



## Symantec Backup Exec™ 12

### Worum handelt es sich dabei?

Symantec Backup Exec™12 für Windows Server ist der führende Standard bei der Datensicherung unter Windows. Die Lösung ermöglicht Disk-to-Disk-to-Tape-Backups sowie granulare Wiederherstellungen und sorgt so dafür, dass geschäftskritische Daten stets verfügbar sind.

Wichtige Daten lassen sich innerhalb weniger Sekunden mit dem neuen, verbesserten Schutz für Microsoft-Anwendungen wiederherstellen. Einzelne Exchange-Nachrichten, -Ordner und -Mailboxen können in wenigen Sekunden wiederhergestellt werden – ohne Mailbox-Backups. So lässt sich der für Backups benötigte Zeit- und Ressourcenaufwand reduzieren und die Wiederherstellungszeiten verkürzen.

### Neue Funktionen

**Windows Server 2008-Support** – Microsoft-zertifizierter Media Server-Support bietet verlässlichen Schutz für Windows-basierte Umgebungen.

**Agent für Enterprise Vault** – Backup und Wiederherstellung von Symantec™ Enterprise Vault-Archiven sorgen für die ständige Verfügbarkeit geschäftskritischer Daten.

**Symantec™ Endpoint Protection-Integration** – Bei steigender Bedrohungsstufe werden Backups dank Symantec ThreatCon automatisch durchgeführt.

**Erweiterte granulare Wiederherstellung für Exchange, SharePoint und Active Directory** – Einzelne Exchange-E-Mails, SharePoint-Dokumente und Active Directory-Benutzerattribute können mithilfe der Granular Recovery Technology ohne Neustart wiederhergestellt werden.

**Plattformübergreifender Schutz** – Erweiterung von Backup Exec, wobei mehr Speichergeräte und andere Betriebssysteme als Windows unterstützt werden.

### Benötigen Sie Symantec Backup Exec 12?

#### 1. Wieviel Zeit benötigen Sie für die Sicherung Ihrer Mailbox?

Sparen Sie sich Mailbox-Backups mit der Granular Recovery Technology für Microsoft Exchange. Mit der kontinuierlichen Datensicherung für Exchange (Continuous Data Protection) schützen Sie Ihre Exchange-Daten zu jeder Zeit – ganz ohne tägliches Backup-Fenster.

#### 2. Können Sie einzelne E-Mails, Microsoft SharePoint®-Dokumente und Microsoft Active Directory®-Benutzerattribute wiederherstellen?

Backup Exec 12 bietet eine zum Patent angemeldete, granulare Wiederherstellungsmöglichkeit (Granular Recovery Technology) für Microsoft Exchange, SharePoint und Active Directory. Stellen Sie die benötigte Information – einzelne Exchange-E-Mails, SharePoint-Dokumente oder sogar nur ein Benutzerattribut in Active Directory – innerhalb kürzester Zeit wieder her, ganz ohne Neustart oder mehrstündigen Arbeitsaufwand.

#### 3. Haben Sie Sicherheitsbedenken wegen standortferner Sicherungsbänder?

Backup Exec 12 enthält nun eine AES-Verschlüsselung mit 128 und 256 Bit für standortfern aufbewahrte oder über öffentliche Netzwerke versendete Backups.

#### 4. Benutzen Sie Symantec Endpoint Protection oder Enterprise Vault?

Backup Exec 12 ist nun mit Symantec Endpoint Protection (SEP) und Enterprise Vault (EV) integriert und löst bei erhöhter Gefahrenstufe ein automatisches Backup aus.

BE enthält außerdem einen Agenten für EV, der das Sichern von EV-Archiven mit vollen Verzeichnisdatenbanken, Partitionen oder Vault Stores und Indizes vereinfacht.

## Funktionen und Vorteile

**Verringern Sie Backup-Fenster** – Hochgradig effizienter und unterbrechungsfreier Schutz für Microsoft Exchange- und Datei-Server macht Backup-Fenster in diesem Bereich unnötig.

**Schnelle Wiederherstellung von Anwendungsdaten** – Stellen Sie einzelne Exchange-, SharePoint- und Active Directory-Objekte innerhalb von Sekunden wieder her.

**Einfachere Backups** – Die Backup-Funktion wird automatisch in Ihre Arbeitsumgebung integriert. Somit können Anwender ihre eigenen E-Mails selbst wiederherstellen.

**Werden Sie Ihren Recovery-Anforderungen gerecht** – Unterbrechungsfreier Schutz Ihrer Daten und schnelle, granulare Wiederherstellung helfen Ihnen dabei, auch die anspruchsvollsten Anforderung zu erfüllen.

**Schützen Sie heterogene Serverumgebungen** – Schutz für UNIX, Linux, SAP®, Oracle®, Mac® und viele andere durch leistungsstarke Agenten.

**Führen Sie Backups nach Sicherheitsbedarf durch** – Automatisierte Backups reagieren intelligent auf Veränderungen der Bedrohungsstufe.

**Zeitersparnis durch integrierte Effizienz** – Verbesserte Integration der Produktkonsolen spart Zeit und erhöht die Transparenz.

## Erweitern Sie Ihren Schutz:

### **Symantec Backup Exec™ System Recovery Option**

– Die Wiederherstellung von Daten ist lediglich Teil einer Gesamtstrategie zum Schutz Ihrer Daten und Systeme. Mit Backup Exec System Recovery können Sie zusätzlich zu Ihren Daten auch geschäftskritische Systeme schnell sichern und wiederherstellen — und zwar auch auf anderer Hardware.

**Symantec™ Endpoint Protection** – Schützen Sie Ihre Daten effektiver vor Diebstahl, Hacker- und Spionageangriffen an Netzwerkendgeräten – mit einer Lösung mit einem Agenten und zentraler Verwaltung, die zudem Backups erstellt und die Sicherheit gewährleistet.

**Symantec™ Enterprise Vault** – Schützt mit Hilfe von Backup Exec 12 geschäftskritische Enterprise Vault-Archive und stellt sie innerhalb kürzester Zeit wieder her.

**Symantec Online Storage** – Vereinfachte Verwaltung und Sicherung von geschäftskritischen Daten an entfernten Standorten mit der neuen, integrierten Lösung Symantec Online Storage (derzeit nur in Nordamerika verfügbar).

## Zusätzliche Informationsquellen

### **Vollständige Angaben zum Produkt:**

[www.backupexec.com](http://www.backupexec.com)

### **Testversionen:**

[go.symantec.com/trybe](http://go.symantec.com/trybe)

**FÜR WEITERE INFORMATIONEN ODER FÜR BESTELLUNGEN: Wenden Sie sich bitten an Ihren Symantec- oder Dell-Vertreter oder besuchen Sie uns online:**

[www.dell.com/symantec](http://www.dell.com/symantec)



Symantec Dublin  
Ballycoolin Business Park  
Blanchardstown  
Dublin 15  
Ireland  
Phone: +353 1 803 5400  
Fax: +353 1 820 4055  
[www.symantec.com](http://www.symantec.com)