

Dell EMC PowerProtect Backup Service

Data Protection für SaaS-Anwendungen, Endpunkte und hybride Workloads

Wesentliche Punkte

Sichere, skalierbare Plattform

- 100 % SaaS, keine zu managende Infrastruktur
- Bereitstellung in Minuten
- Unbegrenzte Skalierbarkeit nach Bedarf
- Globale Deduplizierung auf Clientseite

Unterstützte Workloads

- SaaS-Anwendungen, einschließlich Microsoft 365, Google Workspace und Salesforce
- Desktop-PCs/Laptops und Mobilgeräte
- Hybride Workloads

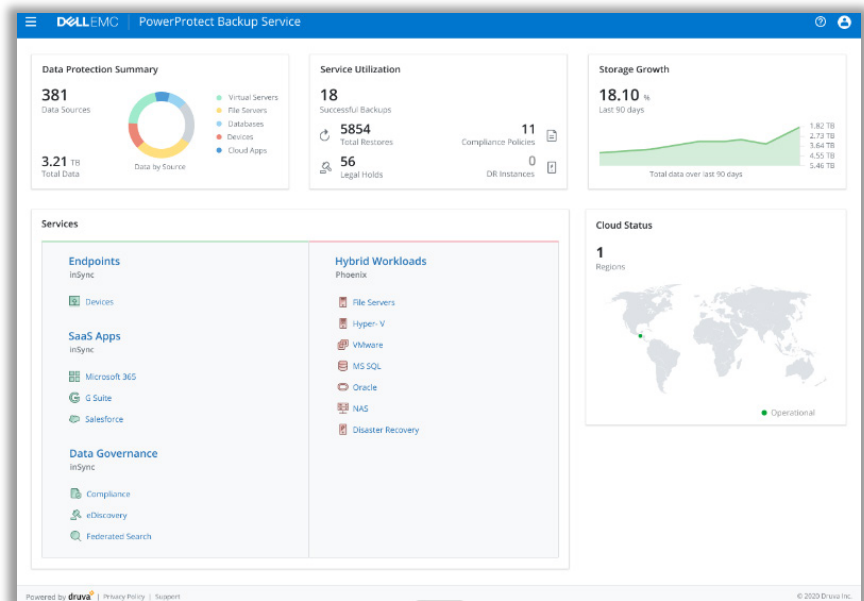
Compliance und Governance

- Langfristige Aufbewahrung
- Legal-Hold-Aufbewahrung
- Automatisierte Compliance
- Sammelsuche
- Reporting

In dem Maße, in dem Unternehmen eine Cloud-First-Strategie einführen, werden die Grenzen und die Komplexität der herkömmlichen Data Protection immer deutlicher. Dies führt dazu, dass eine neue Strategie zur Data Protection entwickelt werden muss, die das gleiche Maß an Schutz für On-Premises- und Cloud-Workloads gewährleistet. Bei der Entwicklung der Strategie ist es wichtig zu berücksichtigen, dass die meisten SaaS-Anbieter keine umfassenden Data-Protection-Lösungen anbieten.

SaaS-basierte Data Protection

Dell EMC PowerProtect Backup Service bietet hochleistungsfähige und sichere Backups, langfristige Aufbewahrung und automatisierte Compliance. Über eine einzige Konsole verfügen Kunden über eine vollständige Sichtbarkeit und eine konsistente Managementenerfahrung für SaaS-Anwendungsendpunkte und hybride Workloads. PowerProtect Backup Service bietet unbegrenzte Skalierbarkeit nach Bedarf und sorgt für vorhersehbare und kontrollierbare Kosten.



