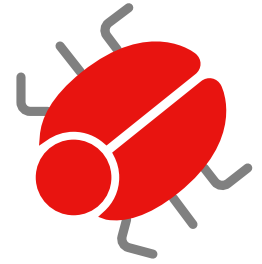


APT BLOCKER

Schutz vor modernen Schadprogrammen einschließlich Ransomware, Advanced Persistent Threats und Zero-Day-Exploits



Heutige Bedrohungen sind deshalb so gefährlich, weil sie sich problemlos in Code verwandeln können, der von herkömmlichen Methoden zur Erkennung von Schadmustern und deren Abwehr nicht erkannt wird. Der APT Blocker von WatchGuard nutzt die preisgekrönte Sandbox-Technologie der neuesten Generation zur Analyse von Datenverkehr, um potenzielle Bedrohungen zu erkennen, bevor Schadprogramme in Ihr Netzwerk eindringen. Durch die Detonation von verdächtigem Code in einer harmlosen virtuellen Umgebung kann WatchGuards APT Blocker den gesamten Angriffslebenszyklus einer Datei ermitteln und sie am Eindringen in das Netzwerk hindern.

„Unsere neuesten WatchGuard-Geräte verfügen alle über APT Blocker. Während Cyberkriminelle immer neue Wege finden, um Sicherheitslücken auszunutzen, müssen wir Möglichkeiten finden, sie daran zu hindern.“

~ David Dongray, IT-Manager der Network Aviation Group

KEINE VERSTECKE FÜR BEDROHUNGEN

Technisch fortgeschrittene Bedrohungen, darunter APTs (Advanced Persistent Threats) erkennen herkömmliche Methoden zur Aufdeckung von Schadprogrammen und nutzen schwer aufzufindende Methoden, um sich in den Netzwerken der Opfer zu verbergen. Die vollständige Systememulation von APT Blocker – bei der die physische Hardware, inklusive CPU und Speicher, simuliert wird – bietet umfassende Einblicke in das Verhalten von Schadprogrammen, ohne das Netzwerk zu beeinträchtigen.

SICHERHEITSEBENEN

APT Blocker arbeitet mit Gateway Antivirus (GAV) zusammen, und sie sind so die ultimative Lösung zur Erkennung und Abwehr fortschrittlicher Schadprogramme. GAV eliminiert zuerst bekannte Bedrohungen. So wird durch die Vorabfilterung bekannter Bedrohungen Processing Power gespart, und es werden nur verdächtige Dateien an APT Blocker gesendet. Falls die verdächtige Datei wirklich bössartig sein sollte, ergreift APT Blocker schnell Maßnahmen, um sicherzustellen, dass das Netzwerk und die digitalen Assets sicher sind.

BENUTZERFREUNDLICH

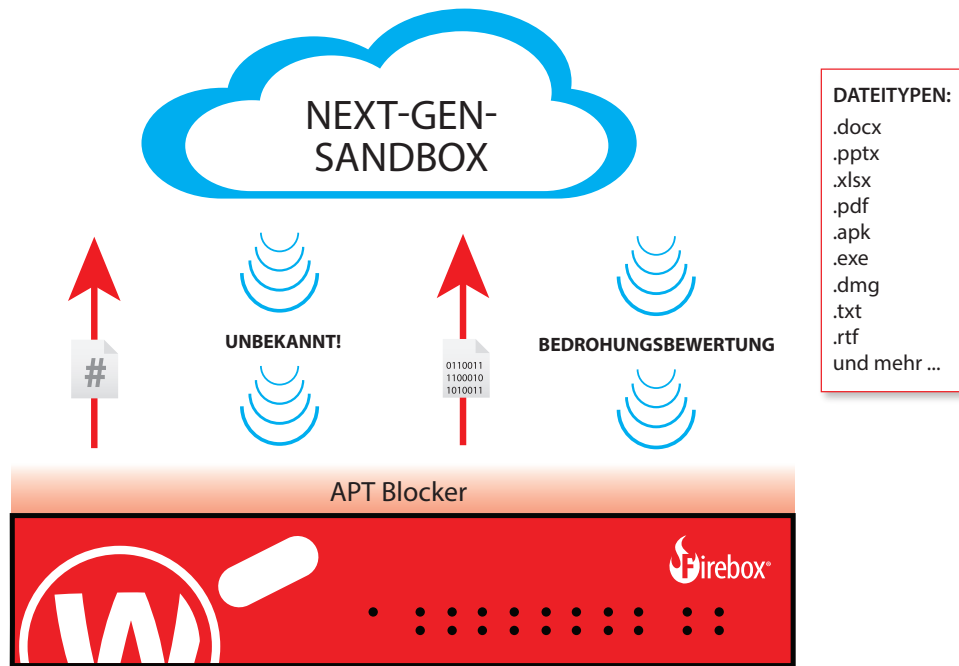
APT Blocker bietet nicht nur umfassenden Schutz vor modernen Schadprogrammen, sondern hat auch eine einfache und intuitive Benutzeroberfläche. Über die Verwaltungskonsolle können Sie auf einfach zu nutzende Steuerelemente zugreifen, mit denen Sie Dateien nach Sicherheitsebene zulassen, löschen, blockieren oder in Quarantäne verschieben können. Außerdem können Sie Ihre eigenen Benachrichtigungen für APT Blocker im Falle von Erkennungsereignissen festlegen.

