



Paragon Backup & Recovery 10 Suite

Der ultimative Schutz gegen Datenverlust – schnell installiert, sichert automatisch

Freiburg, November 2009. – Wer kennt das nicht? Man möchte den PC einfach benutzen und sich nicht unnötig mit der Sicherung von Daten beschäftigen. Dafür bietet die Paragon Software Group jetzt eine Lösung, die sich im Alltag einfach einsetzen lässt und für umfangreiche Sicherheit sorgt: die Paragon Backup & Recovery 10 Suite.

Paragon Backup & Recovery 10 Suite ist eine hochentwickelte Software zur System- und Datensicherung, -Wiederherstellung und -Migration. Sie vereint die bewährten Funktionen und die Vielseitigkeit von Paragons Drive Backup Professional mit dem neuen minimalistischen "Set-and-Run"-Konzept von Paragons System Backup. Die besondere Stärke dieser neuen Suite zeigt sich im breiten Angebot an Rettungsumgebungen (Windows- Standardmodus, WinPE, Linux und DOS), der erstklassigen Unterstützung von Virtualisierungen sowie der vollen Kompatibilität mit Windows 7 – das erfüllt die Ansprüche selbst des anspruchsvollsten Anwenders privat und im Homeoffice.

Vier Schlüsselkomponenten in der Backup & Recovery 10 Suite sorgen für eine noch nie da gewesene Funktionalität und Kompatibilität:

1. **Drive Backup Professional.** Paragon Software Group entwickelt seit über 15 Jahren Sicherungslösungen, die regelmäßig mit Preisen ausgezeichnet werden. Drive Backup bietet sämtliche Funktionen zur Festplattensicherung und -Wiederherstellung in Kombination mit den modernsten Werkzeugen, die derzeit zu haben sind.
2. **System Backup.** Diese brandneue Software-Entwicklung basiert auf Einfachheit und minimaler Nutzerbeteiligung und arbeitet in drei einfachen Schritten: Das Programm wird erstens installiert, der Anwender folgt zweitens den Empfehlungen des Programms bei der Entscheidung, wohin und wann gesichert werden soll und schließlich sichert das Programm drittens automatisch den kompletten Rechner.
3. **Virtualization Manager.** Paragon Virtualization Manager ist ein leistungsstarkes Werkzeug, mit dem der Anwender System und Daten einfach in eine virtuelle Umgebung transferieren kann. Außerdem versetzt es selbst ein beschädigtes System, das mit einem Tool eines Drittherstellers auf ein virtuelles Laufwerk transferiert wurde, wieder in einen hundertprozentig bootfähigen Zustand.
4. **Rettungsumgebungen für viele Plattformen.** Diese breite Kompatibilität ermöglicht die Wiederherstellung von System und Daten von bootfähigen Linux/DOS- oder WinPE-Rettungsmedien.

Konstantin Komarov, CEO von Paragon Software, erläutert: "Paragon Backup & Recovery 10 Suite ist eine umfassende Lösung, die selbst die Ansprüche des anspruchsvollsten Users zuhause und im Homeoffice zufrieden stellt. Die Software bietet mehr und bessere Funktionen und Kompatibilität als vergleichbare Produkte, die Sie zurzeit zum gleichen oder nur zu einem höheren Preis auf dem Markt bekommen."

Schlüsselfunktionen und Vorteile:

Funktion	Vorteil
Voll kompatibel mit Windows 7	Unterstützt die neueste Betriebssystemversion von Microsoft
Sofort einsatzbereite automatische Backup-Funktion	Der wirksame Schutz von System und Daten beginnt unmittelbar nach der Programminstallation (aus Paragon System Backup)
Detailliertes Anzeigesystem	Farbanzeigen im Infobereich der Taskleiste (rechts unten neben der Uhr) informieren darüber, wie sicher Daten und System gerade sind. Gibt es Probleme, erscheinen Vorschläge, wie diese zu beheben sind (aus Paragon System Backup).
Sicherungen im laufenden Betrieb bei allen Windows-Systemen ab Windows 2000	Mit Paragons Hot Processing-Technologie und dem Volume Shadow Copy Service (MS VSS) von Microsoft
System- und Datenschutz für Apple®-Boot-Camp-Konfigurationen	Schutz für Macs mit Dual-Boot-System mit windows-seitiger Installation des Programms oder durch bootfähige Rettungsumgebung unter Linux/DOS oder WinPE 2.1
P2P-Korrektur (P2P = von einem physikalischen auf ein physikalisches Laufwerk)	Die neuste Generation von Paragon Virtualization Manager ermöglicht die Migration physikalischer Windows-Systeme (ab Windows 2000) auf abweichende Hardware-Plattformen.
P2P-Korrektur	Die Startroutine nach einer fehlgeschlagenen Systemmigration auf abweichender Hardware wiederherstellen
P2V-Kopierfunktion (P2V = von einem physikalischen auf ein virtuelles Laufwerk)	Im laufenden Betrieb ein physikalisches Windows-System (ab Windows 2000) auf ein virtuelles Laufwerk migrieren
P2V-Wiederherstellung	Ein (mit Paragon-Software erstelltes) Backup von einem physikalischen System (ab Windows 2000) auf ein virtuelles Laufwerk transferieren
P2V-Korrektur	Die Startroutine nach einer fehlgeschlagenen Virtualisierung mit der Software eines Drittherstellers wiederherstellen
Unterstützung aller gängigen virtuellen Maschinen	MS Virtual PC, VMware Workstation und VMware Fusion

