

Veeam Agent for Microsoft Windows

Verfügbarkeit für Public Clouds und physische Workloads

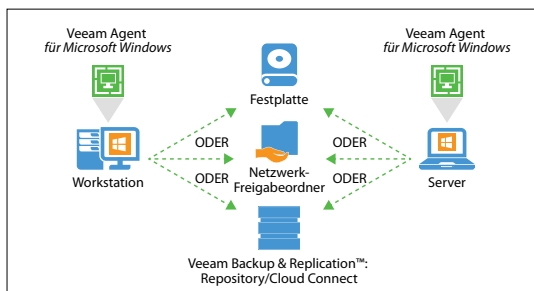
Bestimmte physische Server und Workstations können nicht virtualisiert werden. Die Gründe dafür sind vielfältig, z. B. komplexe Hardwarekonfigurationen und regulative Compliance-Vorgaben. Darüber hinaus gefährden alltägliche Vorkommnisse wie Verbindungsunterbrechungen, Hardwareausfälle, Dateibeschädigungen oder sogar Ransomware und Diebstahl die Unternehmensdaten.

Veeam® Agent for Microsoft Windows löst diese Probleme und schließt auch die Lücke, die bei manchen Unternehmen mit großen, heterogenen Umgebungen besteht. Zudem wird mit Verfügbarkeit für cloudbasierte Workloads die Workload-Mobilität weiter unterstützt.

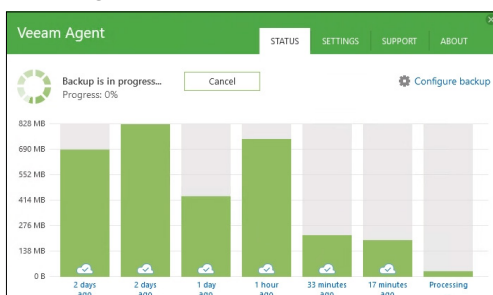
Backup und Wiederherstellung auf Enterprise-Niveau

Veeam Agent for Microsoft Windows beinhaltet die Gastverarbeitungs-Engine, die sich bereits bei Veeam Backup & Replication™ bewährt hat und Ihnen die Leistung und Flexibilität bietet, die Sie für die Sicherstellung der Verfügbarkeit Ihrer physischen Windows-Workstations und -Server benötigen. Dazu tragen folgende Funktionalitäten bei:

- Aktive vollständige Backups^{NEU}
- Anwendungsspezifische Verarbeitung^{NEU}
- Indizierung und Suchfunktion für Dateien^{NEU}
- Instant Recovery unter Microsoft Hyper-V VM^{NEU}
- Integration mit Veeam Backup & Replication*
- Serverspezifische Zeitplanung und Aufbewahrung^{NEU}
- Synthetische vollständige Backups^{NEU}
- Backup von Transaktionsprotokollen für Datenbanken^{NEU}
- Vollständige Unterstützung für Windows Server 2016^{NEU} und Windows 10
- Und vieles mehr!



Nach Abschluss eines ersten vollständigen Backups erstellt Veeam Agent for Microsoft Windows inkrementelle Backups, indem er die Datenblöcke kopiert, die seit dem letzten Backup-Zyklus neu hinzugekommen sind oder geändert wurden. Damit profitieren Sie von schnellen Backups bei minimalen Speicheranforderungen.



Veeam Agent for Microsoft Windows ist ein einfacher Backup-Agent, der die Verfügbarkeit Ihrer Windows-Workloads sicherstellt. Er bietet Sicherung und Wiederherstellung für physische und cloudbasierte Server und Workstations sowie für Endpunktgeräte von Remote-Nutzern.

Sind Sie ein Serviceprovider?

Veeam Agent for Microsoft Windows bietet ganz neue Möglichkeiten für Veeam Cloud- & Serviceprovider (VCSPs).

Mit der Veeam Backup & Replication-Konsole können Sie nun für Ihre Kunden Windows-Backups zusammen mit anderen Veeam-Backups verwalten – damit wird BaaS (Backup-as-a-Service) für die Umgebung als Ganzes möglich!



