

# 10 Gründe für den Einsatz von

## **ActiveImage™ 2016 Hyper-V** PROTECTOR

### 1 **Einfach in der Installation und Konfiguration**

Installieren Sie mit nur wenigen Klicks direkt auf dem Microsoft Hyper-V Host und konfigurieren Sie automatisierte Backups für alle virtuellen Maschinen innerhalb eines einzigen Backup-Jobs.

### 2 **Microsoft empfiehlt den agentenlosen Backup-Ansatz für Microsoft Hyper-V**

Der Hypervisor wurde nicht nur zu diesem Zweck gebaut, er minimiert auch die notwendigen Ressourcen zum Schutz der virtuellen Maschinen.

### 3 **Flexibles Backup und Wiederherstellung**

Wählen Sie die Frequenz der Wiederherstellungspunkte, die Sie erstellen möchten- bis zu 5 Minuten – und wählen Sie jene Punkte, die Sie für die Wiederherstellung verwenden möchten, falls benötigt (wichtig bei der Wiederherstellung einer virtuellen Maschine vor dem Zeitpunkt einer Infektion mit Malware).

### 4 **Wiederherstellung von Dateien und Ordnern in Sekunden**

Holen Sie sich die Information Ihrer virtuellen Maschinen vom Host.

### 5 **Wiederherstellung einzelner oder mehrerer virtueller Maschinen**

mit unserer ReZoom it!™ Technology.

### 6 **Wiederherstellung des gesamten Hyper-V Hosts mit**

WindowsPE Umgebung. Großartig für ungewöhnliche Katastrophen- und Hardware-Migrationen.

### 7 **Platz sparen mit VM-übergreifender Deduplizierung**

Sparen Sie bis zu 70% Speicherplatz mit unserer Inline Data Deduplication Compression Funktion, die beste Lösung auf dem Markt beim Vergleich von Speicherplatz und Auswirkungen auf Backup- und Restore Prozesse, die minimal mit ActiveImage Protector sind.

### 8 **Offsite / Cloud Replikation ist bereits inkludiert für zusätzlichen Schutz**

On-Site und Off-Site Schutz Ihrer Daten und Systeme mit nur einer Lösung anpacken.

### 9 **Unterstützt Cluster Shared Volumes (CSV)**

Sichern Sie Ihre virtuellen Maschinen in einer Failover Cluster-Umgebung, unabhängig von der Hypervisor-Version.

### 10 **Hyper-V fokussierte Technologie**

ActiveImage Protector 2016 for Hyper-V wurde nur zum Zweck der Integration für Microsoft Hyper-V Technologie entwickelt, basierend auf den Empfehlungen von Microsoft für seine Virtualisierung und VSS-Technologien. ActiveImage Protector bietet so hervorragende Qualität bei zuverlässigen agentenlosen Lösungen beim Backup aller laufenden virtuellen Maschinen auf einem Hyper-V Host, einschließlich Microsoft Exchange, SQL, SharePoint und andere VSS Anwendungen.



**TESTVERSION HERUNTERLADEN**

#### UNTERSTÜTZTE SYSTEME

Hyper-V auf Windows 2008 / R2, Windows 2012 / R2, Windows 2016



**NetJapan Europe GmbH**  
[info@netjapan.ch](mailto:info@netjapan.ch)  
[www.netjapan.eu](http://www.netjapan.eu)

EMEA office: +41 (0) 22 518 35 02  
Germany / Austria: +49 (0)341 392 92 39-0

