

**Medienkontakt**

Oseon Conversations

Tapio Liller

E: [tapio@oseon.com](mailto:tapio@oseon.com)

T: +49-69-25738022-1

Tw: [@tapioliller](https://twitter.com/tapioliller)**Veeam ONE für VMware mit erweiterter Kapazitätsplanung**

***Capacity Planning Report Pack für Veeam ONE ist für lizenzierte Nutzer kostenlos –  
Vorausschauende Planung mit Empfehlungen für Hardware-Anschaffungen***

**München, 4. Mai 2011** – Mit der Management-Lösung Veeam ONE für VMware lassen sich jetzt auch die für große Virtualisierungsumgebungen nötigen Hardware-Kapazitäten einfacher planen. Veeam Software bietet dazu ab sofort eine Erweiterung für Veeam Reporter an. Das Capacity Planning Report Pack ist für lizenzierte Nutzer von Veeam ONE kostenlos. Teil des neuen Funktionsumfangs sind auch erweiterte Möglichkeiten für Was-wäre-wenn-Szenarien, die Systemadministratoren eine vorausschauende Planung ihrer virtualisierten IT-Infrastruktur ermöglichen.

Die zusätzlichen Funktionen ergänzen die bereits vorhandenen Möglichkeiten zur Trendanalyse und Ressourcenoptimierung. Zusammen sorgen sie dafür, dass Veeam ONE für VMware-Umgebungen mit beliebig vielen Hosts und virtuellen Maschinen (VM) als zentrales Instrument für Monitoring, Change Management und Kapazitätsplanung eingesetzt werden kann.

Doug Hazelman, Senior Director of Product Strategy bei Veeam, sieht in den neuen Funktionen von Veeam ONE eine wertvolle Hilfestellung: „Die Hardware-Planung und die Was-wäre-wenn-Analyse liefern Datacenter-Managern wichtige Hinweise zur Planung und helfen, Kapazitätsengpässe zu vermeiden, die sonst womöglich zu überstürzten und kostspieligen Kaufentscheidungen führen würden.“

Die neuen Funktionen erhöhen Leistung und Reichweite der Veeam ONE Kapazitätsplanung, mit der Administratoren Investitionen in die Infrastruktur vorbereiten und begründen können.

Bestandskunden erhalten das Update kostenlos. Es umfasst:

- **Empfehlungen zur Hardware-Planung und -Beschaffung**  
Andere Lösungen zur Kapazitätsplanung identifizieren potenzielle Problembereiche und berechnen, wann die Kapazitäten überschritten werden. Veeam ONE geht noch einen Schritt weiter und leitet aus der Projektion Anschaffungsempfehlungen für Hosts und Speicherplatz ab, um dieser Situationen vorzubeugen.
- **Verbesserte Was-wäre-wenn-Analyse**  
Neben Szenarien für Hosts und VMs, die der aktuellen Umgebung ähneln, können Administratoren nun auch benutzerdefinierte Konfigurationen für neue Typen von Hosts und VMs abbilden. Damit können auch Wachstumsszenarien abgebildet und bewertet werden, die über eine einfache Replikation der vorhandenen Infrastruktur hinausgehen.

- **Identifizierung von „Overprovisioning“ des Speichers**

Die Möglichkeit zum „Thin Provisioning“ von virtuellen Festplatten streckt die physischen Speicherkapazitäten und sorgt für eine bessere Auslastung. Veeam ONE erkennt, wie der physische Speicherplatz auf die verschiedenen VMs verteilt ist und wie hoch deren Auslastung ist. So kann vermieden werden, dass dem physischen Speicher zu hohe virtuelle Kapazitäten zugeordnet werden, was zu schwerwiegenden Problemen bis hin zum Ausfall des Systems führen kann.

„In virtualisierten Umgebungen ist es für die IT entscheidend, die typischen Planungs- und Performancemanagement-Fehler aus der physischen Welt zu vermeiden“, sagte Milind Govekar, Research Vice President bei Gartner Research. „Dazu bedarf es genauer Kenntnisse der Grenzen aktueller Systeme und einer proaktiven Planung. So können Unternehmen ihre Rechenzentren leichter auf dem optimalen Leistungsniveau betreiben und die Kosten im Griff behalten.“

### **Preise und Verfügbarkeit**

Die erweiterte Kapazitätsplanung ist Bestandteil von Veeam Reporter und damit aller Editionen von Veeam ONE. Das notwendige Capacity Planning Report Pack steht allen Kunden von Veeam ONE und Veeam Reporter ohne Aufpreis zur Verfügung. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.veeam.com/one-vmware-management.html>.

### **Über Veeam Software**

Veeam Software entwickelt Management-Software für VMware vSphere. Veeam Backup & Replication™ ist die führende Lösung für [VMware-Backup](#). Sie bietet durch den Einsatz der Veeam vPower™ Technologien überragende Datensicherheit. Mit [Veeam ONE](#)™ steht eine einheitliche Lösung für Leistungskontrolle, Konfiguration und Auslastungssteuerung von VMware-Umgebungen zur Verfügung. Die Lösung enthält die Produkte [Veeam Reporter](#)™ für Kapazitätsplanung, Change-Management, Reporting und Abrechnung; [Veeam Business View](#)™ für eine geschäftliche Sicht auf VMware-Umgebungen; sowie eine Reihe von Monitoring-Lösungen wie [nworks Management Pack](#)™ für Microsoft System Center, das [nworks Smart Plug-In](#)™ für HP Operations Manager sowie [Veeam Monitor](#)™.

Veeam ist Elite VMware Technology Alliance Partner und Mitglied des VMware Ready Management Programms. Der Hauptsitz ist in Columbus, Ohio, die deutsche Niederlassung in München. Mehr über Veeam Software online unter [www.veeam.de](http://www.veeam.de)

### **Social Media Angebote (Englisch)**

Alle Angebote gesammelt unter: <http://www.veeam.com/communities.html>

### **Social Media Links (Deutsch)**

Twitter: [http://twitter.com/veeam\\_de](http://twitter.com/veeam_de) (Pressemitteilungen)