

# WATCHGUARD CLOUD



## BAHN FREI FÜR EINE SICHERE DIGITALE TRANSFORMATION

Sicherheit ist nicht das Ziel, sie ist die Herausforderung. Ihr Team muss Sicherheitshindernisse überwinden, damit der digitalen Transformation nichts mehr im Weg steht. WatchGuard Cloud legt die Verwaltung von Netzwerksicherheit, Multifaktor-Authentifizierung und Threat Intelligence auf einer einfach zu erlernenden Cloud-Plattform zusammen.



Mit diesem einfachen und cloudbasierten Konzept können wir die Bereitstellung von Sicherheit für unsere Endkunden grundlegend verändern.



~ Matt Lee, CISSP, Director of Technology and Security, Iconic IT

### KONTROLLE IHRER SICHERHEITSSTRUKTUR VON EINER STELLE AUS

WatchGuard Cloud macht es einfach, Ihre AuthPoint Multifaktor-Authentifizierungs-, WatchGuard Endpoint-Sicherheits- und Firebox-Netzwerksicherheits-Implementierungen von einem einzigen Fenster aus zu verwalten und Berichte zu erstellen. Ihr Team hat weniger mit Prozessen zu tun und kann sich mehr auf die Produktivität konzentrieren, während es gleichzeitig das Sicherheitsniveau bietet, das Ihr Unternehmen benötigt.

### DEZENTRALE BEREITSTELLUNG UND OPTIMIERTE EINRICHTUNG

Die Bereitstellung aus der Cloud bedeutet, dass Sie in wenigen Minuten loslegen können, ohne vor Ort zu sein. Multifaktor-Authentifizierung und Endpoint-Sicherheit können für Anwender und Geräte bereitgestellt werden, ohne dass diese ins Büro kommen müssen. WatchGuard Cloud optimiert auch die Netzwerkeinrichtung. Ohne großen Aufwand lassen sich Subnetze einrichten oder physikalische Schnittstellen und VLANs zuweisen. Die Definition von Netzwerksegmenten ist einfach. So können Sie als Best Practice zur Gewährleistung der Sicherheit beispielsweise VoIP-Systeme oder IOT-Geräte von Ihren geschäftskritischen Anwendungen trennen.

### RICHTLINIENVERWALTUNG OHNE DOKTORTITEL

Richtlinien sind die Grundlage der Firewall und mit WatchGuard Cloud ist die Erstellung von Richtlinien ganz einfach. Die Plattform enthält vorkonfigurierte Richtlinien für Content-Filterung, VPNs, Netzwerk-Inspection und Scanning-Dienste, damit Sie schnell und sicher loslegen können. Mit der integrierten Gesamtübersicht der Policy Map ist jederzeit nachvollziehbar, welche Richtlinien verwendet werden, wie diese den Datenverkehr beeinflussen und ob bzw. inwieweit sie ihren Zweck erfüllen. Aktive, fehlerhaft konfigurierte Richtlinien lassen sich einfach aufspüren und bei Bedarf detaillierter betrachten.

### VORBEREITEN, VORKONFIGURIEREN UND VORPLANEN

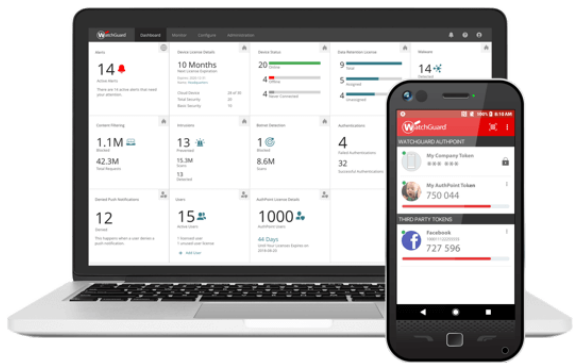
Richtlinien lassen sich sogar offline erstellen und für die Bereitstellung zum geeigneten Zeitpunkt disponieren. So können Sie Änderungen vornehmen und Richtlinien im Voraus erarbeiten. Sie können auch Richtlinienvorlagen für eine einfache, wiederholbare Bereitstellung an vielen Standorten erstellen und Änderungen in großen Mengen vornehmen.

### FUNKTIONEN UND VORTEILE

- Ein einziges Fenster für die Verwaltung von Netzwerksicherheit, Multifaktor-Authentifizierung, Endpoint-Sicherheit und Threat Intelligence.
- Optimierte Konfiguration und Implementierung von Sicherheitsrichtlinien.
- Einfache Erstellung von Richtlinienvorlagen, einschließlich Offline-Konfiguration, und die Möglichkeit, die Bereitstellung im Voraus zu planen.
- Automatisierte Bereitstellung von MFA-Token und vollständige Synchronisation mit Microsoft Active Directory, LDAP und mehr.
- Erkennung von Trends und Anomalien auf hoher Ebene mit anschließender Einsicht in über 100 Dashboards und detaillierte Berichte.

