



Symantec Backup Exec™ System Recovery 8

Worum handelt es sich dabei?

Symantec Backup Exec™ System Recovery 8 ermöglicht es, die Microsoft® Windows®-Systeme Ihrer Kunden in nur wenigen Minuten anstatt in mehreren Stunden oder Tagen wiederherzustellen, und das selbst auf anderer Hardware, in virtuellen Umgebungen oder an entfernten, unbeaufsichtigten Standorten.

Es handelt sich um ein attraktives Angebot für Kunden, die nach einem Weg suchen, ihre Microsoft Windows-Systeme nach einem Systemausfall mühelos und in einem Schritt wiederherzustellen. Es bietet sich damit auch als logische Zusatzverkaufsmöglichkeit an, die in Verbindung mit jeder Windows Server® 2008-Lizenz angeboten werden kann.

Steigern Sie Ihre Umsätze aus jedem Verkauf mit der neuen Granular Restore-Zusatzoption für Backup Exec System Recovery, die die Wiederherstellung einzelner Microsoft Exchange-Nachrichten und Microsoft SharePoint®-Dokumente sowie von Dateien oder Ordnern aus einer Backupinstanz ermöglicht.

Neue Funktionen

Offsite Backup-Kopien – Kopiert jeden Wiederherstellungspunkt (Backup) auf einen standortfernen FTP-Server, externe Festplatten oder freigegebene Laufwerke im Netzwerk, um eine verbesserte Wiederherstellung nach dem Systemausfall zu gewährleisten.

ThreatCon-Integration – Backups werden durch Symantec ThreatCon-Bedrohungsstufen ausgelöst, um den Schutz entsprechend dem steigenden Sicherheitsrisiko zu erhöhen.

Granular Restore-Option – Schnelle Wiederherstellung einzelner Exchange-Nachrichten, SharePoint-Dokumente oder Dateien und Ordner über eine einheitliche Benutzeroberfläche mit mehreren Registerkarten. Unterstützt jetzt Exchange 2007.

Windows Server 2008 Support – Stellt selbst das neueste Microsoft-Betriebssystem auf unterschiedlicher Hardware wieder her und erlaubt die Wiederherstellung in virtuellen Umgebungen.

Großvolumige Wiederherstellungspunkte – Schützt umfangreiche Systeme und legt Wiederherstellungspunkte mit einem Volumen von bis zu 16 Terabyte an.

Identifizierung von USB-Laufwerken – Stellt eine einzigartige, intelligente Schnittstelle zu USB-Laufwerken her, sodass Backup-Aufträge sogar dann noch weiterlaufen, wenn sich der Laufwerksbuchstabe geändert hat.

Was frage ich meine Kunden?

1. Wieviel Zeit benötigen Sie normalerweise für die Wiederherstellung eines Windows-Systems nach einem Systemausfall?

Backup Exec System Recovery 8 stellt ein komplettes Windows-System innerhalb von Minuten wieder her – selbst bei der Wiederherstellung auf unterschiedlicher oder virtueller Hardware oder bei der Migration. Bleiben Sie am Wochenende zu Hause, anstatt wie früher Ihre Server nach einem Systemausfall wiederherzustellen.

2. Können Sie Ihr System auf einer anderen Hardware wiederherstellen?

Backup Exec System Recovery 8 erlaubt es Ihnen, Ihr Serversystem auf einer komplett anderen Hardwarekonfiguration wiederherzustellen. Außerdem können Sie mit Backup Exec System Recovery 8 nahtlos zwischen physischen und virtuellen Umgebungen wechseln, sodass Sie Ihr wiederhergestelltes System sogar mit VMWare oder Microsoft Virtual Machine virtualisieren können, bis Ersatz für die Hardware vorliegt.

3. Können Sie ein gesamtes System wiederherstellen?

Backup Exec System Recovery 8 sichert ein gesamtes, laufendes Windows-System mit Betriebssystem, Anwendungen, Dateien und Einstellungen in einer einzigen Datei, ohne dass Arbeitsabläufe hierfür unterbrochen werden müssen. Das gilt auch für die Wiederherstellung im Notfall.

4. Werden Ihre Systeme gesichert, wenn sich Bedrohungsszenarien ändern?

Backup Exec System Recovery bietet jetzt neue Vorteile durch die Integration mit Symantec ThreatCon – Backup Exec System Recovery lässt sich problemlos so konfigurieren, dass ein Backup automatisch gestartet wird, sobald Symantec ThreatCon eine zuvor von Ihnen festgelegte Gefahrenstufe erreicht bzw. überschreitet.

5. Wie hoch sind die Kosten für Ausfallzeiten in Ihrem Unternehmen?

Ein Unternehmen kann durch einen Systemausfall zwischen 84.000 und 108.000 USD pro Stunde verlieren.* Ihr Verlust kann darunter liegen – oder sehr viel höher ausfallen. Wollen Sie dieses Risiko wirklich in Kauf nehmen? Backup Exec System Recovery 8 kann Ihre Systeme innerhalb weniger Minuten wiederherstellen und so die Folgen eines Systemausfalls auffangen. Sie sparen dadurch Zeit und Geld.

