

OctoGate Schulfirewall

Virtuelle Lösung



Firewall



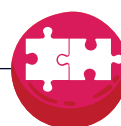
Jugendschutz



Scan



E-Mail



Schnittstelle



MDM/BYOD

Die virtuelle Lösung für den Einsatz in Ihrer Schule

OctoGate Schulfirewall

Virtuelle Lösung



Die virtuelle OctoGate Schulfirewall ist Bestandteil der „All-in-One“ Komplettlösung. Die speziell für Schulen konzipierte Firewall sorgt für größtmögliche digitale Sicherheit des Schulnetzwerks.

Unsere virtuelle Schulfirewall kann als virtuelle Maschine unter VMware oder Hyper-V in kleinen Grundschulen bis hin zu großen Schulen eingesetzt werden. Durch die virtuelle Lösung lassen sich Einsparungen für Server-Hardware, Raum- und Stromkosten erzielen. Weitere Vorteile wie z. B. eine schnelle Bereitstellung von neuen Systemen, Ausfallsicherheit, zentrale Administration und Datensicherung steigern die Flexibilität und schonen die Ressourcen.

Die OctoGate UTM Firewall wertet fortlaufend den gesamten Datenverkehr aus und ist darauf spezialisiert, Angriffsmuster sowie verdächtige Aktionen zu erkennen und diese zu unterbinden. Dank zahlreicher Schutzfunktionen, wie z. B. Viren- und Spamschutz, Inhaltsfilterung und HTTPS-Scanning, wird eine umfassende Netzwerksicherheit sowie Jugendschutz im Internet gewährleistet. Die Updates erfolgen automatisch im laufenden Betrieb, somit sind Sie immer vor den neusten Bedrohungen geschützt.

Neben den genannten Sicherheitsmechanismen beinhaltet die Schulfirewall Schnittstellen zu den gängigsten pädagogischen Lösungen, wie paedML® Windows, snv® von der INL AG, IServ®, Securon for Schools® von Fujitsu und NetMan for Schools® von H+H Software und ermöglicht Ihnen so eine reibungslose und zentrale Unterrichtssteuerung aus einer Bedienoberfläche.

Unsere Komplettlösung ist modular aufgebaut. Die Firewall Funktionen lassen sich mit optionalen Modulen wie z. B. dem Virenschanner, Groupware und VPN erweitern. Wir bieten Ihnen auch BYOD Unterstützung. Mit BYOD können mobile Geräte unterrichtsgebunden eingesetzt und gesteuert werden. Diese erhalten durch das Voucher Modul gesicherte WLAN Zugänge mit individuellen Berechtigungsprofilen. Das Mobile Device Management (MDM) ist ebenfalls optional erhältlich.



Konfigurations-Empfehlungen des Hypervisors

EMPFEHLUNGEN	Small	Classic	Big
Lizenzvarianten	bis 300 User bis 50 Geräte	bis 550 User bis 100 Geräte	ab 550 User ab 100 Geräte
RAM	8 GB	12 GB	16 GB
SSD	120 GB	120 GB	250 GB
Prozessor	4 Cores	6 Cores	8 Cores
Versionsunterstützung	VMware ab ESXi 5.0		
	Hyper-V ab 2012 R2		
FEATURES			
Transparenter Virenschutz (HTTP, HTTPS, FTP)		✓	
E-Mail Virenschutz (POP3, SMTP)		✓	
Spamschutzfilter, trainierbar		✓	
Benutzermanagement: Active Directory, LDAP		✓	
Radius Integration		✓	
Web Content		✓	
Jugendschutzfilter		✓	
WLAN Lizenz unlimited		✓	
Voucher unlimited		✓	
Port-Firewall-Funktionalität		✓	
Leitungsbündelung		✓	
Automatische Backups		✓	
OPTIONALE MODULE			
VPN (SSL, IPSec, PPTP)		○	
Virenschanner		○	
Groupware		○	
MDM / BYOD		○	



Unsere Server befinden sich DSGVO-konform in deutschen Rechenzentren und entsprechen, wie all unsere Produkte, den höchsten Datenschutzstandards und sind frei von Backdoors.