## INTUITIVES UND ZENTRALES ENDPOINT-SECURITY-MANAGEMENT

Unternehmen mit wenigen IT-Mitarbeitern und geringem Sicherheits-Know-how profitieren von WatchGuard Cloud. Diese cloudbasierte Verwaltungsplattform macht die Bereitstellung, Konfiguration und Verwaltung Ihrer Endpoint-Sicherheitsprodukte zum Kinderspiel. Sie bietet Echtzeitschutz und -kommunikation mit Endpoints, einschließlich unserer Sicherheits-Engine und Signaturen sowie URL Filtering-Funktionen, mit deren Hilfe Anwender Aufgaben und Konfigurationen in wenigen Sekunden an Tausende von Computern senden können. Darüber hinaus ermöglicht WatchGuard Cloud die Verwaltung des gesamten Portfolios in einer einzigen Oberfläche, was Infrastrukturkosten senkt und den Zeitaufwand für Berichterstellung und betriebliche Aufgaben minimiert.



## LEISTUNGSSTARKES UND EINFACHES MFA-MANAGEMENT

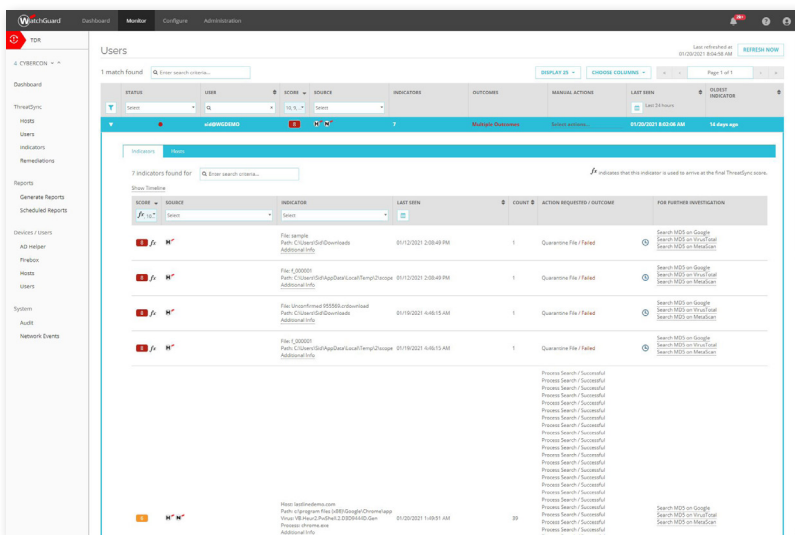
MFA-Schutz lässt sich in WatchGuard Cloud einfach bereitstellen und verwalten. Sie müssen keine Software installieren, Upgrades planen oder Patches verwalten. Zeigen Sie WatchGuard AuthPoint-Berichte und -Warnungen an, konfigurieren Sie Dienste und verwalten Sie Token – alles in einem einzigen Fenster. Der Einstieg ist einfach dank automatischer Bereitstellung und Entziehung von Tokens, vollständiger Synchronisation mit bestehenden Benutzer-Repositories (z. B. Microsoft Active Directory und LDAP) sowie Unterstützung für Dutzende von Drittanbieter-Integrationen.

## KEINE INFRASTRUKTUR ERFORDERLICH

Die WatchGuard Cloud-Plattform wird komplett über die Cloud bereitgestellt. Aus diesem Grund muss deutlich weniger Infrastruktur bereitgestellt oder gewartet werden. Sämtliche Upgrades und Wartungsvorgänge finden automatisch statt. Die laufenden geschäftlichen Aktivitäten bleiben davon unberührt. Die Plattform reagiert automatisch auf sich ändernde Rechen- und Speicheranforderungen, so dass sie eine hohe Leistung beibehalten und nach Bedarf skalieren kann.

