

# DOCAVE BACKUP AND RESTORE

## FÜR MICROSOFT® SHAREPOINT® BACKUP & RESTORE

**Schützen.** Intelligenter und umfassender Schutz für SharePoint Server, Virtual Machines (VM), SharePoint Online und OneDrive for Business.

### ÜBERZEUGENDE VORTEILE

 <p>UMFASSENDES BACKUP</p>	 <p>GESCHÄFTS- KONTINUITÄT</p>	 <p>SLA- ZUFRIEDENHEIT</p>	 <p>ZENTRALES MANAGEMENT</p>
Schützen Sie Ihre Organisation vor Datenverlust mit einem wirklich umfassenden Backup für Ihre gesamte SharePoint-Umgebung, einschließlich aller Inhalte, Anpassungen, Lösungen, Apps, Features und der VMs, die Ihre SharePoint-Server hosten.	Minimieren Sie Betriebsunterbrechungen, die durch Nichtverfügbarkeit oder versehentliche Löschungen verursacht werden, mit einer effizienten Wiederherstellung aller Komponenten, Datenbanken, Indizes und Konfigurationen von SharePoint.	Erfüllen Sie selbst die anspruchsvollsten Service-Level-Agreements (SLAs) durch Minimierung der Ausfallzeiten, des Datenverlusts und der Wiederherstellungszeiten mit granularer Wiederherstellung von einzelnen SharePoint-Komponenten, einschließlich Inhaltssicherheit.	Verfolgen und verwalten Sie alle Backup- und Restore-Prozesse und erstellen Sie dazu Berichte, alles in einer zentralen Verwaltungskonsole, um die Einhaltung von SharePoint-SLAs zu überwachen und zu gewährleisten.

### SCHNELLE, FLEXIBLE & INTELLIGENTE DATENSCHUTZLÖSUNGEN FÜR SHAREPOINT

DocAve Backup and Restore für SharePoint bietet ein detailgetreues Backup und Restore – von einzelnen Inhaltselementen bis hin zu kompletten SharePoint-Umgebungen –, wobei alle Metadaten, Sicherheitseinstellungen und Versionsverläufe erhalten bleiben. Durch eine intuitive Benutzeroberfläche, Hochleistungsskalierbarkeit und Integration von führenden Hardware-Herstellern ermöglicht DocAve Backup and Restore einen einfachen und wirklich umfassenden Schutz für SharePoint.

Microsoft Partner

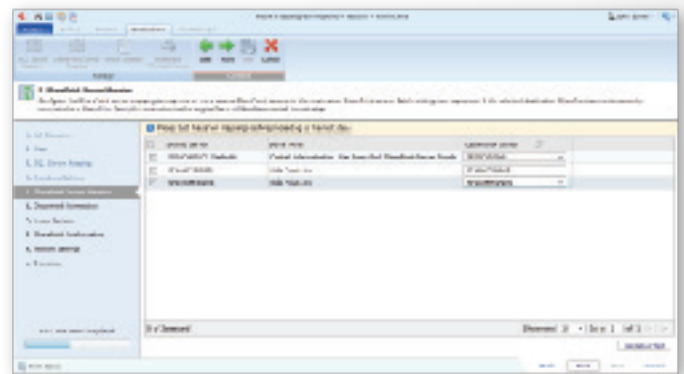
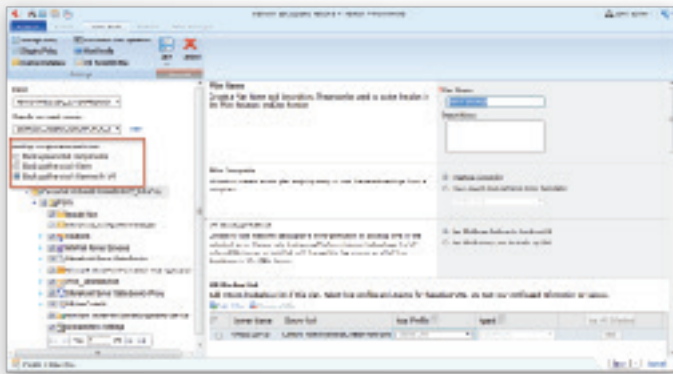
Gold Application Development  
Gold Collaboration and Content

**Kostenlose**  
30-Tage-Testversion

[www.AvePoint.de](http://www.AvePoint.de)

