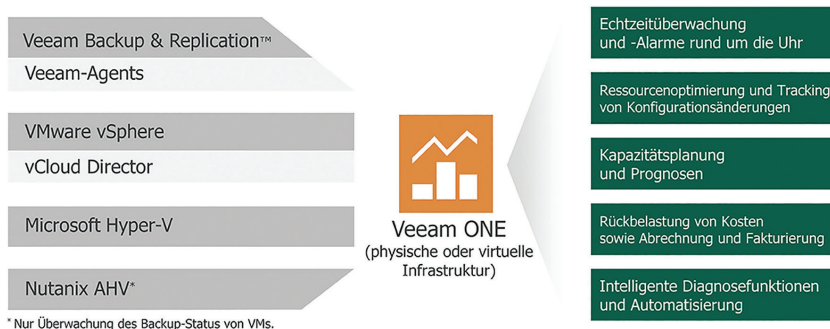


Veeam ONE

Monitoring und Analyse für virtuelle und mit Veeam gesicherte cloudbasierte und physische Workloads

Die Datenmengen wachsen unaufhaltsam, und es ist schwierig, alle Systeme im Auge zu behalten, mit denen sie in Berührung kommen – insbesondere wenn sie über virtuelle, hybride und Public-Cloud-Umgebungen verteilt sind. Wie behalten Sie den Überblick über alle Systeme, auf denen Ihre Daten gespeichert und über die sie transportiert werden? Wie stellen Sie eine optimale Performance sicher und wie lassen sich Probleme schneller lösen und Fehler beheben?

Veeam® ONE™ ist Teil der Veeam Availability Suite™ und bietet eine umfassende Monitoring- und Analyselösung für Backup-, virtuelle und physische Umgebungen sowie Unterstützung für Veeam Backup & Replication™ und Veeam Agents, VMware, Hyper-V und Nutanix AHV. Intelligentes Monitoring, Reporting und Automatisierung stehen über interaktive Tools und intelligente Diagnosen zur Verfügung, sodass Fehler beim Kunden behoben werden, noch bevor sie zum Problem werden.



Veeam ONE umfasst eine umfassende Monitoring- und Analyselösung für Ihre gesamte IT-Umgebung.

Kernfunktionalitäten von Veeam ONE

Veeam ONE bietet Monitoring und Analysen mit zahlreichen Features, die für die notwendige Transparenz sorgen:

- **Integrierte Intelligenz:** Erkennen und beheben Sie häufige Infrastruktur- und Software-Fehlkonfigurationen, bevor sie den Geschäftsbetrieb beeinträchtigen.
- **Governance und Compliance:** Behalten Sie jederzeit den Überblick über Ihre Datensicherung durch konsistentes Monitoring und Reporting zur Einhaltung der Backup-SLAs.
- **Intelligente Automatisierung:** Lösen Sie Probleme schneller durch Diagnosen basierend auf Machine Learning und Fehlerbehebungsmaßnahmen.
- **Prognose und Planung:** Profitieren Sie von Transparenz in Bezug auf die Rechen-, Storage- und Backup-Repository-Ressourcen, um Prognosen zu Nutzungsraten und Ressourcenanforderungen abgeben zu können.

What's new in Veeam ONE

- Neues Datensicherungs-Monitoring für **Nutanix AHV**
- Monitoring und Reporting für **NAS-Backups**
- Verbessertes **Veeam Intelligent Diagnostics**, u. a. erweiterte Datenprotokoll-Analyse für Remote-Komponenten und Unterstützung lokalisierter Systeme für Veeam Backup & Replication-Server
- Verbesserte Heatmaps, u. a. detailliertere Daten für freien Speicherplatz in Repositories

Und vieles mehr Lesen Sie jetzt [What's new](#) in Veeam ONE

Das sagen Kunden zu Veeam ONE

„Alles gleichzeitig überwachen zu können, ist ein enormer Vorteil. Veeam benachrichtigt uns über potenzielle Probleme, die wir dann beheben können, bevor sie eskalieren und den Geschäftsbetrieb beeinträchtigen. Das Reporting ist ein weiterer großer Vorteil. Die Veeam-Reports unterstützen Welch's bei der Kapazitätsplanung, wenn sich Anforderungen ändern und das Unternehmen wächst.“

Patrick Hancock
Senior IT Analyst
Welch's



Veeam ist Elite-Partner der VMware Technology Alliance und Gründungsmitglied des VMware Ready Management-Programms.