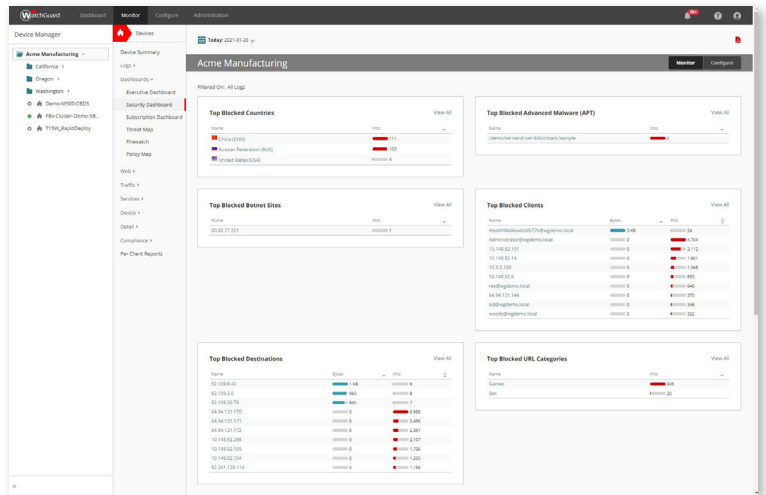
## EIN VOLLSTÄNDIGES BEDROHUNGSBILD VOM NETZWERK BIS ZUM ANWENDER

Mit ThreatSync vereinheitlicht WatchGuard Cloud Bedrohungsanalysen, Korrelationen und Bewertungen über Ihre WatchGuard-Sicherheitsstruktur hinweg und sorgt für eine Überwachung vom Netzwerk bis zum Anwender. Durch die Nutzung der Cloud zur gemeinsamen Verwendung von Telemetriedaten werden Endgeräte über Angriffe auf das Netzwerk informiert. Angriffe auf Endgeräte werden zudem sogar beim Roaming für Firewalls sichtbar, sodass Sie die Bösewichte auf frischer Tat ertappen und aufhalten können. ThreatSync korreliert automatisch Indikatoren in Ihrer gesamten Sicherheitsstruktur und vergibt eine Bedrohungsbewertung von 0-10. Damit können Sie die größten Risiken in Ihrer Umgebung rasch identifizieren.



## VISUALISIERUNG LEICHT GEMACHT

Unternehmen verlieren sich zunehmend in Datenfluten. Somit ist es nahezu unmöglich, wichtige sicherheitsrelevante Probleme zu erkennen und bessere Richtlinienentscheidungen zu treffen. Gerade hinsichtlich der Einhaltung gesetzlicher Vorgaben kann dies verheerende Folgen haben. WatchGuard Cloud unterstützt Unternehmen dabei, diese Herausforderungen zu meistern: Rohdaten aus dem Netzwerk werden sofort in verwertbare Sicherheitsinformationen umgewandelt und im heute üblichen Big-Data-Stil visualisiert.



## TECHNISCHE VORAUSSETZUNGEN UND DETAILS

### VERFÜGBAR IN FOLGENDEN REGIONEN

Nordamerika

Europa

Asien/Pazifik

### MAX. ANZAHL VON APPLIANCES

Unbegrenzt

### DATENVERSCHLÜSSELUNG

TLS über AWS IoT

### FIRECLUSTER-UNTERSTÜTZUNG

Ja

### DASHBOARDS UND BERICHTE

Mehr als 100

### CLOUD-BEREITSTELLUNG

Vorkonfiguriert, Bereitstellung von Firebox-Geräten mit RapidDeploy

Einfaches Zuweisen und Aktivieren von AuthPoint-Authentifikatoren

Verteilungstools, die die Bereitstellung und Verwaltung von Endpunkten erleichtern und manuelle Eingriffe vermeiden

### COMPLIANCE-BERICHTE

HIPAA

PCI DSS

Suchmaschine für KCSIE (Großbritannien)

### VERWALTUNG VON AUTHENTIFIZIERUNGSRICHTLINIE

Durch Gruppen und Ressourcen

### ROLLENBASIERTER ZUGANG

Ja

## ÜBER WATCHGUARD TECHNOLOGIES, INC.

WatchGuard® Technologies, Inc. gehört zu den führenden Anbietern im Bereich Netzwerksicherheit, sicheres WLAN, Multifaktor-Authentifizierung, erweiterter Endpoint-Schutz und Network Intelligence. Über 18.000 Vertriebspartner und Dienstleister im Bereich Sicherheit verlassen sich auf die prämierten Produkte und Services des Unternehmens und sorgen somit für den Schutz von mehr als 250.000 Kunden. Die Philosophie von WatchGuard ist es, Sicherheit auf Enterprise-Niveau für Unternehmen jeder Größenordnung und Art zu realisieren. Das macht WatchGuard insbesondere für mittelständische und dezentral aufgestellte Unternehmen zum idealen Anbieter. Neben der Zentrale in Seattle im US-Bundesstaat Washington unterhält das Unternehmen Niederlassungen in ganz Nordamerika, Lateinamerika und Europa sowie im asiatisch-pazifischen Raum.

Weitere Informationen finden Sie unter [WatchGuard.com.de](http://WatchGuard.com.de)

## DIE WATCHGUARD UNIFIED SECURITY PLATFORM™



Netzwerksicherheit



Multifaktor-Authentifizierung



Sicheres, cloud-verwaltetes WLAN



Endpoint-Security

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem autorisierten WatchGuard-Vertriebspartner oder unter [www.watchguard.de](http://www.watchguard.de).