

Verbesserung Ihres Ausfallsicherheitsstatus

Resiliency Services for Microsoft Azure

Verbesserung Ihres Ausfallsicherheitsstatus mit Azure

Da die Welt immer datenorientierter wird, entscheiden sich viele Unternehmen für eine Migration und Modernisierung mit Azure, um die Effizienz zu steigern und das Wachstum zu fördern.

Allerdings stehen Unternehmen, die Azure-Funktionen nutzen, auch vor zahlreichen Problemen in Bezug auf Ausfallsicherheit. Mit zunehmender Datenmenge steigen auch die Sicherheitsherausforderungen, die potenzielle Risiken im Zusammenhang mit Systemausfällen, Naturkatastrophen oder sogar bösartigen Angriffen bergen.

Diese Bedrohungen setzen Unternehmen weltweit zunehmend Risiken aus und bringen den Geschäftsbetrieb tage- und sogar wochenlang zum Stillstand, was Millionen kostet.

Souveräne Recovery und Reaktion

Angesichts des Risikos ungeplanter Ausfälle müssen Unternehmen heutzutage kontinuierlich ihren IT-Ausfallsicherheitsansatz überdenken. Unternehmen, die Microsoft Azure nutzen, können sich bei Reaktion, Wiederherstellung und Recovery ihrer wichtigsten Unternehmensressourcen auf die Resiliency Services von Dell verlassen. Mit mehr als 30 Jahren Erfahrung im Sicherheitsbereich wissen wir, was nötig ist, um eine erfolgreiche Backup- und Cyber-Recovery-Lösung zu entwerfen und zu implementieren. So haben Sie die Gewissheit, dass Sie Ihre Daten nach ungeplanten Ausfällen wiederherstellen können.

- ✓ **Minderung von Risiken durch branchenführendes Fachwissen**
- ✓ **Vereinfachtes IT-Management und optimierte Kosten**
- ✓ **Nutzen des Fachwissens von ExpertInnen zur Betriebsbereitschaft**
- ✓ **Vertrauen in maßgeschneiderte Lösungen, abgestimmt auf Ihre individuellen Ausfallsicherheitsanforderungen**

Über 50 %

mehr versuchte Cyberangriffe auf Unternehmen pro Woche¹

62 %

der Arbeitgeber berichten von unterbesetzten Cybersicherheitsteams.²

87 %

geben an, dass sie von Zugang zu externem Fachwissen profitieren würden, um Risiken zu verringern und betriebliche Lücken zu schließen.³

9.000 USD

pro Minute sind die geschätzten durchschnittlichen Kosten für Ausfallzeiten für Unternehmen.⁴

232 %

beträgt die Zunahme bei Ransomware seit 2019.⁵

Implementation Services for Backup on Microsoft Azure

Erfolgreiche Recovery nach ungeplanter Ausfallzeit

- ✓ Backup von wichtigen Cloud-Ressourcen in der Cloud
- ✓ Nutzen flexibler Backuplösungen speziell für Ihre Geschäftsanforderungen
- ✓ Schützen Ihrer Backups mit Datenreplikation

Implementation Services for Microsoft Azure Site Recovery

Sichergestellter Betrieb des Unternehmens – selbst bei größeren Ausfällen

- ✓ Schutz Ihrer primären Cloud- und On-Premise-Workloads durch auf Ihre Anforderungen abgestimmte Advisory Services
- ✓ Minimierung von Ausfallzeiten durch ein auf Ihre RTO-/RPO-Ziele ausgerichtetes Failover
- ✓ Beschleunigung der Disaster-Recovery-Strategie und Minimierung von menschlichen Fehlern durch branchenführendes Fachwissen Schutz Ihrer Backups durch Datenreplikation

Cyber Recovery Implementation Services on Microsoft Azure

Sorgenfreies Arbeiten mit einem orchestrierten Ausfallsicherheitsansatz

- ✓ Strategischer Schutz vor Ransomwareangriffen
- ✓ Identifizierung von Daten und Anwendungen, die im Cyber-Recovery-Vault geschützt werden sollen
- ✓ Nutzung eines isolierten Offlinesystems

Über 35-jährige Partnerschaft mit Microsoft

Unsere gemeinsam entwickelten Lösungen und Services sowie unser technisches Fachwissen bieten Ihnen eine umfassendere Partnerschaft, um Ergebnisse voranzubringen und die digitale Transformation zu beschleunigen.

- ✓ Weltweiter Microsoft FastTrack-Partner
- ✓ Über 47.000 Microsoft-Zertifizierungen für Dell TechnikerInnen
- ✓ 7/7 Kompetenzen der Microsoft-Lösungsbereiche
- ✓ Mitglied der Microsoft Intelligent Security Association

Machen Sie den nächsten Schritt auf Ihrem Weg zur Modernisierung

Dell Technologies Services bietet ein umfassendes Portfolio an Services für Microsoft-Technologien, um Ihre Teams zu unterstützen und Ihnen zu helfen, Ihre Geschäftsergebnisse zu realisieren.



[Consulting Services](#)
erkunden



[Kontakt](#) zu Dell
Technologies ExpertInnen



Zu [weiteren](#)
[Ressourcen](#)



Reden Sie mit:
[#DellTechnologies](#)

¹ 50 % mehr pro Woche, kleine/mittelständische Unternehmen: <https://www.forbes.com/sites/chuckbrooks/2022/01/21/cybersecurity-in-2022--a-fresh-look-at-some-very-alarming-stats/?sh=4f9a64186b61>.

² 62 % berichten von unterbesetzten Cybersicherheitsteams: <https://www.computerweekly.com/news/252515016/Hiring-and-retention-challenges-in-cyber-security-persist>.

³ 87 % geben an, dass sie von Zugang zu externem Fachwissen profitieren würden, um Risiken zu verringern und betriebliche Lücken zu schließen: Forrester Opportunity Snapshot: eine kundenspezifische Studie im Auftrag von Dell Technologies, September 2022.

⁴ 9.000 USD pro Minute sind die geschätzten Kosten für Ausfallzeiten: <https://www.enterpriseappstoday.com/stats/backup-statistics.html>.

⁵ 232 % beträgt die Zunahme bei Ransomware seit 2019.