Automatische Treibereinbindung	Damit wird die Installation neuer Treiber für P2P- und P2V-Operationen zum Kinderspiel
Smart-Backup-Assistent	Nur ausgewählte Dateien und Ordner statt des ganzen Laufwerks sichern; dabei verwendet das Programm automatisch die jeweils beste Sicherungstechnik für die zu sichernden Daten.
Sämtliche Sicherungstechniken	Sektor- und dateibasierte Sicherungen mit differentiellen oder inkrementellen Aktualisierungen sowie ausgewählte Dateiergänzungen
Freie Wahl beim Sicherungsspeicherort	Lokale gemountete und nicht-gemountete Partitionen, externe Speicher, CD/DVD/Blu-ray-Discs, Netzwerkfreigaben, FTP-Server und die besonders geschützte versteckte Partition (Backup-Container)
Komplexe Filteroptionen	Automatisiert die Inhalte zukünftiger Backup-Images, indem irrelevante Daten (i. d. R. Multimediadateien) von der Sicherung ausgeschlossen werden
Selektive Wiederherstellung	Der Dateiübertragungs-Assistent stellt einfach auch nur einzelne Dateien und Ordner aus dateibasierten Backup-Archiven wieder her
Boot Corrector	Beseitigt die meisten Startprobleme, die aus Fehlbedienung, Programmfehlern oder einem Angriff durch Bootviren resultieren
Unterstützung des aktuellen Linux-Kernels	Unterstützung einer breiten Palette an Hardware-Konfigurationen, einschließlich des brandneuen Intel-ICH9-Chipsets
WinPE 2.1-Rettungsumgebung	Unterstützung einer breiten Palette an Hardware-Konfigurationen mit der Möglichkeit, neue Treiber im laufenden Betrieb einzubinden
Verschlüsselung und Passwortschutz für Backup-Images	Absolute Sicherheit für vertrauliche Daten

Paragons Backup & Recovery 10 Suite richtet sich an Anwender zuhause und im Homeoffice. Für Unternehmen bietet Paragon Software spezielle Sicherungslösungen. Dazu gibt es mehr Informationen unter <http://www.drive-backup.de/>

Weitere Information zur Paragon Backup & Recovery 10 Suite finden Sie auf <http://www.paragon-software.com/de/home/brs/index.html>

Paragon Backup & Recovery 10 Suite ist als Downloadversion ab KW 46 und als Boxversion ab KW 48 erhältlich und kostet € 49,95.

Über die Paragon Software Group

Paragon Software Group entwickelt und vertreibt innovative zuverlässige Technologien und Software Lösungen für Heimcomputer sowie Server in Unternehmen und Behörden. 1994 gegründet, hat Paragon Software heute Niederlassungen in Deutschland, Russland, Japan und den USA. Die Produkte werden in über 150 Ländern der Welt verkauft.

Die Paragon Software Group besteht aus folgenden Geschäftsbereichen: *Paragon Systemtechnologie* entwickelt Software-Lösungen für Storage Management und Datensicherung, die *Smart Handheld Devices Division* und *Epocware* (SHDD) bieten Anwendungen für verschiedene Plattformen in mobilen Geräten (Smartphones und PDAs) und die *E-Commerce Division* realisiert Lösungen für Oracle-Datenbanken.

Ihr Pressekontakt zu Paragon Software:

PR13 Agentur für Public Relations
Palmaille 50
22767 Hamburg
Tel: 040 21 99 33 66
Fax: 040 21 99 33 67
E-Mail: info@pr13.de

Paragon Technologie GmbH
Dr. Eyla Hassenpflug
Pressesprecherin
Heinrich-von-Stephan-Str. 5c
79100 Freiburg
Tel. 07631 360 – 404
Fax: 07631 360 – 42404
E-Mail: presse@paragon-software.de
Web: www.paragon-software.de
<http://twitter.com/ParagonSoftware>