

Symantec Backup Exec™ 2010 für Windows® Small Business Server

Umfassende Backup- und Wiederherstellungslösung für wachsende Kleinunternehmen

Überblick

Symantec Backup Exec 2010 für Windows Small Business Server ist die ideale Datensicherungslösung für Windows Small Business Server Standard und Premium Editionen von Microsoft. Diese zuverlässige Lösung bietet die NEUE integrierte Deduplizierungsoption, granulare Wiederherstellungsfunktionen, Sicherung geöffneter Dateien, Systemwiederherstellung sowie Backup von Microsoft Exchange, SharePoint Services, SQL und Windows-Arbeitsstationen. Mit seinen hochleistungsfähigen Agenten und Optionen ermöglicht Backup Exec umfassende Datensicherung für die neuesten virtuellen VMware- und Hyper-V-Serverumgebungen. Unternehmen erhalten zudem zuverlässige Tools für die Speicherverwaltung und eine erweiterte Anwendungsunterstützung wie beispielsweise für die Sicherung standortferner Windows-Server und heterogener Server über eine einzige Konsole. Symantec Backup Exec 2010 für Windows Small Business Server ist leicht zu installieren und zu verwalten. Die Lösung bietet außergewöhnliche Leistungen zum günstigen Preis – damit ist Backup Exec 2010 für Windows Small Business Server die ideale Backup- und Wiederherstellungslösung für wachsende Kleinunternehmen.

Vorteile

Marktführender Schutz von Daten unter Windows mit weltweit über 1,5 Millionen Kunden

- Umfassende Datensicherung und -wiederherstellung für Microsoft Windows Small Business Server 2008

und 2003 – Standard und Premium Editionen.

- Reduzierte Speicherkosten bei gleichzeitiger Optimierung der Netzwerkauslastung durch integrierte Deduplizierungs- und Archivierungstechnologie.
- Innovative granulare Wiederherstellung für Exchange- und Active Directory-Umgebungen in einer VMware- und Hyper-V-Umgebung.
- Großer Speicherplatz auf Datenträgern oder Bändern für die neuesten physischen und virtuellen Serversysteme durch eine Konsole mit virtuellen VMware- und Hyper-V-Systemen.
- Gebündelte Datensicherung für Microsoft Exchange-, SharePoint- und SQL-Serverumgebungen.
- Reduzierte Speicheranforderungen und kürzere Wiederherstellungszeiten dank der zum Patent angemeldeten Granular Recovery Technology für führende Microsoft-Anwendungen wie Exchange, SharePoint und Active Directory.
- Kontinuierliche Desktop- und Laptop-Datensicherung für zeitgenaue Wiederherstellungen.
- Die Advanced Open File Option (AOFo) sorgt dafür, dass alle Daten gesichert werden – selbst in geöffneten Dateien.
- Vollständige Bare-Metal-Systemwiederherstellung mit Backup Exec System Recovery 2010.
- Vereinfachte Einrichtung und Verwaltung mithilfe benutzerfreundlicher Assistenten.

NEUE wichtige Produktmerkmale

- NEU – Integrierte Deduplizierungsoption (mit Symantec NetBackup PureDisk) reduziert Backup-Zeiten und Speicherkosten.
- NEU – Gebündelte Unterstützung für SharePoint-Systeme, einschließlich schnelle und einfache granulare Wiederherstellung von einzelnen Dokumenten, Websites und Listenobjekten.
- NEU – Gebündelte Wiederherstellung von kritischen Systemen mit Backup Exec System Recovery 2010 Server, Small Business Server Edition.
- NEU – Konsolidierte Archivierung (unterstützt durch Symantec Enterprise Vault) konsolidiert effizient wachsende Datenvolumen auf Dateiservern.
- NEU – Unterstützung für virtuelle Serveranwendungen mit einer innovativen Exchange- und Active Directory-Backup- und Wiederherstellungslösung für virtuelle Umgebungen sowie erweiterte Unterstützung für VMware vSphere 4.0 und Hyper-V R2.
- NEU – Unterstützung für Windows 7, Exchange 2010 und Windows Server 2008 R2 bietet umfassende Sicherung für die neuesten Desktop-, E-Mail- und Serverumgebungen unter Windows.
- NEU – Unterstützung für Lotus Domino 8.5 mit vereinfachtem Backup und Wiederherstellung des DOAS-Speichers und der zugehörigen NLO-Dateien.
- Erweiterte Unterstützung und Lizenzierung für Virtual Tape Library (VTL) – einfache Sicherung von VTL-Speicherumgebungen als einzigartiges Element und Ansicht gültiger VTL-Funktionen mit neuer Lizenzierung über eine VTL-Umgebung.

