

WINDOWS SMALL BUSINESS SERVER 2008



Windows Small Business Server 2008 ist die neueste Lösung von Microsoft, die es kleinen Unternehmen ermöglicht, dieselbe Technologie zu nutzen wie weitaus größere Unternehmen, jedoch ohne die Kosten und Komplexität einer aufwändigen IT-Infrastruktur.

DIE RICHTIGE ENTSCHEIDUNG FÜR IHR BÜRO

Dell und Microsoft[®] vereinen mehrere Technologien zu einer vollständig integrierten Serverinstallation und Managementlösung, sodass kleine Unternehmen nicht mehr mehrere Produkte oder Technologien identifizieren, erwerben, installieren und verwalten müssen. Windows Small Business Server 2008 (SBS 2008) wurde für Umgebungen mit 5 bis 75 Benutzern oder Geräten konzipiert und kann auf verschiedenen Dell™ PowerEdge™-Servern vorinstalliert werden. Damit ist es die ideale Lösung für reibungslose Abläufe in kleinen Unternehmen.



MIT DELL HALTEN SIE IHR UNTERNEHMEN AUF ERFOLGSKURS

EINFACH: Leicht zu verwaltende Dell-Lösungen

Dell versteht die Anforderungen, denen Kleinunternehmen gegenüberstehen. Wenn es also um Ihre IT-Bedürfnisse geht, sorgen wir dafür, dass unsere Lösungen einfach einzurichten, zu verwalten und zu warten sind. Mit Dell-Produkten und SBS 2008 erhalten kleine Unternehmen stabile und dennoch einfach zu verwaltende Netzwerklösungen, die File Sharing, Remote-Zugriff und die gemeinsame Nutzung von Ressourcen ermöglichen. So können Kunden sich voll und ganz auf ihre geschäftlichen Ziele konzentrieren, ohne sich ständig Gedanken um die zu Grunde liegende Technologie machen zu müssen.

ZUVERLÄSSIG: Dell bietet sorgenfreie Leistung und Sicherheit

Die Implementierung einer Netzwerkserversumgebung kann bei kleinen Unternehmen zu einer deutlichen Leistungssteigerung führen und eine zuverlässige Infrastruktur schaffen. Daten zu schützen und die ständige Verfügbarkeit des Netzwerks sicherzustellen, sollte keine komplizierte Aufgabe sein. Mit Dell PowerEdge-Servern und SBS 2008 sind Leistung und Sicherheit stets gewährleistet, ohne dass komplexe Verwaltungs- und Einrichtungsanforderungen erforderlich sind.

SKALIERBAR: Dell wächst mit dem Unternehmen

Dell ist der Überzeugung, dass Kleinunternehmen die gleichen Funktionen und Merkmale zur Verfügung stehen sollten wie Großunternehmen, jedoch auf Ihre spezifischen Bedürfnisse zugeschnitten. Dell PowerEdge-Server sind für SBS 2008 optimiert, um die Power und Performance zu bieten, die Kleinunternehmen benötigen, ohne jedoch Skalierbarkeit und Wachstum einzuschränken. Mit Dell PowerEdge-Servern und SBS 2008 halten Sie die Funktionen in den Händen, die Sie für Ihr Unternehmen benötigen – jetzt und in Zukunft.

DIE RICHTIGE UNTERSTÜTZUNG FÜR IHR UNTERNEHMEN

Es ist wichtig, dass Sie sich auf Ihre Geschäftsabläufe konzentrieren können und sich nicht mit IT-Problemen auseinandersetzen müssen. Mit Dell ProSupport können Sie die für Sie angemessene Servicestufe frei wählen.

