

Die 3-2-1 Backup Strategie für den vollständigen Katastrophenschutz

- Mitarbeiter drücken auf die falsche Taste oder löschen Dateien versehentlich
- Software-Probleme beschädigen die Daten
- Ein Hardware-Ausfall verursacht gesamten Datenverlust
- Viren- und Ransomware-Attacken zerstören Daten oder machen Sie unzugänglich
- Feuer oder Naturkatastrophen beschädigen die IT-Ausrüstung
- Sabotage oder Diebstahl

Für einen umfassenden Schutz bei IT-Katastrophen empfehlen wir Unternehmen die 3-2-1 Backup-Strategie, mit einem Speichergerät als primäres Backup-Ziel und einem anderen als sekundäres Backup-Ziel. Fällt eines der beiden Speichergeräte aus, kann auf das verbleibende Speichergerät für die Wiederherstellung Ihrer Daten und Systeme zurückgegriffen werden. Zusätzlich sollte eine dritte Kopie der Backup-Ketten auf einem Wechseldatenträger gespeichert werden.



Erstellen Sie 3 Kopien Ihrer Daten

Speichern Sie Ihre Kopien mindestens auf 2 Speichermedien

Bewahren Sie 1 Sicherungskopie an einem externen Standort auf