Gebündelte Sicherung

Symantec Backup Exec 2010 für Windows Small Business Server bietet eine skalierbare, leicht zu verwaltende Backup- und Wiederherstellungslösung für Umgebungen, die auf Windows Small Business Server basieren. Die Symantec Backup Exec-Agenten und -Optionen erweitern problemlos die Backup Exec-Umgebung, so dass wichtige Anwendungen, Datenbanken und Speicherkonfigurationen unterstützt werden:

Kernlizenz

Backup Exec 2010 für Windows® Small Business Server

Integrierte Agenten und Optionen mit Kernlizenz

Backup Exec Agent für Microsoft Exchange Server (eine Lizenz)

Unternehmen können auf Exchange Mailbox (MAPI)-Backups verzichten und dennoch einzelne Nachrichten oder Mailboxen innerhalb weniger Sekunden aus einem einzigen Backup mithilfe der zum Patent angemeldeten Granular Recovery Technology wiederherstellen. Diese schnelle und flexible Technologie reduziert die Backup- und Wiederherstellungszeit sowie den auf Datenträgern oder Bändern benötigten Speicherplatz und sichert dabei kritische Exchange Server 2003-, 2007- und 2010-Daten im Online-Betrieb. Der Agent ermöglicht die Durchführung von vollständigen, inkrementellen oder differenziellen Backups und Wiederherstellungen eingebetteter Objekte, Attribute und aller Microsoft Outlook®-Komponenten.

Backup Exec Agent für Microsoft SQL Server (eine Lizenz)

Dieser Agent trägt dazu bei, dass unternehmenswichtige Datenbanken und E-Business-Daten im Fall einer durch die

Anwendung oder die Hardware hervorgerufenen Datenzerstörung oder eines Datenverlusts geschützt sind. Er bietet Benutzern von SQL Server 2000, SQL Server 2005 und der neuen Version 2008 eine umfassende Datensicherungslösung. Neben differenziellen Backups ermöglicht die Software auch das Sichern der Transaktionsprotokolle mit automatischer Verkürzung. Die Integration mit SQL Server-Snapshots ermöglicht die Wiederherstellung von SQL Server-Snapshots in wenigen Sekunden. Möglich ist außerdem die Wiederherstellung über eine One-Pass-Recovery des letzten vollständigen oder Folge-Backups in Form eines einzelnen Wiederherstellungsjobs oder die Durchführung eines Rollback-Restore. Dadurch kann die Datenbank bezogen auf einen bestimmten Zeitpunkt wiederhergestellt werden.

Backup Exec Agent für Microsoft SharePoint Server (eine Lizenz)

Wichtige Daten lassen sich innerhalb weniger Sekunden mit dem erweiterten Agenten für Microsoft SharePoint wiederherstellen. Über einen 32-Bit oder 64-Bit Backup Exec 2010 -Medien-Server kann dieser Agent 32-Bit oder 64-Bit MOSS-2007-Server sichern, die auf einem Einzelserver oder innerhalb einer Server-Farm installiert sind. Der Agent nutzt die innovative Granular Recovery Technology (GRT), mit der IT-Administratoren einzelne Dokumente – und jetzt auch Websites und Listenobjekte – schnell und einfach aus einem Datenbank-Backup wiederherstellen können, das in einem Durchgang erstellt wurde. Das Ergebnis ist eine Zeit- und Kostenersparnis.

Backup Exec Agent für Windows Systeme (eine Lizenz)

Neben den bewährten Vorteilen des Remote Agent für Windows Server und Continuous Protection Agent enthält

der Agent jetzt die Advanced Open File Option sowie die Intelligent Disaster Recovery Option. Mit vier leistungsstarken Technologien in einem einzigen Agenten erhalten Unternehmen echten Daten- und Systemschutz für alle standortortfernen Windows-Server.

Backup Exec Desktop and Laptop Option (bis zu 75 Lizenzen)

Die Backup Exec Desktop and Laptop Option sorgt für eine kontinuierliche Datensicherung und effiziente Wiederherstellung von Small Business Server-Desktops und -Laptops – im Büro und unterwegs. Diese Option verbessert nicht nur den Schutz von Daten und deren Effizienz, sondern ermöglicht es Benutzern auch, ihre eigenen Dateien wiederherzustellen. Außerdem sorgt sie dafür, dass Desktops und Laptops synchronisiert werden und auf allen Benutzercomputern die aktuellen Dateiversionen verfügbar sind.

Backup Exec System Recovery 2010 (Small Business Server Edition und Server Edition – jeweils eine Lizenz)

Symantec Backup Exec System Recovery 2010 ergänzt Ihre Backup Exec-Umgebung durch eine einfache, kosteneffiziente Bare-Metal-Systemwiederherstellungslösung, mit der durch die problemlose Wiederherstellung von kompletten Windows-Systemen innerhalb weniger Minuten Ausfallzeiten reduziert und Totalausfälle verhindert werden – selbst auf nicht identischer Hardware, in virtuellen Umgebungen oder an entfernten Standorten.

