



PANDA CLOUD OFFICE PROTECTION

Simply... *Evolution*



Wenn Sie bislang der Ansicht waren, umfangreiche IT-Sicherheit für Ihr Unternehmen ginge automatisch mit dem Kauf neuer Hardware und Zeitinvestitionen für Konfiguration und Wartung einher, sollten Sie dies überdenken... Panda Security bietet Ihnen eine einfach zu installierende Sicherheitslösung, die weder Aufwand für das Management noch zusätzliche Infrastruktur erfordert.

Panda Cloud Office Protection ist die Endpoint-Lösung der Panda Cloud Protection - Serie für cloudbasierten Malware- und Firewall-Schutz.

Panda Cloud Office Protection ist einfach zu bedienen und liefert umfassenden und konstanten Malware- und Firewall-Schutz für Workstation, Laptop und Server. Panda Cloud Office Protection ist eine Software-as-a-Service-Lösung (SaaS), die von Panda gehostet wird und auf die Collective-Intelligence-Datenbank in der Cloud zugreift. Die Lösung ermöglicht Unternehmen, sich ohne Sorgen um zeitlichen Aufwand und zusätzliche Kosten voll auf Ihr Kerngeschäft konzentrieren zu können. Für den Sicherheitsdienst wird lediglich eine geringe monatliche Service-Gebühr erhoben.

Das Security-Management erfolgt bei **Panda Cloud Office Protection** einfach und zentral über eine Web Konsole. Der Kunde kann den Sicherheitsstatus seines Netzwerks zu jederzeit und von überall aus verwalten. Eine spezielle Service Provider Konsole ermöglicht ihm bei Bedarf auch, das Management vollständig an seinen MSP zu übergeben.

Vorteile

- ☞ **Robuster, transparenter Schutz für Endkunden.**
Panda Cloud Office Protection liefert proaktiven Malware-Schutz gegen bekannte, unbekannte und versteckte Bedrohungen. Durch Zugriff auf die Collective-Intelligence-Datenbank in der Cloud wird die Signaturdatei regelmäßig automatisch aktualisiert. Die Lösung beinhaltet darüber hinaus Schutzfunktionen für Datei, E-Mail, HTTP und Instant Messaging.
- ☞ **Minimiert Betriebskosten.**
Der monatlich abgerechnete Service, der komplett bei Panda gehostet wird, erfordert keinerlei Investement in Infrastruktur oder Personal.
- ☞ **Minimaler Ressourcenverbrauch .**
Panda Cloud Office Protection greift auf spezielle Technologien zurück, die Ressourcen-Verbrauch und Bandbreiten-Auslastung der Endpoints während der Updates so gering wie möglich halten.
- ☞ **Einfach zu bedienen, einfach zu warten.**
Installation und Administration von Panda Cloud Antivirus sind zu jeder Zeit von überall aus realisierbar. Alle Endpoints, sogar mobile Computer oder die der Niederlassungen können zentral kontrolliert werden. Die Installation lässt sich unkompliziert und automatisch und/oder remote von einem einzigen, zentralen Punkt ausführen.
- ☞ **Übergabe des Management an Service Provider.**
Die Web Konsole von Panda Cloud Office Protection ermöglicht Service Providern das zentrale Management all ihrer Kunden. So können Unternehmen bei Bedarf die gesamte Verwaltung ihrer Lösung und Kontrolle ihres Sicherheitsstatus an spezialisierte Service Provider übergeben.



PANDA CLOUD OFFICE PROTECTION wirkt vollständig aus der Cloud. So beansprucht es kaum Ressourcen und erfordert keine zusätzlichen Investitionen in die vorhandene Infrastruktur.



Durch cloudbasierte Scans auf den PandaLabs-Servern bietet **PANDA CLOUD OFFICE PROTECTION** den schnellsten Schutz gegen neueste Bedrohungen.



PANDA CLOUD OFFICE PROTECTION ist sehr einfach zu bedienen. Das Abonnement des Services und die Webkonsole sorgen jederzeit von überall aus für einen mühelosen Zugang zu allen Sicherheitsinformationen über das Netzwerk.



Panda Security's abgestimmte Kombination von zahlreichen Schutzfunktionen, Performance und einfachem Management ist äußerst effektiv."

