



# TeamViewer Backup

## Technische Daten

### Systemanforderungen

<b>TeamViewer</b>	Version 14.5 oder höher (Windows) Version 15.22 oder höher (macOS)
<b>Betriebssysteme</b>	Microsoft Windows 7 (SP1), Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008 R2 (SP1) / 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 / 2022  macOS Mojave, Catalina, Big Sur, Monterey

### Backup

<b>Offsite Speicher</b>	Speichern Sie Ihre Daten sicher in der Cloud.
<b>Automatisierte Deduplizierung</b>	Nur veränderte Daten werden neu übermittelt.
<b>Individuelle Richtlinien</b>	✓
<b>Dateifilter</b>	✓
<b>Zeitplanung</b>	✓
<b>Bandbreitenbegrenzung</b>	✓
<b>Alarmer</b>	✓
<b>Snapshot Ansicht</b>	✓
<b>Vorkonfigurationen</b>	Komplettauswahl / Schnellauswahl / Erweiterte Auswahl
<b>Speicherort</b>	Ihre Daten werden in dem Datenzentrum gespeichert, welches sich am nächsten zu dem Ort befindet, an dem Sie Ihren ersten Backup vorgenommen haben*.

\* Eine Übersicht unserer Datenzentren finden Sie auf [Seite 2](#).

# TeamViewer Backup

## Technische Daten



### Wiederherstellung

<b>Fernwiederherstellung</b>	Stellen Sie Dateien aus der Ferne wieder her.
<b>Client Wiederherstellung</b>	✓
<b>Dateifilter</b>	✓
<b>Dateiebene</b>	Durchsuchen Sie Ihre Dateien und stellen Sie nur bestimmte Dateien wieder her.
<b>Aufbewahrung von Daten</b>	10 Tage / 2 Wochen / 1 Monat / 3 Monate / 6 Monate1 Jahr / 3 Jahr / 6 Jahre / dauerhaft
<b>Wiederherstellung auf ursprünglichem Gerät</b>	✓
<b>Wiederherstellung auf neuem Gerät</b>	✓
<b>Wiederherstellungspunkte (RPO)</b>	30 Minuten

### Sicherheit

<b>Clientseitige Verschlüsselung</b>	256-AES Verschlüsselung vor der Datenübertragung.
<b>Server Infrastruktur</b>	Amazon Web Services (AWS)
<b>Verschlüsselte Server</b>	256-AES verschlüsselte AWS S3 Server
<b>Standorte der Datenzentren</b>	Nord- und Süd-Amerika   Virginia   Montreal Europa/Mittlerer Osten   Frankfurt   Paris   London   Dublin   Stockholm Asien/Ozeanien   Sydney   Tokyo   Mumbai   Seoul   Singapur
<b>Zertifizierte Datenzentren</b>	SSAE 16 SOC-1 Type II ISO/IEC 27001:2005 PCI-DSS
<b>Redundante Datenspeicherung</b>	✓

# TeamViewer Backup

## Technische Daten



### Vorteile für Managed Service Provider

<b>Individualisierung</b>	Definieren Sie individuelle Backup Richtlinien.
<b>Zentrales Management</b>	Verwalten Sie Ihre Backups über ein einziges Interface.
<b>Gruppenansicht</b>	Erstellen Sie Gruppen und filtern Sie den verwendeten Speicherplatz nach Gruppen.
<b>Benachrichtigungen</b>	Sie werden benachrichtigt, sollte ein Backup fehlschlagen.
<b>Skalierbarkeit</b>	Erweitern Sie Ihr Backup-Speichervolumen jederzeit.
<b>Unbegrenzte Endpunkte</b>	Ihr Speichervolumen steht allen Geräten in Ihrer Computer- & Kontaktliste zur Verfügung.
<b>Automatische Wartung</b>	✓
<b>Kostenlose Updates</b>	✓
<b>TeamViewer Integration</b>	TeamViewer Backup ist vollständig in TeamViewer integriert.

### Individualisierung

<b>Unbegrenzte Richtlinien</b>	Erstellen Sie unbegrenzt viele Richtlinien.
<b>Dateifilter</b>	Legen Sie fest, welche Dateien Sie sichern und welche Sie vom Backupprozess ausschließen wollen.
<b>Backup-Zyklen</b>	30 Minuten / 1 Stunde / 2 Stunden / 4 Stunden / 8 Stunden
<b>Zeitplanung</b>	Legen Sie die Zeitpunkte Ihrer Backups fest.
<b>Bandbreitenbegrenzung</b>	128 Kbps / 256 Kbps / 512 Kbps / 1 Mbps / 2 Mbps / 4 Mbps / 8 Mbps

### Zentrale Verwaltung

<b>Fernaktivierung</b>	Aktivieren Sie TeamViewer Backup bequem aus der Ferne über die TeamViewer Management Console.
<b>Massenaktivierung</b>	✓
<b>Statusübersicht</b>	✓
<b>Benachrichtigungen</b>	✓
<b>Fernwiederherstellung</b>	✓

## Heben Sie Ihr IT-Service-Management auf die nächste Stufe.

Testen Sie TeamViewer Remote Management 14 Tage kostenlos!

- ⊖ Endpoint Protection
- ⊖ Monitoring
- ⊖ Web Monitoring
- ⊖ Asset Management
- ⊖ Backup

**Kostenlose Testphase starten**

## Vorteile



### Skalierbar

TeamViewer Remote Management wächst mit Ihrem Unternehmen. Sie können Ihre Endpunkte und Ihr Speichervolumen jederzeit mühelos erweitern.



### Individualisierbar

Passen Sie TeamViewer Remote Management an die unterschiedlichen Bedürfnisse von Abteilungen oder Kunden an, indem sie individuelle Richtlinien definieren.



### Integriert

Keine zusätzliche Komplexität durch verschiedene Anbieter und alles in einem übersichtlichen Dashboard.

## Über TeamViewer

Als globales Technologieunternehmen und führender Anbieter einer Konnektivitätsplattform ermöglicht es TeamViewer, aus der Ferne auf Geräte aller Art zuzugreifen, sie zu steuern, zu verwalten, zu überwachen und zu reparieren. Ergänzend zur hohen Zahl an Privatanutzern, für die die Software kostenlos angeboten wird, hat TeamViewer mehr als 600.000 zahlende Kunden und unterstützt Unternehmen jeglicher Größe und aus allen Branchen dabei, geschäftskritische Prozesse durch die nahtlose Vernetzung von Geräten zu digitalisieren: zum Beispiel in den Bereichen Remote Connectivity, Augmented Reality, Internet of Things und Digital Customer Engagement. Seit der Gründung im Jahr 2005 wurde die Software von TeamViewer global auf mehr als 2,5 Milliarden Geräten installiert. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Göppingen, Deutschland, und beschäftigt weltweit mehr als 1.400 Mitarbeiter. Die TeamViewer AG (TMV) ist als MDAX-Unternehmen an der Frankfurter Börse notiert.

## Sie haben noch Fragen?

Unser Team steht Ihnen jederzeit gern zur Seite.

[www.teamviewer.com/rm](http://www.teamviewer.com/rm)

[www.teamviewer.com/support](http://www.teamviewer.com/support)

Deutschland ☎ +49 (0) 7161 60692 50

## Stay Connected



[www.teamviewer.com](http://www.teamviewer.com)