Gold
Microsoft
Partner

Veeam ist Microsoft Gold Certified Partner und verfügt über Kompetenzen in den Bereichen ISV, Systemmanagement und Virtualisierung.



Veeam ONE wurde von VMware als „VMware Ready“ zertifiziert.

Features von Veeam ONE



Echtzeit-Überwachung und -Benachrichtigung rund um die Uhr:

Beheben Sie mögliche Fehler, noch bevor sie sich auf Ihre Umgebung auswirken – mit **über 340 vordefinierten Benachrichtigungen**, über **150 vordefinierten Reports** und **Heatmaps**, die Ihnen helfen, die Ressourcenauslastung Ihrer Backup-Infrastruktur transparent zu halten.



Business View **VERBESSERT**

Verbessern Sie die Performance und Transparenz virtueller und agentenbasierter Infrastrukturen durch Erstellung von Business Groups nach Geschäftsbereichen, geografischer Lage, Abteilungen und mehr. Sie können sogar VMware-Tags auf Grundlage von CPU, Speicher und Ort nutzen.



Veeam Intelligent Diagnostics **VERBESSERT**

Minimieren Sie Ausfall- und Reparaturzeiten durch die proaktive Lösung häufiger Probleme in der Backup-Infrastruktur. Veeam identifiziert proaktiv bekannte Probleme in Ihrer Umgebung und benachrichtigt Sie über Self-Support-Neukonfigurationen und Hotfixes.



Fehlerbehebungsmaßnahmen **VERBESSERT**

Verringern Sie Ausfallrisiken und eliminieren Sie die Notwendigkeit von manuellem Eingreifen aufgrund von Benachrichtigungen, indem Sie automatisierte, richtlinienbasierte Self-Healing-Fehlerbehebungen für häufige backup- und infrastrukturbezogene Probleme festlegen, die automatische Änderungen oder Maßnahmenbestätigungen auslösen.



Monitoring und Reporting für Nutanix AHV-Backups **NEU**

Veeam ONE umfasst Datensicherungs-Monitoring, -Reporting und -Benachrichtigungen für Nutanix AHV, damit Sie schneller fundierte Entscheidungen für den Schutz Ihrer Nutanix-VMs treffen können.



Monitoring und Reporting für Agenten

Verringern Sie die Komplexität der Verwaltung physischer und cloudbasierter Backups. Überwachen Sie die Veeam Backup-Agenten durch Benachrichtigungen, Job-Status-Überblicke, Warnungen und Fehlermeldungen und ermitteln Sie, ob Agenten geschützt oder ungeschützt sind.



Chargeback und Rechnungsstellung

Sparen Sie Zeit und verringern Sie die Planungskomplexität, indem Sie die Kosten der Rechen- und Speicherressourcennutzung nach Abteilung oder Kunde aufteilen und entsprechend in Rechnung stellen.



Kapazitätsplanung

Sorgen Sie für eine einfache Prognose von Ressourcennutzung und Nutzungstrends für VMware-, Hyper-V- und Backup-Umgebungen, um genau zu wissen, wann weitere Ressourcen nötig werden.

Und vieles mehr, z. B.:

- Backup-Compliance-Reporting
- Rohdatenanalyse und Reportanpassung
- Report Builder
- Multi-Tenant-Reporting und -Monitoring
- Performance- und Konfigurationsanalyse
- Reports zur Infrastrukturbewertung

INNEO®

Händlerinformation

That's IT.

INNEO Solutions GmbH · inneo@inneo.com · www.inneo.com

Deutschland:

Rindelbacher Straße 42
73479 Ellwangen

Telefon: +49 (0) 7961 890-0

Fax: +49 (0) 7961 890-177

Schweiz:

Ruchstückstrasse 21
CH-8306 Brüttisellen

Telefon: +41 (0) 44 805 1010

Fax: +41 (0) 44 805 1011