

# STACKIT Server Backup Management

→ Automatische, überwachte Server-Backups mit leichter Wiederherstellung

Das STACKIT Server-Backup Service Management ermöglicht es, Sicherung und Wiederherstellung für den eigenen Server unkompliziert zu verwalten.

Über eine leistungsstarke und einfach bedienbare Verwaltungsoberfläche bzw. eine API kann dieser Dienst aktiviert werden und schützt vor Datenverlust. Die Backups laufen automatisiert und alle Daten sind leicht und ohne fremde Hilfe wiederherstellbar.

## ANWENDUNGEN



### Auf dem Server gespeicherte Daten schützen

Datenverluste durch versehentliches Löschen, defekte Festplatten, Hackerangriffe oder Insider-Bedrohungen sowie die Bezahlung von Ransomware-Lösegeld vermeiden.



### System schnell wiederherstellen

Bei Ausfall des Betriebssystems oder einer Software das System ganz einfach selbst wieder herstellen, ohne auf Hilfe aus einer anderen IT-Abteilung warten zu müssen.



### Vor Updates und Änderungen Daten sichern

Durch Erstellen einer Sicherheitskopie vor Softwareupdates und Systemänderungen in der Lage sein, den vorhergehenden Zustand wiederherzustellen.

## FUNKTIONEN

- Das Erstellen von Backups für einen, mehrere oder alle an einen Server angeschlossenen Datenträger ist jederzeit möglich.
- Durch die erweiterten Backup-Zeitpläne können automatisierte benutzerdefinierte Backups erstellt werden.
- Der Aufbewahrungszeitraum, nach dessen Ablauf Backups automatisch gelöscht werden, ist frei wählbar.
- Bestimmte Dateien teilweise wiederherzustellen ist durch den Restore eines Volume-Backups auf einem neuen Volume ohne Probleme möglich.

## VORTEILE

- Das absturzsichere Backup schützt Ihr Unternehmen maximal.
- Sie können ganz flexibel individuelle Sicherungspläne und Aufbewahrungszeiträume erstellen.
- Durch den Service werden Sie autark, weil Sie sich jederzeit selbst helfen können.
- Alle Backup-Anforderungen Ihres Sicherheitskonzepts werden erfüllt.
- Sie behalten Ihren guten Ruf, weil Sie lange Ausfallzeiten vermeiden und allen Kundenerwartungen zu Datenerfassung und -aufbewahrung gerecht werden.
- Sie sparen IT-Personalzeit, da Backup und Überwachung automatisiert sind.