

Sorgen Sie für noch mehr Schutz für Ihre virtuellen Microsoft SQL-Datenbanken.

Dell PowerProtect Data Manager
mit Transparent Snapshots

Bis zu
5-mal schnellere
Backups¹

Bis zu
6-mal schnellere
Wiederherstellungen²

Bis zu
5-mal geringere
VM-Latenz³



SCHNELL



Effizient



Schalten Sie einen
Gang höher.

Deutlich weniger
Stellfläche und
Stromverbrauch

Keine vProxys
für die Datenverschiebung
erforderlich

Live-Mount-Datenbanken
aus dem Produktions-Storage
ohne Auswirkungen auf die
Produktion

Speichereffizienz
zusage⁴

**Schalten Sie auf
Automatik**

**DBA-basierte
Selfservicebackups**
Native Tools bieten
AdministratorInnen volle
Kontrolle über den Schutz Ihrer
Datenbanken.

**Weniger Zwischenstopps –
stattdessen freie Fahrt voraus**
Bleiben Sie auf der Überholspur
und lassen Sie Latenz und
Anwendungsunterbrechungen
hinter sich.



AUTOMATISIERT



EINFACH



Wechseln Sie auf
die Überholspur.

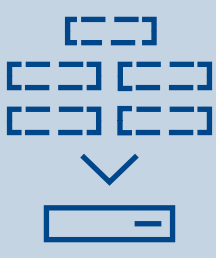
**ZENTRALES
MANAGEMENT**

**Automatisierte und
Policy-basierte Richtlinien**
Profitieren Sie zur Einhaltung der
Compliance von effektivem
Monitoring, Management
und Durchsetzung Ihrer
Servicelevelziele (Service
Level Objectives, SLOs).

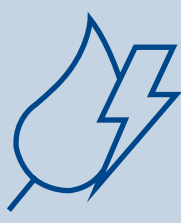
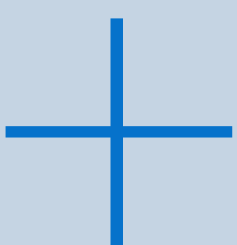
Recovery-Orchestrierung
Automatisieren Sie Pläne zur
VM-Wiederherstellung.



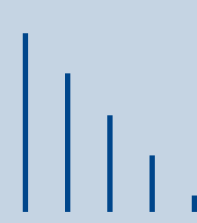
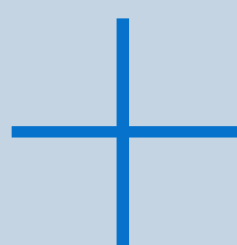
Kosteneinsparungen



**Weniger
Infrastruktur**



Energieeffizienz



**Minimale
Unterbrechungen**

Sorgen Sie für kompromisslosen Schutz für Ihre virtualisierten SQL-Datenbanken.

Dell PowerProtect Data Manager

[Whitepaper lesen >](#)

¹ Beim Vergleich der Backupperformance von PowerProtect Data Manager 19.19 mit Transparent Snapshots mit der Backupperformance von PowerProtect Data Manager 19.19 mit VADP. Basierend auf internen Tests und Analysen von Dell, Juni 2025.
² Beim Vergleich der Wiederherstellungssperformance von PowerProtect Data Manager 19.19 mit Transparent Snapshots mit der Wiederherstellungssperformance von PowerProtect Data Manager 19.19 mit VADP. Basierend auf internen Tests und Analysen von Dell, Juni 2025.
³ Beim Vergleich der VM-Latenzleistung von PowerProtect Data Manager 19.19 mit Transparent Snapshots mit der VM-Latenzleistung von PowerProtect Data Manager 19.19 mit VADP. Basierend auf internen Tests und Analysen von Dell, Juni 2025.
⁴ Gewährleistung für Data-Protection-Deduplizierung: Erfordert die Unterschrift des Kunden und den Kauf eines ProSupport-, eines ProSupport Plus- oder eines ProSupport Mission Critical-Wartungsvertrags. Gilt ausschließlich für Data-Protection-Produkte.