

OpenText Core Endpoint Backup

Endpoint Protection für die sich ständig weiterentwickelnde Belegschaft

Vorteile

Mit OpenText Core Endpoint Backup können Sie die wertvollen Daten auf den Geräten Ihrer Mitarbeiter schützen, Datenverluste und Datenmissbrauch minimieren und verlorene Daten schnell wiederherstellen.

- Ergänzen Sie Ihre Datensicherungsstrategie, da Unternehmensdaten auf den Geräten Ihrer Mitarbeiter gespeichert und ungeschützt sind.
- Datenverluste und Datenmissbrauch minimieren
- Daten schützen und gleichzeitig die Netzwerk- und Endbenutzerleistung maximieren
- Verfügbarkeit sicherstellen und Komplexität und Kosten reduzieren
- Das Risiko von Ransomware, verlorenen oder gestohlenen Geräten und Benutzerfehlern reduzieren

OpenText Core Endpoint Backup ist eine umfassende, automatische Backup-Lösung für all Ihre Endgeräte und die darauf gespeicherten Daten. Der Schutz von Daten vor menschlichen Fehlern, Malware und Diebstahl wird komplizierter, wenn der Schutz über große geografische Entfernungen und komplexe Netzwerktopologien verteilt ist. OpenText Core Endpoint Backup vereinfacht die administrativen Aufgaben, die mit der Bereitstellung von Schutzfunktionen im gesamten Unternehmen verbunden sind, unabhängig von Größe, Verteilung oder Komplexität der Umgebung.

Datenverlust am Endgerät passiert

Ob unbeabsichtigt oder beabsichtigt, es passiert

Da sich die Arbeitsweise der Belegschaften weltweit ändert, ist es für Unternehmen von entscheidender Bedeutung, über Endgeräte-Backup und -Schutz auf Unternehmensniveau zu verfügen, unabhängig davon, wo sich die Mitarbeiter befinden.

75 % der IT-Experten geben an, dass ihre Organisationen jetzt, nach der Umstellung auf Remote-Arbeit, anfälliger für Cyberbedrohungen sind¹

Mit OpenText Core Endpoint Backup können Unternehmen die wertvollen Daten auf den Geräten Ihrer Mitarbeiter schützen, Datenverluste und Datenmissbrauch minimieren und verlorene Daten schnell wiederherstellen. Es bietet Unternehmen ein höheres Maß an Cyberresilienz durch erstklassigen Endgeräteschutz, um das Risiko von Ransomware, Benutzerfehlern und verlorenen oder gestohlenen Geräten zu verringern.

Die anfälligsten Daten schützen

Endgeräte-Datenschutz als Teil Ihrer Strategie zur Cyberresilienz

OpenText Core Endpoint Backup schützt vor Datenverlust, Datenmissbrauch und Ransomware.

- Flexible Bereitstellungsoptionen: Sicherung in unserer Cloud, in der Public Cloud oder vor Ort
- Globale Deduplizierung: effiziente Deduplizierung verschlüsselter Daten zur Optimierung des Speichers
- Zentral verwaltetes Backup: automatisierte, IT-gesteuerte Backups können über ein einziges Dashboard im gesamten Unternehmen verwaltet werden
- Globale Standorterfassung: verlorene oder gestohlene Endgeräte orten und verfolgen
- Preisgekrönter Support: rund um die Uhr an 365 Tagen

