

## WINDOWS 7 FONCTIONNENT MIEUX AVEC DISKEEPER

« Diskeeper fonctionne parfaitement avec notre dispositif NAS. Installation a été très lisse et transparente, et j'ai remarqué une nette amélioration de la performance globale du réseau. Nous avons 7 de Windows en cours d'exécution sur nos machines de bureau et j'ai trouvé que Diskeeper fait une différence significative de rendement de ces machines au fil du temps.

« Je suis très heureux avec le produit et recommander à n'importe quel ingénieur réseau qui veut gérer la fragmentation sur les serveurs et postes de travail des.

**Richard W. King, directeur de la technologie d'Information, la société Geneve**

« Nous joyeusement à l'aide et ignorant Diskeeper comme il fonctionne silencieusement en arrière-plan, nous sauver des inquiétudes sur la défragmentation de disques durs en utilisant des moyens moins fiables. Nous sommes actuellement utiliser Diskeeper sur Windows 7 et machines XP ainsi que sur les serveurs Windows 2008. »

**Adam Dawson, District de Chelan Public Utilities**

« Toutes nos machines sont en cours d'exécution Diskeeper sur Win7 32 bits et des 64 bits. Diskeeper paie pour lui-même. Il a déjà a réduit les appels de trouble et de blocages du système. Les disques durs ne sont pas s'écraser. Le programme les garde organisé de telle sorte que je crois que les têtes ne fonctionnent pas comme difficile. Aussi aide à prolonge la vie du processeur, ventilateurs. Je vois de grands résultats. Les gens ici stockent beaucoup d'e-mail dans un fichier .pst. Certains deviennent très grosses place à 7-10 G. Diskeeper a augmenté la vitesse d'accès dans Outlook. Un système a 1 579 dossiers fragmentés.

Avant d'installer Diskeeper nos systèmes ont été ralenties, les demandes ont été enfermer et la vitesse d'accès Outlook a été lente. Diskeeper est un excellent produit. »

**James Turner, administrateur technique, US Air Force**

« Nous sommes très satisfaits de Diskeeper parce que nous avons vu les avantages par rapport à la fonction de défragmentation standard dans Windows 7, Windows XP, Vista et Win Server 2003/2008.

« Nous fabriquons un système de surveillance neurologique avec un PC (ordinateur portable/Bureau avec Windows 7) où l'exécution de notre application pour fournir le technologue en données vitales au cours de neuro-chirurgie. Le système, il écrit un grand nombre de données chaque seconde sur le disque dur local lors de la surveillance (deux, quatre, six et dix heures chirurgies) et utilise beaucoup d'espace disque au cours de la chirurgie et cela entraîne la fragmentation du disque dur.

« Après que les clients se sont plaints que le système était très lent, ils sont retournés le système à notre bureau et vérification, nous avons vu que les disques durs ont été très fragmentés après deux jours, ce qui diminue la vitesse du système. Après l'installation de Diskeeper Professional, ce problème a été résolu, et nos clients (médecins, chirurgiens, médecins) sont très heureuses. »

**Alexander Royanov, analyste de systèmes, Medtronic rang de Fortune 500 # 164**