Physische Backups auslagern

Mehr und mehr Unternehmen gehen dazu über, Workloads in der Public Cloud zu hosten, darunter Hyperscale-Public-Clouds wie Microsoft Azure und Amazon Web Services (AWS) – und dennoch brauchen sie ein leistungsstarkes Backup- und Wiederherstellungstool für Windows, das genau die Funktionen bietet, die sie benötigen, einfach anzuwenden ist und zu ihrem Budget passt. Veeam Agent *for Microsoft Windows* kann all das bieten:

- **Backups direkt zu Veeam Cloud Connect^{NEU}**: Auslagerung von physischen Backups in die Cloud mit vollständig integrierter, schneller und zuverlässiger Sicherung und Wiederherstellung – an einen Veeam-Serviceprovider Ihrer Wahl
- **Direct Restore to Microsoft Azure^{NEU}**: Wiederherstellung oder Migration von lokalen Windows-basierten physischen Servern und Endpunkten direkt in die Microsoft Azure-Cloud
- **Quellseitige Verschlüsselung^{NEU}**: Sicherung von Backup-Daten und des Netzwerktransfers mit quellseitiger Verschlüsselung, aber ohne negative Auswirkungen auf die Backup-Bearbeitung

Endpunkt-Sicherung für all Ihre Mitarbeiter

Veeam Agent *for Microsoft Windows* eignet sich ideal für Endpunkt-Geräte im Büro, im Home Office oder unterwegs. Das Sicherstellen der Verfügbarkeit für Remote-Nutzer außerhalb des Unternehmensnetzwerks kann jedoch sehr schwierig sein und enorme Mengen an wichtigen Geschäftsdaten gefährden – besonders, wenn keine Unterstützung vor Ort ist. Veeam Agent *for Microsoft Windows* trägt mit folgenden Funktionen dazu bei, diese Herausforderungen zu bewältigen:

- **Schutz vor CryptoLocker für USB-Speicher**: Schutz von Backup-Dateien auf USB-Backup-Speichergeräten vor Schadsoftware wie CryptoLocker, indem das Speichergerät sofort nach dem erfolgreichen Backup ausgeworfen wird
- **Endpunkt-Schutz für mobile Nutzer^{NEU}**: Backup in lokalem Cache, wenn das Ziel nicht verfügbar ist, und Synchronisierung mit zwischengespeicherten Backups, wenn die Verbindung wieder besteht
- **Workstationspezifische Zeitplanung und Aufbewahrung^{NEU}**: Anwenderfreundliche Zeitplanungs- und Aufbewahrungsoptionen basierend auf der Anzahl der Tage mit erfolgreichen Backups
- **Und vieles mehr!**

Remote-Konfiguration und -Verwaltung

Die Workstation- und die Server-Edition von Veeam Agent *for Microsoft Windows* enthalten eine API für die Remote-Konfiguration und -Verwaltung^{NEU}, mit der Sie Agenten über eine einfache Befehlszeilenschnittstelle bereitstellen und konfigurieren können.

Integration mit Veeam Backup & Replication^{*}

Veeam Agent *for Microsoft Windows* bietet die Integration mit Veeam Backup & Replication in Ihrer virtuellen VMware vSphere- oder Microsoft Hyper-V-Umgebung, sodass Sie optimal von den Vorteilen der Veeam-Backup-Repositories als Zielspeicher für Ihre Windows- Backup-Jobs profitieren.

Technischer 24.7.365 Support

Wenn Sie Hilfe benötigen, können Sie ganz unbesorgt sein – der technische Veeam- Support auf Enterprise-Niveau steht Ihnen rund um die Uhr zur Verfügung.

^{*}Erfordert Veeam Backup & Replication 9.5 Update 2 oder höher

[†]Nur Server-Lizenz

Systemanforderungen

CPU: x86/x64-Prozessor

Arbeitsspeicher: 2 GB RAM

Festplattenspeicherplatz: 150 MB für die Produktinstallation

Netzwerk: Mind. 1 Mb/s

System-Firmware: BIOS oder UEFI

Laufwerksverschlüsselung: Microsoft BitLocker (optional)

Betriebssystem: Sowohl die 64-Bit- als auch die 32-Bit-Version der Client- und Server-Betriebssysteme von Microsoft Windows werden unterstützt. Eine vollständige Liste finden Sie im Benutzerhandbuch.

Software: Die folgende erforderliche Drittanbietersoftware ist im Setup- Programm enthalten und wird bei der Installation des Produkts automatisch installiert:

- Microsoft .NET Framework 4.5.2
- Microsoft SQL Server 2012 Management Objects
- Microsoft SQL Server CLR-Typen

Wenn Sie planen, Veeam Agent *for Microsoft Windows* mit Veeam Backup & Replication zu verwenden, müssen Sie Veeam Backup & Replication 9.5 Update 2 (oder neuere Version) auf dem Veeam-Backup- Server installieren.

Microsoft SQLDatenbank: Microsoft SQL Server 2012 Express LocalDB Edition (in Produktinstallation enthalten)



Mehr erfahren
veeam.com/de



Kostenlose Testversion
vee.am/vawde

Global Alliance Partner:



DELL EMC



Gold
Microsoft
Partner