UNVERGLEICHICHE VISUALISIERUNG

Erhalten Sie mit WatchGuard Cloud einen umfassenden Einblick in die modernen Bedrohungen, die Ihr Netzwerk angreifen wollen. Dies ist standardmäßig in allen WatchGuard UTM-Lösungen enthalten. Sie erfahren mehr über die verwendeten Protokolle, die Bedrohungs-IDs, Quellinformationen und die spezifischen Arten von böswilligen Aktivitäten, die Erfolg gehabt hätten, wenn APT Blocker keine Maßnahmen ergriffen hätte. Mit mehr als 100 Berichten und Dashboards erhalten Sie eine zusammenfassende und aufgeschlüsselte Berichterstattung – unverzichtbar, wenn Sie die Einhaltung von Branchenregeln und rechtlichen Vorschriften demonstrieren müssen.

FUNKTIONEN UND VORTEILE

- Fortschrittlicher Schutz gegen Ransomware, Zero-Day-Bedrohungen und sich weiterentwickelnde Schadsoftware
- Durchschnittliche Analysedauer von weniger als zwei Minuten
- Gründliche Analyse einer breiten Palette von ausführbaren Dateien und Dokumenten, einschließlich Office-Dateitypen
- Sofortige Reaktion auf Bedrohungen mit automatisierten Warnmeldungen
- Nahtlose Integration mit WatchGuard Cloud für umfassende Einblicke
- Bestandteil der WatchGuard Total Security Suite und somit eine praktische, einheitliche Lösung zur Erkennung moderner Bedrohungen



WatchGuard verfügt über eines der größten Partnernetzwerke der Branche. Eine Liste unserer zertifizierten Partner finden Sie hier: findpartner.watchguard.com

TOTAL SECURITY SUITE

UMFASSENDE SICHERHEIT AUF ALLEN EBENEN

Aufgrund ihrer einzigartigen Architektur und fundierten Abwehrmechanismen gegen Malware, Ransomware, Botnets, Trojaner, Viren, Drive-by-Downloads, Datenverlust, Phishing und mehr gelten die Netzwerksicherheitslösungen von WatchGuard als die intelligentesten, schnellsten und leistungsfähigsten auf dem Markt.

EIN PAKET. TOTALE SICHERHEIT.

Die Flexibilität der integrativen WatchGuard-Plattform macht's möglich: Stellen Sie einfach die Sicherheitskomponenten zusammen, die Ihr Unternehmensnetzwerk tatsächlich benötigt. Dabei spielt es keine Rolle, ob Sie mit einer Grundsicherung beginnen oder umfassendere Maßnahmen zum Schutz Ihres Netzwerks etablieren möchten – wir stimmen unsere Sicherheitsdienste genau auf Ihre jeweiligen Anforderungen ab.

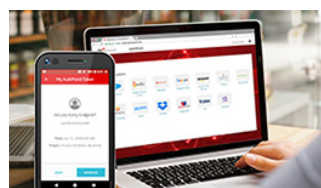
	SUPPORT	BASIC SECURITY	TOTAL SECURITY
Stateful Firewall	✓	✓	✓
VPN	✓	✓	✓
SD-WAN	✓	✓	✓
Access Portal*	✓	✓	✓
Intrusion Prevention Service (IPS)		✓	✓
Anwendungskontrolle		✓	✓
WebBlocker (URL-/Inhaltsfilterung)		✓	✓
spamBlocker (Anti-Spam)		✓	✓
Gateway AntiVirus		✓	✓
Reputation Enabled Defense		✓	✓
Network Discovery		✓	✓
APT Blocker			✓
DNSWatch			✓
IntelligentAV**			✓
ThreatSync (XDR)			✓
EDR Core			✓
WatchGuard Cloud			
Aufbewahrung von Protokolldaten		90 Tage	365 Tage
Aufbewahrung von Reportdaten		1 Tag	30 Tage
Support	Standard (24 x 7)	Standard (24 x 7)	Gold (24 x 7)

* Nicht erhältlich auf Firebox T20/T20-W, T25/T25-W, oder T35-R.
 Total Security Suite erforderlich für M270, M370, M470, M570, M670, FireboxV und Firebox Cloud.
 ** Nicht erhältlich auf Firebox T20/T20-W, T25/T25-W, oder T35-R.

DIE WATCHGUARD PORTFOLIO



Netzwerksicherheit



Multifaktor-Authentifizierung



Sicheres, cloud-verwaltetes WLAN



Endpoint Security

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem autorisierten WatchGuard-Vertriebspartner oder unter www.watchguard.de.