¹ PureDome, Security Breaches of Remote Working in 2024

Einfache Bereitstellung und Verwaltung

Erweiterte Verwaltung

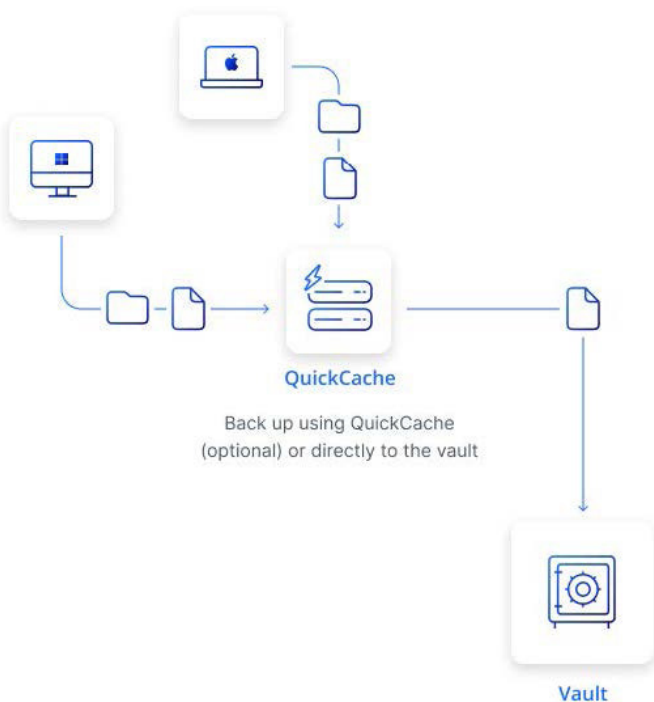
Zentrale Verwaltungs- und Kontrollfunktionen vereinfachen die Bereitstellung, während flexible Konfigurationsoptionen die Auswirkungen von Backup-Workloads auf das Netzwerk reduzieren.

So stellen Sie OpenText Core Endpoint Backup bereit

Mit OpenText Core Endpoint Backup können Sie die Software mit unserer Technologie zur unbeaufsichtigten Installation einfach auf Dutzenden, Hunderten und sogar Tausenden von Endpunkten bereitstellen.

1. Schritt: Richten Sie einen zentral verwalteten Tresor im von OpenText gehosteten Microsoft® Azure®-Tresor ein.
2. Schritt: Installieren Sie die Software auf Computern und Laptops unbeaufsichtigt.
3. Schritt: Sichern Sie verteilte Geräte mit dem lokalen Cache oder direkt im Tresor.
4. Schritt: Stellen Sie Daten wieder her oder löschen Sie sie aus der Ferne, wenn ein Gerät verloren geht oder gestohlen wird.

OpenText Core Endpoint Backup-Bereitstellung



Erweiterte Sicherheitsfunktionen

OpenText Core Endpoint Backup schützt Laptops vor internen und externen Bedrohungen. Es umfasst erweiterte Funktionen wie Geräteverfolgung, Legal Hold, SSO, 2FA-Optionen und mehr.

OpenText Core Endpoint Backup betreibt ein Kontroll-Framework, das auf der Einhaltung von SOC 2 Typ 2-Standards basiert. Endpoint Backup unterstützt die Einhaltung verschiedener branchenüblicher Vorschriften, darunter HIPAA, FERPA, GLBA und DSGVO.

Hochleistung

OpenText Core Endpoint Backup bietet Ihrem Unternehmen die notwendigen Tools, um die globale Bandbreitennutzung intelligent zu verwalten und dabei die Netzwerkleistung nur minimal zu beeinträchtigen.

OpenText Core Endpoint Backup ist Teil Ihrer Cyberresilienzlösung. Cyberresilienz bedeutet, Cyberangriffen standhalten und versehentlich verlorene Daten schnell wiederherstellen zu können. OpenText Cybersecurity bietet Ihnen eine umfassende Palette an Cybersicherheitslösungen für die Sicherheit und den Schutz Ihrer Daten, sodass Sie sorgenfrei leben können.

„Eine zentralisierte Kopie der Endgerätedaten unserer Remote-Mitarbeiter verringert unsere Ängste, dass verlorene und gestohlene Endgeräte unser Geschäft beeinträchtigen könnten.“

Martin Polaszewski

Sr. Network Engineer, Viskase

Unterstützte Plattformen

Endgerät-Client:

- Windows 10 und höher
- Windows 11 auf Arm-basierten Geräten
- macOS 12 und höher

Endgerät-Tresor:

- Microsoft Azure
- Windows Server 2022, 2019, 2016, 2012 R2
- SQL Server 2022, 2019, 2016, 2014, 2012 R2