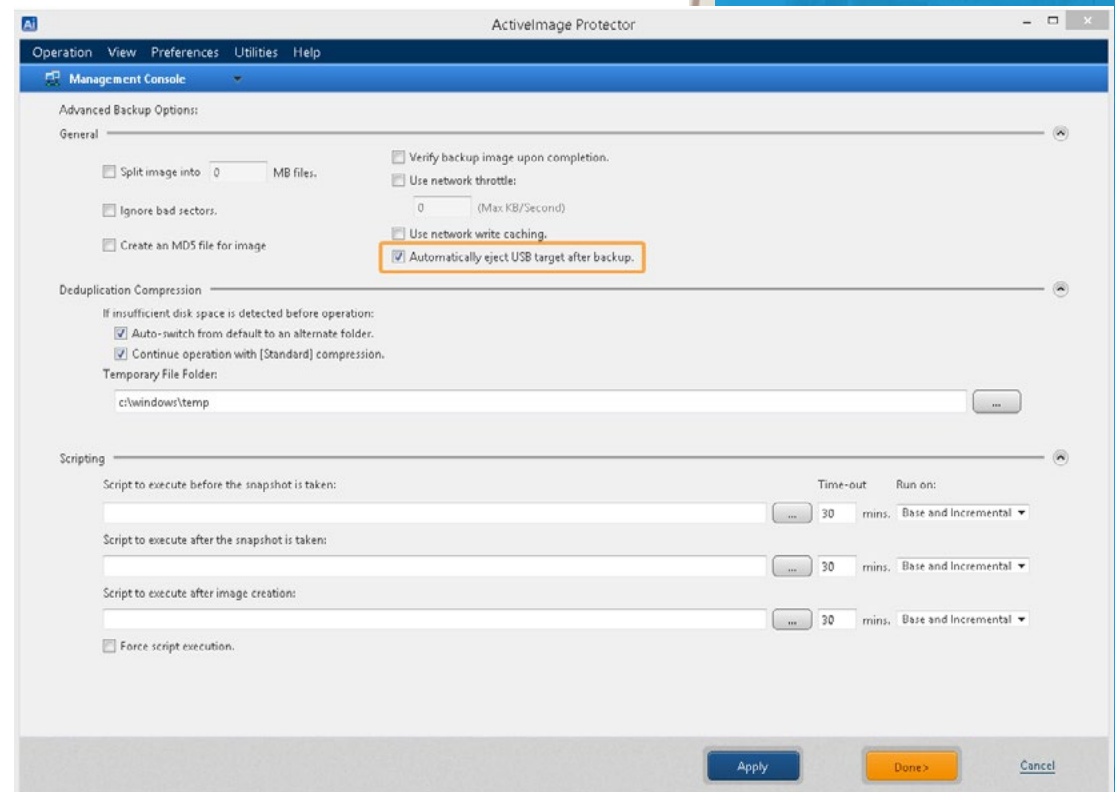
14.12.2017

La nouvelle build d'ActiveImage Protector 2018 (Build 5.0.1.4417) permet de différencier les simples disques durs externes et les cartouches RDX et de traiter l'éjection sûre de dispositifs de stockage amovibles utilisés dans certaines stratégies de sauvegardes (rotation de disques de stockage).

Lorsque vous utilisez un ou plusieurs disques durs externes pour sauvegarder vos backups, il est nécessaire que vous retiriez ces périphériques en toute sécurité. C'est ce dont cette nouvelle fonctionnalité fait pour vous : ActiveImage Protector se charge à ce que le périphérique entier soit déconnecté correctement du système !

Au contraire, si vous utilisez la technologie RDX pour sauvegarder vos backups sur des cartouches interchangeables, vous ne désirez pas éjecter le dispositif entier du système, mais seulement les cartouches. Cette nouvelle build permet d'éjecter automatiquement et en sécurité les cartouches RDX.

Comme recommandé par les fabricants RDX, pour une utilisation optimale et fiable des disques RDX en tant qu'espace de stockage des sauvegardes, il est fortement recommandé d'installer le logiciel contenant les outils RDX sur la machine où RDX est connecté.



Procédure de mise à jour

- **Téléchargez** directement la mise à jour depuis votre logiciel, ou téléchargez-le manuellement depuis notre site.
- **Installez** la mise à jour :
 - Si vous avez déjà la version ActiveImage Protector 2018 installée, installez simplement cette mise à jour par-dessus et redémarrez la machine.
 - Si vous avez la version ActiveImage Protector 2016 ou antérieure d'installée, veuillez [suivre la procédure de mise à niveau](#).

Rejoignez-nous sur getitback.eu

Documents / Webcasts / Tutoriels

Get it back 