

# Vergleich

## Welche Vorteile bietet Kerio Control gegenüber Fortinet FortiGate?



### Virenschutz

- Die fortschrittliche Virenprüfung der integrierten Sophos Anti-Virus-Software bietet sofortigen Schutz. Stündliche Updates der Virendefinitionen reduzieren dabei den Wartungsaufwand.
- Kombinieren Sie Sophos mit einer zweiten Anti-Virus-Software, um den Virenschutz zu verdoppeln.
- Zur Auswahl stehen verschiedene Virenschutzprogramme anderer Anbieter. Kerio Control unterstützt die Plug-Ins Avast!, AVG, ClamAV, NOD32 und Dr.Web.

### Bessere Bandbreitenverwaltung

- Bekämpfen Sie Bandbreitenmissbrauch. Sichern Sie wertvollen Datendurchsatz, um die Performance unternehmenskritischer Anwendungen wie VoIP und Video-Konferenzen zu verbessern.
- Nutzen Sie mehrere Verbindungen gleichzeitig, um Performance und Datendurchsatz zu maximieren.

### P2P Eliminator

- Schützen Sie Ihr Netzwerk mit dem integrierten P2P Eliminator, der Peer-to-Peer-Aktivitäten automatisch erkennt und blockiert.
- Stoppen Sie Identitätsdiebstähle durch P2P-Hacker und minimieren Sie Haftungsrisiken aufgrund illegaler Downloads.
- Verhindern Sie Datendiebstahl/-verlust durch P2P-Netzwerke und schützen Sie sich vor dem Download von Spyware aus P2P-Netzwerken.

### Kerio Web Filter

- Hindern Sie Benutzer daran, Websites zu besuchen, die für gefährliche Inhalte bekannt sind.
- Ergänzung zur Virenprüfung am Gateway, wo bekannte Viren und Malware blockiert werden wenn diese an die Firewall gelangen.

### Intrusion Detection und Prevention

- Überwachen Sie ein- und ausgehende Netzwerkcommunication auf verdächtige Aktivitäten.
- Schützen Sie Server vor nicht autorisierten Verbindungen.

### Software und virtuelle Appliances

- Die Firewall Appliance lässt sich an die individuellen Sicherheits- und Leistungsanforderungen jedes Unternehmens anpassen.
- Mehr Flexibilität als Hardware-Appliances durch unbegrenzte Möglichkeiten zur Anpassung.
- Problemlos skalierbare Lösung wenn sich Sicherheits- und Leistungsanforderungen ändern.

### Integriertes Kerio StaR-Reporting

- Genießen Sie die Vorteile des integrierten Kerio StaR-Reportings – ganz ohne zusätzliche Kosten.
- Identifizieren Sie Internetmissbrauch
- Zeigen Sie bei Bedarf grafische Berichte im Webbrowser an.
- Erleben Sie die flexiblen Reportingoptionen.
- Archivieren Sie historische Daten über mehrere Jahre.

### Benutzerfreundliche, intuitive Administration

- Sichere Remoteverwaltung aller Benutzer mit jedem Webbrowser

### Kerio VPN-Client

- Multiplattform: Wählen Sie das Betriebssystem für Ihren VPN-Client: Windows, Mac oder Linux.
- VPN-Client wird als Dienst ausgeführt.
- VPN ist im Produktpreis enthalten.
- Unterstützung für 64-Bit Windows und Vista
- Kerio Client-less SSL-VPN: Ermöglicht einen sicheren Netzwerkzugriff über den Webbrowser.

### Mehr als nur eine Firewall



#### Benutzerverwaltung

Benutzeraktivität kontrollieren und beschränken.



#### Zentrale Sicherheit

Umfassender Schutz vor immer neuen Bedrohungen.



#### Quality of Service (QoS)

Maximale Verfügbarkeit der Bandbreite und minimierte Nutzungskosten



#### VPN-Server

Sichere Verbindungen für Remote-Benutzer und -Büros

### Auszeichnungen & Beurteilungen

#### PC Magazine – Editor's Choice

##### Bewertung: Sehr gut

„Ich fand die Software äußerst verständlich und leicht zu navigieren. ...das unkomplizierteste VPN... besser skalierbar als andere Firewall-anwendungen.“