Sie haben die Wahl zwischen Dell ProSupport für Endbenutzer und Dell ProSupport für IT. Beide bieten mehr als den grundlegenden Hardwareschutz Ihrer begrenzten Standard-Hardwaregewährleistung¹ Ihr Unternehmen profitiert von zahlreichen Vorteilen wie rund um die Uhr schneller und direkter Zugang zu zertifizierten Technikern, schnelle Lösung von Problemen mit Technikern, die durchschnittlich in weniger als

zwei Minuten am Telefon zur Verfügung stehen² sowie Unterstützung bei der Konfiguration und Verwendung gängiger Software-Anwendungen für Kleinunternehmen. Weitere Informationen zu Dell-Services finden Sie unter DELL.DE/ProSupport

Windows® Small Business Server 2008 umfasst die besten Produkttechnologien, die zur Bereitstellung einer vollständig integrierten Umgebung erforderlich sind und es kleinen Unternehmen ermöglichen, ihre Daten zu schützen, die Produktivität zu steigern und professioneller gegenüber Kunden aufzutreten.

VORTEILE VON WINDOWS SMALL BUSINESS SERVER 2008	PRODUKT-TECHNOLOGIEN	SBS 2008 STANDARD EDITION	SBS 2008 PREMIUM EDITION
Solide IT-Grundlage: Die Produkttechnologien von Microsoft® Windows Server 2008 bilden die Grundlage für Windows Small Business Server 2008. Windows Server 2008 ist bis dato das flexibelste und stabilste Windows Server ² -Betriebssystem.	Windows Server 2008 Standard-Technologien	✓	✓
Messaging und Kollaboration: Microsoft Exchange Server 2007-Produkttechnologien stellen erweiterte E-Mail- und Kalenderfunktionen in Windows Small Business Server 2008 bereit. Exchange Server 2007 ermöglicht die nahtlose Kollaboration von Endbenutzern und bietet beispiellose Sicherheitsfunktionen.	Microsoft Exchange Server 2007 Standard Edition	✓	✓
Kollaboration und Produktivität: Microsoft Windows SharePoint® Services 3.0 ist eine vielseitige Technologie, die von Unternehmen und Geschäftseinheiten unterschiedlichster Größe genutzt werden kann, um die Effizienz von Geschäftsprozessen zu verbessern und die Teamproduktivität zu steigern. Während Sie unterwegs sind, haben Sie die Möglichkeit, interne Dokumente auszutauschen, Kalender zu koordinieren, Probleme zu bearbeiten und an Diskussionen teilzunehmen. Mit Windows SharePoint Services können Sie jederzeit auf alle Informationen zugreifen, die Sie benötigen.	Windows SharePoint Services 3.0	✓	✓
E-Mail-Sicherheit: Microsoft Forefront™ Security for Exchange Server ³ (Forefront) schützt E-Mails vor Viren, Würmern und Spam. Forefront umfasst mehrere Antivirusfunktionen für den Mehrfachschutz vor den neuesten E-Mail-Bedrohungen.	Microsoft Forefront Security für Exchange Server ³	✓	✓
Netzwerkupdates und -schutz: Microsoft Windows Server Update Services (WSUS) ermöglicht die Bereitstellung der neuesten Produktupdates von Microsoft für Computer, auf denen das Windows-Betriebssystem ausgeführt wird. Das System kann automatisch auf neue Software-Updates überprüft werden, sodass Sie oder Ihr IT-Berater Updates einfacher überwachen und durchführen können.	Windows Server Update Services 3.0	✓	✓
Serverschutz: Microsoft Windows Live OneCare für Server ⁴ (OneCare™) hilft Ihnen, Ihren Server zu schützen, zu warten und zu verwalten. OneCare arbeitet unbemerkt im Hintergrund und schützt Ihren Computer vor Viren, Spyware, Hackern und anderen unerwünschten Eindringlingen.	Windows Live OneCare für Server ⁴	✓	✓
Online-Geschäfte: Dank der Integration mit Office Live Small Business bietet SBS 2008 alles, was ein Unternehmen für erfolgreiche Internetaktivitäten braucht. Kunden können einen professionellen Webauftritt erstellen, ohne eine komplizierte Infrastruktur einrichten oder technische Mitarbeiter für deren Verwaltung einstellen zu müssen. Office Live Small Business ist ein Host-basierter Service für Kunden mit Internetanschluss.	Microsoft Office Live Small Business	✓	✓
Datenbank: Die Windows Small Business Server 2008 Premium Edition erweitert die Standard Edition um einen zweiten Server. Die Premium Edition umfasst eine Kopie der Windows Server 2008 Standard-Technologien für SBS Premium und Microsoft SQL Server® 2008 Standard Edition-Technologien und stellt so eine umfassende Datenverwaltungs- und Analyselösung für Kunden bereit. SQL Server 2008 ist heute eine der am schnellsten wachsenden Datenbanklösungen mit hervorragender Leistung. Für Kunden, die Anwendungen nutzen, welche noch nicht für die Verwendung unter SQL Server 2008 zertifiziert sind, enthält die Premium Edition eine Kopie der SQL Server® 2005 Standard Edition.	Microsoft SQL Server 2008 Standard Edition für Small Business		✓