# TECHNISCHER ÜBERBLICK

- Schützen Sie mehrere SharePoint-Umgebungen, egal ob On-Premises oder in der Cloud, damit SLAs über SharePoint-Inhalte hinweg aus einer einzelnen Bedienoberfläche zentral verwaltet werden können.
- Schnelles Backup und Restore der gesamten SharePoint-Farm oder einzelner Komponenten, inklusive Back-End-Microsoft-SQL-Server-Datenbanken mit allen Konfigurationen, Index-/Job-/Such-/FAST-Server, Front-End-IIS-Einstellungen, Dateisystemen, Drittanbieter- oder anpassbaren Anwendungsdatenbanken und BLOB Speicher, und der gesamten VMs auf Ihren SharePoint-Servern mit robuster VSS- oder VDI-Technologie.
- Vollständiges und granulares Backup und Restore von allen SharePoint-Inhalten, einschließlich Web-Applikationen, Site-Collections, Sites, Apps, Listen/Bibliotheken, Ordnern und aller Elemente mit zugeordneten Konfigurationen, Berechtigungen, Metadaten sowie Versionsverläufen, einzig durch den Einsatz der SharePoint-API-Technologie.
- Erstellen Sie Backup-Pläne und -Termine, die sich auf häufige Backups von Daten mit hoher Priorität konzentrieren und so für minimalen Datenverlust bei verbesserten Backup-Prozessen und höherer Speichereffizienz sorgen.
- Durch eine Vorschau und nochmalige Überprüfung der Backup-Dokumente vor dem Durchführen einer Dokumentwiederherstellung wird eine hohe Genauigkeit sichergestellt.
- Schnelle und selektive Wiederherstellung einzelner oder mehrerer Farmkomponenten aus den Backup-Daten der Farmebene, einschließlich Inhaltsdatenbanken, Web-Applikationen, Sites, Listen/Bibliotheken, Elemente, Lösungen, Features, Services oder WFE-Quellen.
- Der Farm Rebuild Wizard ermöglicht eine einfache und vollständige Wiederherstellung ganzer SharePoint-Umgebungen durch die Wiedergewinnung von externalisierten BLOB-Daten, SQL-Server-Datenbanken und Indexservern mit einer Schritt-für-Schritt-Anleitung, oder einfach durch die Wiederherstellung der SharePoint-Server-VMs und SQL-Server-Datenbanken in die ursprünglichen SharePoint- und SQL-Server.
- Klonen Sie SharePoint-Quellumgebungen mit den vollständigen Daten von Farm-, WFE-, Web-Applikations-Servern und SQL-Server-Datenbanken in eine Zielumgebung für die einfache Erstellung eines kompletten SharePoint-Systems mit Test-, Staging- und Produktionsumgebung.
- Reparieren Sie einen oder mehrere SharePoint-Server in der angegebenen Farm mit einer Reparatur per Mausklick zur Reduzierung der Reaktionszeiten, wenn Systemfehler auftreten, wie z.B. Öffnen der Zentraladministrationsseite fehlgeschlagen.
- Mit der InstaMount-Technologie von AvePoint können SharePoint-Inhalte im Handumdrehen wiederhergestellt werden, wodurch eine schnelle Wiederherstellung von einzelnen Elementen aus einem kompletten Datenbank-Backup in die Produktionsumgebung ermöglicht wird, ohne die Datenbank davor stagen zu müssen.
- Backup und Restore unterstützt die Meistverwendeten Speicherplattformen, wie Net Share, FTP, Amazon S3, AT&T Synaptic, Box, Caringo Storage, DELL DX-Speicher, Dropbox, EMC Atmos, HDS Hitachi Content Platform, IBM Storwize Family, OneDrive, Rackspace Cloud File, TSM und Microsoft Azure Storage, um von den neuesten Funktionen zu profitieren.



## Erstellen Sie schnell und einfach Plattform- oder granulare Backup-Pläne mit dem DocAve Assistenten.

Eine ausführliche Liste aller neuen Features in DocAve 6 Service Pack 5 finden Sie in den [Release Notes](#).

## DocAve erwerben

Telefon: +49 89 2190989-0  
Email: [SalesDE@avepoint.com](mailto:SalesDE@avepoint.com)  
Testen Sie DocAve kostenlos:  
[www.AvePoint.de/download](http://www.AvePoint.de/download)

**AvePoint Deutschland GmbH**  
Nymphenburger Str. 3  
80335 München  
Deutschland

Warum Sie AvePoint als strategischen SharePoint-Partner wählen sollten, erfahren Sie auf [www.avepoint.de/about](http://www.avepoint.de/about).

Werden Sie Teil der AvePoint Community auf [www.avepoint.com/community](http://www.avepoint.com/community).

Verfügbare Inhalte sind auf Anfrage erhältlich.