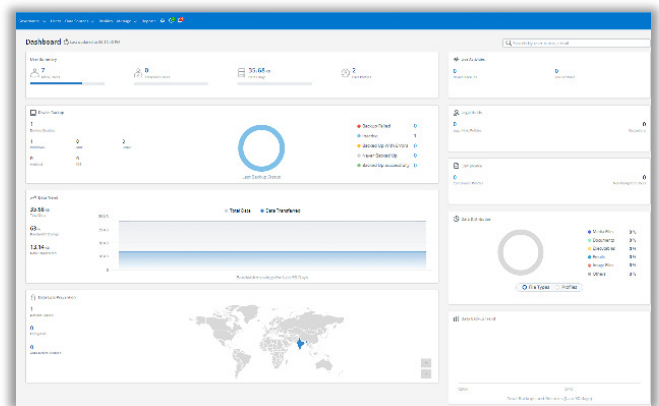
Sichere, skalierbare SaaS-Plattform

PowerProtect Backup Service nutzt die Cloud-Infrastruktur, um die Ausfallsicherheit und Geschwindigkeit zu bieten, die Sie benötigen, um geschäftliche SLAs bei niedrigen Gesamtbetriebskosten (TCO) zu erfüllen. Da keine Infrastruktur gemanagt werden muss, können Unternehmen innerhalb weniger Minuten loslegen. Die PowerProtect Backup Service-SaaS-Plattform basiert auf AWS und bietet einzigartige Funktionen, darunter:

- Zentrale Überwachung und Verwaltung
- Automatisierte, berührungslose Funktionsupdates
- Compliance, einschließlich FedRAMP-Zertifizierung
- Deduplizierung an der Quelle
- Verschlüsselung während der Übertragung und im Ruhezustand
- Cloud-to-Cloud-Backup und -Wiederherstellung

Schutz SaaS-basierter Anwendungen

Dell EMC PowerProtect Backup Service für SaaS-Anwendungen bietet eine einheitliche Data Protection, Management und Information Governance, einschließlich automatisierter Compliance und Legal-Hold-Aufbewahrung. Ein einziges Dashboard bietet vollständige Transparenz über Microsoft 365, Google Workspace und Salesforce.

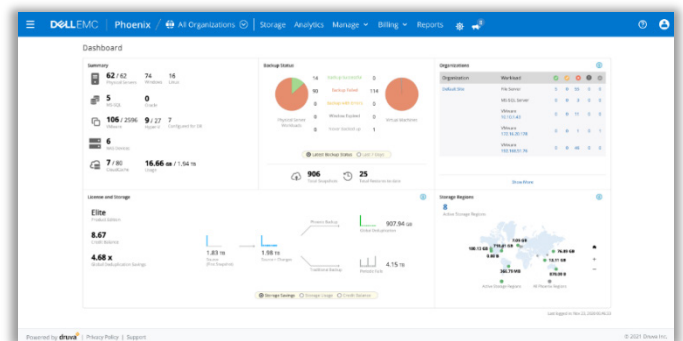


Schutz von Endgeräten

PowerProtect Backup Service für Endpunkte bietet zentralisierten, sicheren Schutz von Desktop-PCs/Laptops und Mobilgeräten. Damit haben Sie die Gewissheit, dass Ihre Endgeräte geschützt sind, ob im Büro oder unterwegs. IT-Administratoren können Cloud-Backup- und Wiederherstellungsvorgänge remote über ein zentrales Cloudportal managen. Selfservice-Wiederherstellungen sind über eine Weboberfläche und über Apps für Mobilgeräte möglich – einschließlich iOS und Android. Der Support für Desktop-PCs/Laptops umfasst Windows, Linux und CentOS.

Schutz hybrider Workloads

PowerProtect Backup Service für hybride Workloads ermöglicht es Unternehmen, die Data Protection von virtualisierten Umgebungen, Datenbanken, Dateiservern und Network Attached Storage (NAS) zu zentralisieren. PowerProtect Backup Service für hybride Workloads bietet erweiterte Funktionen wie langfristige Aufbewahrung, Reporting und Einblick in die Nutzung von Cloud-Storage. Es werden Workloads geschützt, die in der Cloud ausgeführt werden, sowie On-Premises-Workloads in die Cloud.



SaaS-basierte Data Protection für On-Premises- und Cloud-Workloads

Schützen Sie Ihre Daten und nutzen Sie gleichzeitig die Vorteile der Agilität und Flexibilität der Cloud. PowerProtect Backup Service eliminiert Eingangs-/Ausgangsgebühren und ermöglicht es Ihnen, agil auf wichtige Geschäftsinitiativen zu reagieren.



[Weitere Informationen](#) zu
Dell Data Protection-
Lösungen



[Kontakt](#) zu einem
Dell Technologies Experten