



TeamViewer Endpoint Protection



Schützen Sie Ihre Geräte vor bösartiger Software.



TeamViewer Endpoint Protection ist nahtlos in TeamViewer integriert und **schützt Ihren Computer vor Schädlingen wie Viren, Trojanern, Rootkits, Spyware und Ransomware.**

Erstellen Sie individuell auf einzelne Computer oder Gruppen angepasste Endpoint Protection Richtlinien, indem Sie Zeitpunkt, den Umfang und den Pfadbereich Ihrer Scans definieren. Dabei gewährleistet die Echtzeitüberwachung eine kontinuierliche Verteidigung ohne zusätzliche Wartungsarbeiten.

Sicher & Einfach



Aktivierung aus der Ferne

Stellen Sie TeamViewer Endpoint Protection schnell auf Ihren Geräten bereit.



Bitdefender® Engine

TeamViewer Endpoint Protection verwendet die Bitdefender Engine.



USB Autoscan

Jedes eingesteckte USB-Gerät wird automatisch gescannt.



Immer auf dem neusten Stand

Bietet Schutz gegen die aktuellsten Malewares.



Echtzeitschutz

Schutz rund um die Uhr.



Benachrichtigungen

Sie werden über jede Entdeckung informiert.



Aktiver Ransomware Schutz

Verhindern Sie das Ihre Daten verschlüsselt oder geändert werden.



Microsoft Outlook Add-In

Entfernen Sie bösartige Anhänge, bevor die E-Mail geöffnet wird.

Scans nach Ihren Bedürfnissen



Individuelle Scan Richtlinien

Passen Sie TeamViewer Endpoint Protection individuell für spezifische Geräte und Anforderungen an.



Scan Gründlichkeit

Führen Sie einen schnellen oder vollständigen Scan durch.



Zeitplanung

Bestimmen Sie die Zeiten für Scans.



Scan Spezifikationen

Scannen Sie ein gesamtes Laufwerk, einen bestimmten Pfad oder eine Datei.



Zertifizierter Schutz: VB100

TeamViewer Endpoint Protection wurde mehrere Jahre in Folge mit dem VB100 Award ausgezeichnet. Das Magazin „Virus Bulletin“ verleiht diese Verlässlichkeits-Auszeichnung Anti-Maleware-Lösungen, die eine 100%ige Erkennungsrate von bestimmten Schädlingen vorweisen können. Es handelt sich dabei um alle Schädlinge, die von der WildList Organization als „in the wild“ bezeichnet werden. Zusätzlich setzt der Erhalt der VB100-Zertifizierung eine vollständige Vermeidung von False-Positive-Meldungen voraus.