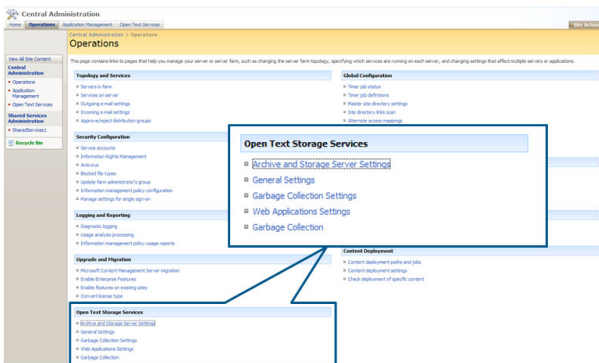


Open Text Storage Services for SharePoint

Skalierbarkeit und Performance von SharePoint verbessern. Compliance-Auflagen an die Aufbewahrung von Informationen einhalten.

Täglich legen Anwender neue Dateien in SharePoint ab. Die zugrunde liegenden Microsoft SQL Server Datenbanken wachsen stetig und platzen irgendwann aus allen Nähten. Mit den Open Text Storage Services for SharePoint bekommen Sie Ihre Speicherprobleme in den Griff. Denn die Lösung von Open Text lagert Content von Microsoft Office SharePoint Server 2007 aus der SQL-Datenbank auf externe Speichermedien aus. Zusätzlich verhindert Single Instance Archivierung die Ablage redundanter Kopien. Unternehmen profitieren von einer höheren Skalierbarkeit ihrer SharePoint-Lösungen und niedrigeren Speicherkosten.

"Microsoft hat das External BLOB Storage API entwickelt, um den Wünschen von Kunden gerecht zu werden, die BLOBs nicht in der Datenbank speichern wollen. Durch die Zusammenarbeit mit Partnern wie Open Text können wir eine künftige Roadmap für deren Storage-Anbieter gewährleisten."



Alle SharePoint-Versionen benötigen eine Microsoft SQL Server Datenbank, um Metadaten und Dokumenten-Content zu speichern. Über 80 Prozent des Speichervolumens in diesen Datenbanken sind jedoch Binary Large Objects (BLOBs). Diese werden für Suchabfragen gegen die Datenbank nicht benötigt. Sie erschweren jedoch die Administration, verschlechtern Performance sowie Skalierbarkeit und treiben die Speicherkosten in die Höhe.

Rob Lefferts,
Group Program Manager for Windows
SharePoint Services, Microsoft

Open Text Storage Services für SharePoint sind direkt in Ihre Central SharePoint Administration integriert

Performance und Skalierbarkeit verbessern

Speichern Unternehmen BLOBs aber außerhalb der Microsoft SQL Server Datenbank für SharePoint, verbessern sie die Skalierbarkeit und Leistungsfähigkeit von SharePoint erheblich.

Mit dem Service Pack 1 von Microsoft Windows SharePoint Services 3.0 führte Microsoft daher eine External BLOB Storage API (EBS) ein, welche dieses Problem adressiert. Open Text Storage Services für SharePoint verwenden EBS, um SharePoint Content nahtlos in der Infrastruktur der Open Text Archive & Storage Services zu speichern - einer sicheren, skalierbaren, bewährten und integrierten Archivierungslösung. Sie wird bereits von vielen Unternehmen für die langfristig sichere Ablage von Dateisystemen, E-Mails, SAP-Content, usw. verwendet.

Speicherkosten reduzieren und Effizienz vorantreiben

Speichern Unternehmen BLOB Content außerhalb Ihrer SharePoint-Datenbanken, reduzieren Sie Kosten und steigern die Effizienz. Sie können mehr Dokumente verwalten, vereinfachen Backup sowie Restore – und können preiswertere Speicher-Medien nutzen.

Unabhängig von Speicheranbietern

Mit Open Text Storage Services for SharePoint können Unternehmen verschiedene Speichermedien einsetzen. Die Lösung unterstützt IT-Prozesse. Denn sie gewährleistet, dass Content von seinem Speicher gesteuert und verwaltet wird. So entlasten die Storage Services Ihre IT-Abteilung. Denn sie ermöglichen eine größere Kontrolle und Unterstützung von Compliance-Prozessen.

Open Text Storage Services for SharePoint unterstützen Geräte aller wichtigen Storage-Anbieter – einschließlich Hitachi Data Systems, StorageTek, Network Appliance, EMC Centera, HP, IBM und Sun Microsystems.



