

Endpoint Protection und Endpoint Detection & Response



Systemanforderungen	
TeamViewer	Windows: TeamViewer 15.16 oder höher macOS: TeamViewer 15.17 oder höher
Betriebssysteme	<p>Microsoft Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Microsoft Windows Server 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022</p> <p>MacOS Mojave, Catalina, Big Sur, Monterey, Ventura</p> <p>Linux: Endpoint Protection: Debian 9, Red Hat Enterprise Linux 7, Red Hat Enterprise Linux 8, Ubuntu 20.04 LTS, Ubuntu 18.04 LTS, CentOS 7, SUSE Linux Enterprise Server 15 Endpoint Detection and Response: Red Hat Enterprise Linux 7, Red Hat Enterprise Linux 8, Ubuntu 20.04 LTS, Ubuntu 18.04 LTS, CentOS 7, CentOS 8.</p> <p>Nur 64-bit. Linux Kernel version 3.10 oder neuer</p>

Schutz vor & Erfassung von Malware	
Engine	Malwarebytes
Malware-Schutz	✓
Schutz vor Zero-Day-Angriffen	✓
Schutz vor Ransomware	Zusätzliche EDR-Funktion: Ransomware-Rollback (bis zu 72h, nur bei Windows)
Web-Schutz	✓
Schutz vor Rootkits	✓
Schutz vor Trojanern	✓

Echtzeit-Schutz	Jede Datei wird beim Zugriff auf Malware überprüft.
Überwachung von Verhaltensauffälligkeiten	✓
Scan komprimierter Dateien (.zip, rar., etc.)	Komprimierte Dateien werden auf potenzielle Bedrohungen überprüft.
Signaturlose Anomalieerkennung	Vorausschauender Malware-Schutz mithilfe von Machine-Learning und KI.
Erkennung & Beseitigung von PUPs	Erkennung und Beseitigung von potenziell unerwünschten Programmen (PUPs).
Erkennung & Beseitigung von PUMs	Erkennung und Beseitigung von potenziell unerwünschten Modifikationen (PUMs).

Threat Response (EDR)	
Isolation von Netzwerken	Begrenzung der Kommunikation zwischen Endgeräten.
Isolation von Prozessen	Einschränkung ausführbarer Vorgänge.
Isolation von Desktops	Alarmierung der Endnutzer und vorübergehende Blockierung ihrer Zugriffe.
Automatisierte Problembehebung	Automatisierte und dauerhafte Beseitigung aller verbleibenden Veränderungen, Artefakte, sowie PUPs und PUMs.
Ransomware-Rollback	Rollback von Dateien, die durch Ransomware modifiziert, gelöscht oder verschlüsselt worden sind, bis zu 72h nach dem Angriff.

Steuerung & Planung	
Unbegrenzte Richtlinien	Granulare Definition von Schutzmaßnahmen.
Planung	Erstellen Sie Zeitpläne für unterschiedlich tiefgehende Scans. Stündlich (1- bis 23-Stunden-Intervalle) / Täglich / Wöchentlich
Gruppierung von Geräten	Gruppierung von Endgeräten und gruppenweise Zuweisung von Schutzrichtlinien und Scan-Zeitplänen.
Umfang	Der Scan-Umfang wird für jeden Scan-Zeitplan individuell definiert. Bedrohungsscan / Hyper-Scan / Benutzerdefinierter Scan
Scan-Vorgaben	Automatisierte und dauerhafte Beseitigung aller verbleibenden Veränderungen, Artefakte, PUPs und PUMs.
Ausschluss	Ausschluss bestimmter Festplatten, Pfade, Dateien oder Dateitypen vom Scan.
Tray-Icon-Einstellungen	Zeigen oder verbergen Sie das Malwarebytes Tray Icon und erlauben oder verhindern Sie das Ausführen von Bedrohungsscans seitens der Endnutzer.
Rollenbasiertes User Management	Definition von Benutzerrollen und Zuweisung des Zugriffs auf bestimmte Gruppen.

Zentrales Management	
Fernaktivierung	Erstellen und gestalten Sie so viele individuelle Richtlinien, wie Sie benötigen.
Massenaktivierung	✓
Statusübersicht	✓
Benachrichtigungen	✓

Managed Service Provider Vorteile	
Individualisierung	Individuelle Schutzrichtlinien und Scan-Zeitpläne erstellen und anpassen.
Zentrales Management	Geschützte Geräte im zentralen TeamViewer Dashboard anzeigen und verwalten.
Gruppenansicht	Erstellen Sie Gerätegruppen für verschiedene Kunden oder Abteilungen.
Benachrichtigungen	Richten Sie Benachrichtigungen ein, um über alle erkannten Bedrohungen informiert zu werden.
Skalierbarkeit	Fügen Sie jederzeit weitere Endpunkte hinzu.
Automatische Wartung	✓
Kostenlose Updates	✓
TeamViewer Integration	<p>Endpoint Protection und Endpoint Detection & Response sind vollständig in TeamViewer Remote integriert.</p> <p>Endpoint Protection ist in Remote Access Pro enthalten; Endpoint Detection & Response ist in Tensor Access enthalten. Endpoint Protection Add-ons sind für alle TeamViewer Remote Lizenzen erhältlich.</p>

TeamViewer Remote

Die zuverlässigste Plattform für Remote Access und Support, jetzt besser denn je.

- ✓ **Noch effizienter:** Steigen Sie schneller ein – mit besserem Onboarding und einem völlig neuen Verbindungsprozess.
- ✓ **Noch einfacher zu bedienen:** Behalten Sie immer die Kontrolle mit einem neuen Design und einheitlichen Zugriffs- und Supportfeatures.
- ✓ **Noch sicherer:** Steigen Sie schneller ein – mit besserem Onboarding und einem völlig neuen Verbindungsprozess.

Warum TeamViewer Remote?



Sicherheit auf höchstem Niveau

TeamViewer Remote bietet integrierte Sicherheitsfunktionen wie End-to-End 256-Bit-AES-Verschlüsselung und Zwei-Faktor-Authentifizierung und entspricht damit dem höchsten Sicherheitsstandard.

Plattformübergreifend

TeamViewer Remote lässt die Konkurrenz hinter sich, indem es die höchste Gesamtzahl an kompatiblen Geräten abdeckt.

Beste Performance

TeamViewer Remote bietet Ihnen die bestmögliche Verbindung, sodass Sie sogar bei geringer Bandbreite von hoher Bildqualität und schnellen Übertragungsgeschwindigkeiten profitieren.

Jetzt loslegen

Mit der kostenlosen, 14-tägigen Testversion erleben Sie selbst, wie Sie mit TeamViewer Remote Support ihre Produktivität erhöhen und kostspielige Ausfälle verhindern können.

[Kostenlose Testversion anfordern](#)



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 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.

www.teamviewer.com/support

TeamViewer Germany GmbH
Bahnhofsplatz 2 73033 Göppingen
Deutschland
+49 (0) 7161 60692 50

TeamViewer US Inc.
5741 Rio Vista Dr Clearwater, FL 33760 USA
+1 800 638 0253 (Toll-Free)

Stay Connected

www.teamviewer.com

Copyright © 2023 TeamViewer Germany GmbH and TeamViewer US. All rights reserved.