**Best in Test. Techworld (Schweden).
Juli 2009.**



Im Laufe unserer Unternehmensgeschichte bedeuteten Security und deren Updates eine unbändige Aufgabe. Erst das zentralisierte Management von Panda Cloud Protection ließ uns wieder durchatmen."

**Rob Walker, Director of Operations
Data Solutions Inc. USA**

Einfaches Management durch eine gehostete Web-Konsole

Administratoren können Malware- und Firewall-Schutz von allen Endpoints einschließlich denen in Außenstellen zentral von jedem beliebigen Browser aus verwalten. Dies erfordert weder den Kauf zusätzlicher Soft- oder Hardware noch speziell geschultes Personal. Das Abonnement des Sicherheits-Service reicht aus.

Monitoring und Reports

Panda Cloud Office Protection bietet On Demand – und auch geplante Scans mit Echtzeit-Dokumentation. Die Reports können so konfiguriert werden, dass Sie Informationen und eine grafische Aufbereitung der Erkennungskapazitäten und des Sicherheitsstatus liefern.

Automatische P2P Updates

Die Updates der Workstations und Server erfolgen via P2P-Verbindung. Diese Aktualisierungen werden unbeaufsichtigt und automatisch von nächstgelegenen Desktop durchgeführt, um die Bandbreitenauslastung zu optimieren. Sollte das Update-Paket nicht in dem LAN zu finden sein, werden die Workstations es von Panda über das Internet heruntergeladen.

Profilbasierter Schutz

Dieses Feature ermöglicht es, differenzierte Richtlinien oder Schutzprofile für verschiedene Nutzer, Gruppen oder User Domains anzulegen. Auf diese Weise kann der Administrator wertvolle Zeit einsparen.

Technische Voraussetzungen:

WEB CONSOLE

- Internet-Verbindung.
- Internet Explorer 6.0 oder höher.
- Firefox 1.5.0.6 oder höher.
- Google Chrome 2.0.

WORKSTATIONS / FILE SERVER

- Mind. ein PC mit Internetverbindung.
- Pentium 300 MHz oder schneller.
- Betriebssysteme (Workstations): Windows 2000, Windows XP (32 und 64-bit), Windows Vista (32 und 64 bit), Windows 7 (32 und 64-bit), Windows Embedded POSReady 2009.
- RAM (Workstations): 64 MB.
- 64-128 MB: Nur Anti-Malware für Daten, E-Mail und Instant Messaging.
- Betriebssysteme (Server): Windows 2000 Server, Windows 2003 Server (32 und 64-bit), Windows 2008 Server (32 und 64-bit), Windows Server 2008 R2 (64 -bits), Windows Home Server, Windows 2000/2003/2008 Small Business Server, Windows 2000/2003/2008 Terminal Server.
- RAM (Servers): 256 MB .
- Festplattenspeicher: 280 MB.

DISTRIBUTIONS-TOOL

- Pentium II 266 MHz (oder schneller).
- Windows 2000 Server, Windows XP (32 und 64-bit), Windows Vista (32 und 64 bit), Windows 7 (32 und 64-bit), Windows 2003 Server (32 und 64-bit), Windows 2008 Server (32 und 64-bit), Windows Server 2008 R2 (64 -bits).
- RAM: 512 MB.
- Festplattenspeicher: 20 MB.

Flexible Installation

Administratoren haben mehrere Möglichkeiten, die Schutzsoftware zu verteilen. Es funktioniert von einem Remote Standpunkt aus, via E-Mail mit einer Download-URL, oder transparent über ein Verteilungs-Tool. Auch ein MSI Installer steht zur Verfügung, um die Software über Login Script, Active Directory, Tivoli, SMS oder LAN Desk zu verteilen.

Delegierte Administration

Der Administrator hat die Möglichkeit, Administratorenrechte auf weitere Anwender zu übertragen. So kann er seine Aufgaben gezielt verteilen und Endnutzer oder Nutzergruppen für verschiedene Tasks festlegen.

Garantierte 24x7 Verfügbarkeit

Die Systemarchitektur bietet Load-Balancing und Redundanz für maximale Verfügbarkeit. 24x7-Support sichert ununterbrochenen Endpoint-Schutz und sauberen E-Mail-Service: 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche.

Mehrsprachige Lösung

Alle Komponenten von Panda Cloud Office Protection sind in folgenden Sprachen erhältlich: Deutsch, Englisch, Spanisch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Japanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch.



Panda Security Auszeichnungen und Zertifikate