SYSTEMANFORDERUNGEN

Small Business Server (Standard und Premium Edition)	Zusätzlicher Server (nur Premium Edition)
Prozessor: Empfohlen: 2 GHz oder schneller (nur x64-Prozessoren)	Prozessor: Empfohlen: 2 GHz oder schneller (x86- und x64-Prozessoren)
Arbeitsspeicher: Minimum: 4 GB RAM Maximum: 32 GB	Arbeitsspeicher: Empfohlen: 2 GB RAM Maximum: 32 GB (x64) oder 4 GB (x86)
Verfügbare Festplattenspeicher: Minimum: 60 GB	Verfügbare Festplattenspeicher: Minimum: 10 GB Empfohlen: 40 GB
Fax-Modem: Fax-Services erfordern ein Fax-Modem	

Hinweis: Die Windows Small Business Server 2008 Standard Edition ist nur als 64-Bit-Betriebssystem erhältlich, d. h. Ihr Server muss mit einem 64-Bit-Prozessor ausgestattet sein, um einen Windows Small Business Server 2008-Server installieren und verwenden zu können. Die Windows Small Business Server 2008 Premium Edition fügt einen zweiten Server hinzu, auf dem entweder eine 32-Bit- oder 64-Bit-Version des Betriebssystems ausgeführt wird.

MACHEN SIE IHR UNTERNEHMEN FIT UNTER DELL.DE/SBS2008



- Ein Exemplar der begrenzten Hardwaregewährleistung können Sie unter der folgenden Adresse anfordern: Dell USP LP, Attn: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682 oder informieren Sie sich im Internet unter www.dell.com/warranty
- Muss im Zusammenhang mit der begrenzten Hardwaregewährleistung erworben werden. Die Warteschleife für ProSupport ist so konzipiert, dass der Kunde im Durchschnitt innerhalb von maximal zwei Minuten eine Antwort erhält, sofern er die richtige gebührenfreie Telefonnummer gewählt hat. Die Wartezeit in der ProSupport-Warteschleife hängt unter anderem von folgenden Faktoren ab: Tageszeit, Zeitpunkt der Produkteinführung, Rückrufaktion und Gesamtanzahl der ProSupport-Kunden. Die Verfügbarkeit und die Rahmenbedingungen der Services von Dell sind je nach Region unterschiedlich. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website unter dell.com/service-descriptions.
- Windows Small Business Server 2008 enthält eine Testversion von Microsoft Forefront Security for Exchange Server, die über die Microsoft-Website erhältlich ist. Zur dauerhaften Nutzung müssen Sie Forefront separat lizenzieren. Weitere Informationen zum Erwerb von Microsoft Forefront Security for Exchange Server finden Sie auf der Microsoft-Website mit Informationen zum Kauf von Microsoft Forefront Security for Exchange Server.
- Small Business Server 2008 enthält eine Testversion von Windows Live OneCare für Server, die über die Microsoft-Website erhältlich ist. Zur dauerhaften Nutzung müssen Sie OneCare separat lizenzieren. Nicht in allen Märkten und Sprachen verfügbar. Eine Liste der Märkte und Sprachen finden Sie auf der Microsoft-Website zu den Versionen von SBS 2008.

Windows, Microsoft Windows Server, Microsoft Forefront und Microsoft Windows SharePoint sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation.