Weitere Agenten und Optionen

Die Backup Exec 2010-Agenten und -Optionen werden ab sofort von Backup Exec 2010 für Windows Small Business

Server-Umgebungen unterstützt (außer Central Admin Server Option, SAN Shared Storage Option (SSO) und Exchange Mailbox Archiving Option). Problemlose Erweiterung und Skalierung von Backup Exec Small Business-Umgebungen zur Unterstützung wichtiger Anwendungen, Datenbanken und Speicherkonfigurationen.

Backup Exec-Agenten

Erweiterter Symantec Backup Exec Agent für virtuelle VMware-Infrastruktur
Erweiterter Symantec Backup Exec Agent für Microsoft Hyper-V
Symantec Backup Exec Agent für Enterprise Vault™
Symantec Backup Exec Agent für Active Directory
Symantec Backup Exec Agent für DB2 auf Windows-Servern
Symantec Backup Exec Agent für Lotus Domino Server
Symantec Backup Exec Agent für Microsoft Exchange Server (inbegriffen)
Symantec Backup Exec Agent für Microsoft SQL Server (inbegriffen)
Symantec Backup Exec Agent für Microsoft SharePoint (inbegriffen)
Symantec Backup Exec Agent für Oracle
Symantec Backup Exec Agent für SAP-Anwendungen
Symantec Backup Exec Agent für Windows-Systeme (AWS)
Symantec Backup Exec-Remote Agent für Linux oder UNIX-Server
Symantec Backup Exec-Remote Media Agent für Linux
Symantec Backup Exec-Remote Agent für Mac®
Symantec Backup Exec-Remote Agent für NetWare-Server

Backup Exec-Optionen

NEU – Symantec Backup Exec Deduplication Option
NEU – Symantec Backup Exec File System Archiving Option
NEU – Symantec VTL Unlimited Drive Option
NEU – Symantec Backup Exec Exchange Mailbox Archiving Option
Symantec Backup Exec Advanced Disk-Based Backup Option
Symantec Backup Exec Desktop und Laptop Option

(inbegriffen) Symantec Backup Exec Library Expansion Option
Symantec Backup Exec NDMP Option
Symantec Backup Exec Central Admin Server Option
Symantec Backup Exec Open File für NetWare Option
Symantec Backup Exec SAN Shared Storage Option

Support Services

Unabhängig von der Größe eines Unternehmens: Eine Unterbrechung der Serviceverfügbarkeit kann zu erheblichen Umsatzeinbußen führen. Symantec empfiehlt Essential Support Services für die meisten Unternehmen als Servicestufe für den Schutz ihrer Daten.

- Die beruhigende Gewissheit, dass die Backup Exec-Produkte stets mit den neuesten Updates und Versionsveröffentlichungen auf dem aktuellsten Stand sind.
- Mit der Wahl eines kostengünstigen Serviceplans verbundene Einsparungen.
- Experten als Ansprechpartner rund um die Uhr über Symantecs globales Support- und Bereitstellungsteam.

Systemanforderungen

Eine vollständige Aufstellung der Systemanforderungen und unterstützten Geräte entnehmen Sie bitte der Hardware- und Softwarekompatibilitätsliste für Symantec Backup Exec: www.backupexec.com/compatibility

Weitere Informationen

Besuchen Sie unsere Website

<http://www.backupexec.com>

<http://www.backupexec.com/besbs>

Um mit einem Produktspezialisten in Deutschland zu sprechen

Rufen Sie folgende Rufnummer an: +49 (0) 69 6641 0315

Um mit einem Produktspezialisten außerhalb Deutschlands zu sprechen

Die Adressen und Telefonnummern der Niederlassungen in den einzelnen Ländern finden Sie auf unserer Website.

Über Symantec

Symantec ist ein weltweit führender Anbieter für Sicherheits-, Speicher- und Systemverwaltungslösungen, die Privatkunden, Unternehmen und Institutionen bei der Sicherung und Verwaltung ihrer datengesteuerten Welt unterstützen. Unsere Software und Services bieten umfassenden und effizienten Schutz vor mehr Risiken an mehr Punkten als je zuvor, und vermitteln so Vertrauen, unabhängig davon, wo Daten verwendet werden oder gespeichert sind.

Symantec Limited

Ballycoolin Business Park

Blanchardstown

Dublin 15

Irland

Tel.: +353 1 803 5400

Fax: +353 1 820 4055

www.symantec.de

Confidence in a connected world.  symantec™