



# Paragon System Upgrade Utilities 2010

**So ist man garantiert auf der sicheren Seite: Mit dem intelligenten Programm von Paragon Software wird die Windows® 7 Migration zum Kinderspiel**

Wer beim Thema Computer und Software stets gut informiert sein möchte, hat es in der heutigen Zeit nicht leicht: Die Produktpalette von Hard- und Software wird immer breiter und ständig gibt es neue, scheinbar bessere Produkte. Da ist es verständlich, dass viele Computer-User von der großen Angebotsvielfalt eingeschüchtert sind und bei den ihnen bekannten Produkten bleiben. Viele fürchten, dass die Installation neuer Programme oder Betriebssysteme zu kompliziert und der Aufwand vielleicht übertrieben ist. Besonders häufig treten solche Befürchtungen auf, wenn es um den kompletten Umzug auf ein neues Betriebssystem – wie aktuell bevorstehend auf Microsofts Windows 7 – geht.

An dieser Stelle kommt Paragon System Upgrade Utilities 2010 ins Spiel: Das Programm baut auf bewährte und neue Technologien von Paragon Software auf und bietet gleich zwei intelligente und einfache Lösungen, um Windows 7 komplett zu nutzen und zu testen, ohne auf die Nutzung der bekannten Windows-Versionen XP oder Vista verzichten zu müssen. Zusätzlich bietet das Programm eine Backup-Funktion, mit der das alte System bei Störungen einfach wiederhergestellt werden kann. Mit der Erstellung einer Recovery-CD wird zudem den Folgen eines Systemabsturzes oder einer Fehlfunktion des Systems vorgebeugt, da sie zum Booten, also zum erneuten Laden des Systems gedacht ist. Denn ein Backup sollte vor jeder Neuinstallation stattfinden, um das alte System und persönliche Daten zu sichern. Damit ist Paragon System Utility Upgrade ein in dieser Form einzigartiges Umzugstool von XP / Vista zu Windows 7.

Wer möchte nicht gern immerzu auf dem neuesten Stand der Technik sein? Mit Paragon System Upgrade Utilities 2010 geht dies mühelos und einfach, denn es erlaubt jedem Computer-User, Windows 7 eingehend zu prüfen und für sich selbst zu testen. Die bewährte Technologie von Paragon Software bietet den Nutzern sogar den Luxus, sich zwischen zwei Arten des Testens zu entscheiden: Der Einrichtung eines Dual-Boot-Systems oder der Migration des genutzten Betriebssystems in eine virtuelle Umgebung. Bei der Einrichtung eines Dual-Boot-Systems erzeugt Paragon System Upgrade Utilities 2010 eine zweite Partition auf dem Festplattenspeicher, auf welcher man Windows 7 installieren und voll nutzen kann, ohne seine gewohnte Arbeitsumgebung auf der ersten Partition löschen zu müssen. Der Windows 7 Installationsassistent bereitet alle Partitionierungsoperationen schrittweise vor und führt sie anschließend durch, um den Computer-User bestmöglich zu entlasten. Durch die beiden Partitionen auf dem Computer sind die beiden Betriebssysteme gleichberechtigt, so dass der Computer-User bei jedem Neustart des PCs vor die Wahl des zu startenden Betriebssystems gestellt wird. Sobald die Entscheidung für eines der Systeme gefallen ist, kann der Boot-Manager problemlos deinstalliert und eines der Systeme mit Hilfe von Paragon System Upgrade Utilities 2010 entfernt werden. Den dadurch frei werdenden Speicherplatz kann wohl jeder Computer-User gut gebrauchen. Die Partitionierungsfunktionen sind auch nach der Einrichtung des neuen Systems anwendbar, so dass das Problem einer späteren Speicherplatzverknappung der Vergangenheit angehört. Die Methode des Dual-Boot-Systems lässt sich auch umsetzen, wenn unterschiedliche Betriebssysteme auf völlig neuer Hardware installiert werden sollen.



Bei der zweiten Möglichkeit erstellt Paragon System Upgrade Utilities 2010 einen virtuellen Klon des aktuellen Betriebssystems. Dieser kann nach der Neuinstallation von Windows 7 auf dem eigenen oder einem neuen Computer in eine virtuelle Umgebung innerhalb von Windows 7 migriert werden. Dies erlaubt nicht nur die gleichzeitige Nutzung beider Systeme; ebenfalls besteht die Möglichkeit, Programme, die zu einem der beiden Systeme gehören, auch innerhalb des anderen Systems nutzen zu können. Ebenso ist es möglich, Windows 7 innerhalb von Windows XP oder Vista in eine virtuelle Umgebung zu migrieren. Dies bedeutet, dass während der Arbeit mit dem bevorzugten Betriebssystem das andere Betriebssystem geöffnet und genutzt werden kann. Besitzer von Windows 7 können die Software Windows Virtual PC zur Einrichtung einer virtuellen Umgebung gratis unter [www.microsoft.com/windows/virtual-pc/download.aspx](http://www.microsoft.com/windows/virtual-pc/download.aspx) herunterladen.

**Paragon System Upgrade Utilities 2010 wird im Oktober 2009 für 24,95 € erhältlich sein.**

### **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](mailto: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](mailto:presse@paragon-software.de)  
Web: [www.paragon-software.de](http://www.paragon-software.de)  
<http://twitter.com/ParagonSoftware>