

ActiveImage™ PROTECTOR

SERVER EDITION 2016

Backup und sofortige Verfügbarkeit für
Windows Server. So geht DisasterReady!

HAUPTMERKMALE

- ✓ Höhere Backup-Geschwindigkeit, schnellere Wiederherstellung
- ✓ 5-Minuten RPO für physische und virtuelle Systeme dank Smart Sector Backup Technologie
- ✓ Sofortige Verfügbarkeit minimiert RTO auf nur 2 Minuten
- ✓ Architecture Intelligent Restore
- ✓ Inline Data Deduplication & Compression spart bis zu 90% an Speicherplatz
- ✓ Automatische on-site und off-site Replikation & Konsolidierung, auch auf private & öffentliche Cloud-Ziele
- ✓ Integrierte Überprüfung erzeugter Image-Backup-Dateien
- ✓ Zentrales Image-Management

Vorteile

Schützen Sie Ihre Windows Server, Exchange-Datenbanken und SQL-Datenbanken mit sofortiger Wiederherstellung all Ihrer Daten, on-site & off-site.



Weniger Datenverlust

Automatische Backups alle 5 Minuten ohne Arbeitsunterbrechung oder Beeinträchtigung der Serverleistung.



Sofortige Verfügbarkeit

Kostenlose ImageBoot-Technologie stellt Systeme und Daten in nur 2 Minuten wieder bereit.



Flexible on-site & off-site Datensicherung

ImageCenter LE repliziert und konsolidiert Ihre Image-Backup-Dateien auf beliebig viele on-site und off-site Ziele.



Vielseitige Wiederherstellungsfunktionen

Wiederherstellung, Virtualisierung, Migration Ihrer Systeme war noch nie so simpel — egal ob auf dieselbe oder abweichende Hardware bzw. einen ähnlichen, neuen oder abweichenden Hypervisor (P2P, P2V, V2V und V2P)!



Weniger Speicherplatzbelastung

NetJapans Inline Data Deduplication & Compression (IDDC) Funktion erstellt kleinere Backups und beansprucht erheblich weniger Speicherplatz, ohne Backup- und Wiederherstellungszeiten zu beeinträchtigen — Das spart Ihnen viel Zeit und Geld!



In Übereinstimmung mit den Europäischen Datenschutzrichtlinien

Zukunftsweisende Backup & Disaster Recovery Technologie

NetJapan Activelmage Protector 2016 Server Edition umfasst Backup, Wiederherstellung, Virtualisierung, Migration und sofortige Verfügbarkeit für virtuelle und physische Windows Server. Activelmage Protector bietet einzigartigen Schutz für Ihr gesamtes System, einschließlich Betriebssystem, aller Anwendungen und geschäftskritischer Daten, unter Verwendung fortschrittlichster sektorbasierter Backup-Technologie.

✓ Sofortige Verfügbarkeit

Mit NetJapans ImageBoot und vStandby AIP, Add-on-Lösungen für Activelmage Protector, sind Sie jederzeit DisasterReady.

RTO: 2 Minuten. Mit unseren Lösungen für sofortige Verfügbarkeit, ImageBoot und vStandby AIP, lassen sich Systeme im Falle eines Server-Crashes in nur zwei Minuten wieder bereitstellen — on-site und off-site und selbst bei großen Datenmengen von mehreren Terabytes!

ImageBoot, ein kostenloses Add-on für Activelmage Protector, startet einen temporären Ersatzserver auf Microsoft Hyper-V oder VMware Workstation, Player, Player Pro.

vStandby AIP startet eine virtuelle Ersatzmaschine auf einem VMware ESXi Host aus einem beliebigen inkrementellen Activelmage Protector Boot-Zeitpunkt. vStandby ist ein optionales Software-Add-on. Mehr zu vStandby AIP erfahren Sie auf unserer Webseite.

✓ Datenverlust Vermeiden

RPO: 5 Minuten. Smart Sector-Technologie ermöglicht häufigere Backups, da nur geänderte Datenblöcke als inkrementelle Backup-Image-Dateien angelegt werden und der Datenverlust auf Ihren virtuellen und physischen Windows Servern so nie mehr als 5 Minuten beträgt.

Sichern Sie Ihre Daten off-site mit ImageCenter LE. Die kostenlose Image-Management-Lösung repliziert und konsolidiert Ihre Activelmage Protector Voll- und inkrementellen Backups — on-site, off-site, in der Cloud.

✓ Problemlose Wiederherstellung Jederzeit & Überall

Architecture Intelligent Restore ermöglicht schnelle Wiederherstellung Ihres Windows Servers auf jede neue oder abweichende Hardware bzw. Umgebung, einschließlich P2P, P2V, V2V und V2P.

Umwandlung in VHDX Dateiformat. Activelmage Protector wandelt Ihre physischen Datenträger unmittelbar in Hyper-V VHD und VHDX-Formate um.

Bereitstellung auf VMware ESXi. Activelmage Protector wandelt Ihre Datenträger in eine VMDK um und kopiert diese unmittelbar auf einen VMware ESXi Host Datastore.

✓ Jederzeit Testen — Ohne Risiko

Nutzen Sie **ImageBoot** und **vStandby AIP**, um eine Kopie Ihres laufenden Servers als eine Testumgebung für System- oder Software-Aktualisierungen etc. zu starten, ohne Ihre aktuelle Umgebung zu gefährden.

✓ Zuverlässige Backup-Technologie

Activelmage Protector bietet die schnellste und zuverlässigste Backup-Technologie auf dem Markt. Zudem verwendet Activelmage Protector Microsofts Software-Schattenkopie-Anbieter und unterstützt VSS-Anwendungen.

Die integrierte **Selbstheilungsfunktion** ermöglicht, dass eine Backup-Kette ununterbrochen und ohne Fehler weitergeführt wird, selbst wenn eine der inkrementellen Backup-Dateien gelöscht oder beschädigt wird.

Schnelles Backup mit Smart Sector-Technologie nutzt nur verwendete Sektoren eines Datenträgers und reduziert somit erheblich Backup-Dauer und benötigten Speicherplatz.

UNTERSTÜTZTE BETRIEBSSYSTEME

- ✓ Microsoft Windows Server 2012 R2 / 2012 (einschließlich Exchange & SQL Datenbanken)
- ✓ Microsoft Windows Server 2008 R2 / 2008 (einschließlich Exchange & SQL Datenbanken)

Für Ihre älteren Systeme nutzen Sie Activelmage Protector v3.5.

JETZT KOSTENLOS TESTEN



NetJapan Europe GmbH
www.netjapan.eu
info@netjapan.ch
DE/AT: +49 (0)89 94 39 61 40
CH: +41(0)22 518 35 02



ACTIVEIMAGE PROTECTOR SERVER EDITION 2016