Redundante Kopien vermeiden

Arbeiten SharePoint-Anwender im Team, legen sie dieselbe Datei häufig mehrmals ab. Mit OpenText Storage Services for SharePoint können Sie gewährleisten, dass identische Kopien nur einmal gespeichert werden (Single Instance Archiving). Denn die Lösung beobachtet, ob eine Datei bereits abgelegt wurde. So reduzieren Sie den Speicherplatz weiter.

Compliance-Auflagen einhalten

Die Open Text Storage Services senken aber nicht nur die Speicherkosten und verbessern die Performance. Sie vereinfachen auch die Einhaltung von regulatorischen und geschäftlich bedingten Anforderungen an die Aufbewahrung von Informationen. Zum Beispiel können die Open Text Storage Services for SharePoint sicherstellen, dass unternehmenskritische Inhalte an mehreren physischen Standorten aufbewahrt oder auf unterschiedlichen Speichermedien abgelegt werden – unter Beachtung von Geschäfts- und Compliance-Regeln.

Die Speicherkapazität vergrößern

Eine typische SharePoint-Installation besteht aus mehreren Content-Datenbanken. Jede Installation sollte jedoch nicht größer als 100 GB sein. Mit den Open Text Storage Services for SharePoint steigern Sie die gesamte Speicherkapazität Ihrer SharePoint-Lösung. Denn durch die Auslagerung von BLOB-Content können Sie effektiv 500 GB pro Site ablegen.

Die wichtigsten Funktionen im Überblick

Einheitliche Administration	Konfiguration und Administration von Open Text Storage Services sind in die Benutzeroberfläche der SharePoint-Administration integriert
Einfache Festlegung des Speicherorts	BLOB Speicherort lässt sich auf Web Application- und Site Collection-Ebene festlegen
Konfigurierbare Löschezögerung	Lösch-Verzögerungs-Intervall konfigurieren. Administratoren können so festlegen, wie lang ein BLOB nicht benutzt wird, bis er gelöscht wird.
Single-Instance Unterstützung	Überflüssige Mehrfachversionen von ein- und demselben Inhalt werden automatisch entdeckt und entfernt.
Dateikomprimierung	Content lässt sich vor der Speicherung komprimieren. Dies ist für jedes individuelle logische Archiv konfigurierbar.
Monitoring	Archive Server Monitoring über Ereignisse und Benachrichtigungen.
Verschlüsselung	Open Text Storage Services for SharePoint nutzen sichere Verschlüsselung. So gewährleisten Sie, dass Ihr Content immer geschützt ist.

Ihre Vorteile

- Das Speichervolumen reduzieren
- Performance und Skalierbarkeit von SharePoint-Installationen verbessern
- Niedrigere Speicherkosten
- Effizienz steigern
- Compliance-Auflagen für die Aufbewahrung von Informationen einhalten
- Disaster Recovery

OPEN TEXT

The Content Experts™

Vertrieb	Nordamerika	Europa	Asien/Pazifik	
www.opentext.com sales@opentext.com	Vereinigte Staaten 100 Tri-State Int'l Parkway Lincolnshire, IL USA 60069	Deutschland Technopark 2 Werner-von-Siemens-Ring 20 D-85630 Grasbrunn Deutschland	Schweiz Eschenstrasse 3 CH-9000 St. Gallen Schweiz	Australien Level 23 100 Miller Street North Sydney, NSW 2060 Australien
Vertrieb Nordamerika 1 800 499 6544	Vertrieb International +1 8004996 5440	Vertrieb International Telefon: +1 847 267 9330 Fax: +1 847 267 9332	Vertrieb International Telefon: +41 (0) 71 227 9500 Fax: +41 (0) 71 227 9595	Vertrieb International Telefon: +61-2-9026-3400 Fax: +61-2-9026-3455

Copyright © 2008 Open Text Corporation. Open Text, Livelink ECM und The Content Experts sind Marken bzw. eingetragene Marken der Open Text Corporation. Diese Liste ist nicht abschließend. Alle anderen Marken oder eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten. Bezugnahme auf bestimmte Organisationen mit Markenname o. Ä. bedeutet oder beinhaltet keine Akzeptanz, Empfehlung oder Bevorzugung von Open Text oder Open Text-Produkten. S_M_PO_OTSSSHRPNT_GA4(20090218)

Für unsere Kunden und Partner bieten wir auf online.opentext.com weiterführende Informationen zu dieser und anderen Open Text Lösungen an.

Open Text ist eine Aktiengesellschaft und ist am NASDAQ (OTEX) und am TSX (OTC) notiert.