*Quelle: Durchschnittlicher Verlust nach Schätzung der führenden IT-Branchenanalysten Gartner, IDC, Forrester und Yankee Group.

BESR 8 wurde von der Dell Product Group in Austin vollständig getestet und für gut befunden. BESR 8 ist nun auch als Dell OEM-Produkt erhältlich. Verkaufen Sie die führende Windows-Backup-Anwendung – überprüfen Sie heute noch Verfügbarkeit und Preise in Ihrem Bestellsystem.

Funktionen und Vorteile

Unterbrechungsfreier Geschäftsbetrieb – Backup Exec System Recovery 8 macht Kundenkontaktsysteme schnell wieder verfügbar und fördert so Vertrauen und Kundenbindung.

Schnellere Wiederherstellung – Backup Exec System Recovery 8 funktioniert vollautomatisch und ist besonders schnell. Jede Wiederherstellung erspart mehrerer Stunden bis Tage Anwenderproduktivität, die sonst verloren wäre.

Flexibilität – Mit nur einer Anwendung können Sie entweder einzelne E-Mails oder Dateien wiederherstellen oder zu ganz anderer Hardware bzw. sogar virtuellen Umgebungen migrieren.

Optimale Auslastung Ihrer Belegschaft – Backup Exec System Recovery 8 schützt Ihre größte und wichtigste IT-Investition: Arbeitszeit und Mitarbeiterproduktivität.

Breit angelegter Schutz bei Systemausfällen – Standortferne Backups, Integration von Sicherheitssystemen und granulare Wiederherstellung (Granular Recovery) sind die Antwort auf eine Vielzahl von Ausfallszenarien.

Betriebseffizienz – Eine Sicherheitslösung mit einheitlicher Benutzeroberfläche in der gesamten Windows-Umgebung hilft die Effizienz von Unternehmen zu bewahren.

NEUE Funktionen von BESR 8

- Unterstützung von Microsoft Windows Server 2008
- Integration mit Symantec ThreatCon
- Flexibler, standortferner Schutz inklusive FTP-Support
- Intelligente Unterstützung von Wechselmedien
- Besonders effiziente Granular Restore-Option
- Integration in die Altiris Management-Umgebung

Konkurrenzprodukte

Vorteile im Vergleich zu Acronis True Image Echo Enterprise Server:

- Die Wiederherstellung auf unterschiedlicher Hardware erfordert zusätzliche Programmmodule und Lizenzen. Bei Backup Exec System Recovery 8 ist diese Funktion bereits im Kernangebot enthalten
- Keine granulare Wiederherstellung von Exchange oder SharePoint
- Keine anpassbare Wiederherstellungs-CD oder Integration in Sicherheitssysteme

Vorteile im Vergleich zu Microsoft Windows Server Backup:

- Keine schnelle und zuverlässige Wiederherstellung auf andere Hardware oder virtuelle Maschinen (VMWare oder Microsoft Virtual Machine)
- Keine zentrale Verwaltung, standortferne Sicherungskopien oder Fähigkeit zur Integration in Sicherheitssysteme

Vorteile im Vergleich zu Comm-Vault 1-Touch System Recovery:

- Keine einfache Konvertierung für virtuelle Maschinen (VMWare und Microsoft Virtual Machine)
- Keine Sicherungskopien oder Fähigkeit zur Integration in Sicherheitssysteme
- Keine granulare Wiederherstellung von Exchange oder SharePoint

Möglichkeiten für Zusatzverkäufe

Symantec Backup Exec 12 – Die Systemwiederherstellung ist nur Teil einer Komplettlösung. Backup Exec bietet zusätzlich kontinuierliche Datensicherung (Continuous Data Protection) für Windows-Datei-Server, Microsoft SQL Server™ und Exchange.

Symantec Endpoint Protection – Lösung mit einem einheitlichen Agenten und zentraler Verwaltung, die alle Netzwerkendgeräte weitgehend vor Datendiebstahl, Hacker- und Spionage-Angriffen schützt.

Symantec Backup Exec System Recovery Desktop Edition – Backup-Lösung, die Client-Systemen die gleiche Schutzfunktion wie geschäftskritischen Servern bietet und dabei Arbeitsabläufe nicht unterbricht.

Kontakte

In Deutschland: matthias_hoffsuemmer@symantec.com

In der Schweiz: manuel_wolf@symantec.com

Zusätzliche Informationsquellen

Vollständige Angaben zum Produkt:

www.symantec.com/besr

SKUs, Lizenzen und Details zur Bestellung:

partnernet.symantec.com

Testversionen:

go.symantec.com/trybesr

WEITERE INFORMATIONEN:

<http://www.symantec.com/besr>



Symantec Corporation World Headquarters
20330 Stevens Creek Blvd., Cupertino, CA 95014 USA
+1 (408) 517 8000 / +1 (800) 721 3934
www.symantec.com