— Mario Morejon, PC Magazine

#### SC Magazine

##### Bewertung: Vier von fünf Sternen

„Sehr gute Softwarefirewall mit Virenschutz und Webfilterung.“

— Peter Stephenson, SC Magazine

#### CRN – Empfohlen

##### Bewertung: Fünf Sterne

„Sämtliche Features, die man braucht, und mehr!“

— CRN Integrator, CRN

Produkt	Kerio Control 7.0	Fortinet FortiGate-60B
Plattform (Betriebssystem)	Windows, Linux Software-Appliance	FortiOS
ICSA-Zertifizierung	✓	✓
<b>Firewall - Übersicht</b>		
Verbindungsüberwachung (SPI)	✓	✓
Protokollinspektion	✓	✓
IDS/IPS	✓	✓
DHCP-Server	✓	✓
UPnP	✓	

Produkt	Kerio Control 7.0	Fortinet FortiGate-60B
<b>Reporting</b>		
Historische Analyse	✓	Nur mit FortiAnalyzer
Benutzerbasierte Berichte	✓	
Bandbreitennutzung	✓	✓
Website-Nutzung	✓	FortiAnalyzer erforderlich
Protokollnutzung	✓	FortiAnalyzer erforderlich
Browserbasierte Aktivität	✓	FortiAnalyzer erforderlich
<b>Benutzerauthentifizierung</b>		
Kerberos/Active Directory/NTLM	✓	✓
Benutzerauthentifizierung erzwingen	✓	
Automatische Authentifizierung über Webbrowser	✓	✓
<b>Virtuelles privates Netzwerk (VPN)</b>		
IPsec		✓
PPTP/GRE	✓ (nur Client)	✓
VPN-SSL		✓
Unterstützung von Split Tunnel	✓	✓
Client erforderlich	✓	✓
Unterstützung für MacOS/Linux-Client	✓	Mac
Client kann als Dienst ausgeführt werden	✓	
Benutzerbasierte Authentifizierung	✓	✓
Mehrere Tunnel (Site-to-Site)	✓	
<b>NAT und Datenverkehrsregeln</b>		
Assistent für Regelerstellung	✓	
Vorkonfigurierte Dienste	✓	✓
Benutzerbasierte Traffic Rules	✓	✓
Zeitbasierte Regeln	✓	✓
<b>Load-Balancing</b>		
Unterstützung für mehr als 2 Links	✓	Nur bei 300 A und höher
Policy Based Routing	✓	✓
Failover Inklusive	✓	✓
<b>Administration</b>		
Komplette Remote Administration	✓	✓
Mehrere IP-Adressen auf einer Netzwerkschnittstelle	✓	✓
Anpassbare Routingtabelle	✓	✓
<b>Content Filter</b>		
Zeitintervalle	✓	✓
P2P-Blocker	✓	✓
Virenschutzintegration möglich	✓	✓
Doppelte Virenprüfung möglich	✓	
URL-Antispam	mit Kerio Web Filter	FortiGuard erforderlich <sup>1</sup>
Anti-Spyware-Seiten	mit Kerio Web Filter	FortiGuard erforderlich <sup>1</sup>
URL-Kategorien	✓	
Anpassbare Denial Page	✓	
Administrative Warnmeldungen	✓	✓
Benutzerdefinierte URLs	✓	✓
Optionaler Proxy-Server	✓	✓

<sup>1</sup> FortiGuard Web Filtering-Berichte sind nur auf FortiGate-Einheiten mit Festplatte verfügbar.

## Kundenbewertungen

„Die Kerio Control Software-Appliance und virtuelle VMware-Appliance machen das Produkt noch attraktiver und erleichtern zudem die Einrichtung und Verwendung. Kerio Control ist ein robustes, eigenständiges System, das Hardware-unabhängig ist und zudem prämierte Features bietet – das macht unseren Kunden die Entscheidung sehr leicht.“

— Gavin Nicholson, Appcentre

## Industriezertifizierungen



## Über Kerio Technologies, Inc.

Kerio Technologies bietet seit 1997 innovative Lösungen für einfache, stabile und sichere Internet-Messaging- und Firewall-Systeme an.

Kerio hat seinen Hauptsitz in San Jose, Kalifornien, und Niederlassungen in New York, Großbritannien, der Tschechischen Republik, Deutschland und Russland. Technologiepartner sind unter anderem eSoft, Sophos und Microsoft.

© 2010 Kerio Technologies, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Hier erwähnte Produkte und Firmennamen können Marken der entsprechenden Markeninhaber sein. Veröffentlicht im Juni 2010