

Secure Internet Gateway

Cloud-basiertes Unified Threat Management

Avast Business Secure Internet Gateway bietet zuverlässigen Echtzeitschutz gegen Web- und Internet-Bedrohungen für alle Geräte und an jedem Standort. Unsere Cloud-basierte Lösung sorgt dafür, dass Benutzer schnellen und sicheren Zugriff auf die von ihnen benötigten Anwendungen und Daten erhalten – egal ob sie per Fernzugriff, von einem anderen Büro aus oder innerhalb eines Unternehmensnetzwerks arbeiten. Das Secure Internet Gateway nutzt unsere fortschrittlichen Sicherheitstechniken, um jedes Byte an Datenverkehr, inklusive verschlüsseltem Datenverkehr, zu überprüfen und somit Rundumschutz zu gewährleisten. Indem jede Art von Internet- und Web-Schutz in einem Cloud-basierten Sicherheitsdienst konsolidiert wird, können Sie Ihren Schutz optimieren und Ihren Benutzern im Rahmen Ihrer Dienstleistungen ein umfassendes Sicherheitspaket anbieten, das sie überall hin begleitet.

Senken Sie Ihre Kosten

Trennen Sie sich von teuren Hardware-Sicherheitsgeräten, Hardware-Wartungszeitplänen, einer komplexen Verwaltung und den mit dem Backhauling von Datenverkehr von und zu Remote-Standorten verbundenen Kosten und nutzen Sie unsere vollständig Cloud-basierte Lösung, bei der Sie keine Hardware anschaffen, aufstellen oder verwalten müssen.

Minimieren Sie das Risiko

Sie und Ihr Unternehmen können mit unserer patentierten Scan Engine, die innerhalb weniger Sekunden ein- und ausgehenden Datenverkehr, inklusive dem schwer zu untersuchenden verschlüsselten Datenverkehr (https), überprüft, einen vollumfassenden Schutz genießen.

Schützen Sie alle Benutzer

Mit der Cloud-basierten Internet Security mit Echtzeitschutz, die Daten aus über 60 Feeds mit Informationen zu Bedrohungen abrufen, über 65 Milliarden Transaktionen pro Tag verarbeitet und täglich 125 000 Updates an bis dato über 127 Rechenzentren sendet, können Sie all Ihren Benutzern einen umfassenden Schutz zur Verfügung stellen, egal wo diese sich gerade befinden.

Unendliche Wachstumsmöglichkeiten

Bleiben Sie geschützt während Ihr Unternehmen wächst, indem Sie Ihre Kapazitätsanforderungen ohne jegliche Hardwareeinschränkungen einfach anpassen. Wenn Sie in neue Büros expandieren, erstellen Sie einfach einen neuen Standort, ordnen die entsprechenden Regeln zu und Sie sind fertig! Sogar bei einer großen Belegschaft von dezentralen und mobilen Mitarbeitern ist es möglich, diese zu schützen, indem Sie einfach eine App auf deren Endgeräten installieren, die mit allen Betriebssystemen kompatibel ist.

Verwaltungsoptimierung

Überwachen Sie Bedrohungen, setzen Sie Sicherheitssysteme ein, erhalten Sie Transparenz in Echtzeit, tauchen Sie in eine benutzerbezogene Übersicht ein, um Bedrohungen und die Zusammenhänge zwischen bestimmten Ereignissen zu verstehen, verwalten Sie Ihre Firewall-Regeln und Sicherheitsrichtlinien – und das alles über ein zentrales Dashboard.



Funktionen

Untersuchung von verschlüsseltem Datenverkehr

Führen Sie eine schnelle, intelligente Analyse von schwer zu untersuchendem verschlüsseltem Datenverkehr (https) durch und blockieren Sie Datenpakete, die nicht entschlüsselt werden können, um mehr Sicherheit zu erhalten.

Erweiterter Schutz gegen Bedrohungen

Bieten Sie einen vollumfänglichen Schutz vor Bedrohungen an, die von bösartigen Webinhalten wie Browser-Exploits und Scripten ausgehen, und blockieren Sie die Kommunikation zu Befehls- und Kontrollservern, Phishing, P2P sowie Tor-Seiten.

URL-Filterung

Sie erhalten eine viel detaillierte Web-Kontrolle und können somit Regeln erstellen, die es Ihnen ermöglichen, festzulegen, wie Ihre Benutzer auf Websites zugreifen können, und zwar ausgehend von Einzelanwendern oder Gruppen über alle Standorte oder URL-Kategorien hinweg.

Cloud-Sandbox

Analysieren Sie verdächtige Dateien und URLs in einer virtuellen Umgebung, um versteckte gefährliche Inhalte von EXE- und ZIP-Dateien zu erkennen.

Steuerung von Cloud-Anwendungen

Entdecken, überwachen und steuern Sie den Zugriff zu Cloud-Anwendungen je nach Standort, Anwender, Gruppe und Zeit. Legen Sie Einschränkungen für unautorisierte Anwendungen fest, die in Ihrer Umgebung laufen.

Dateitypensteuerung

Bestimmen Sie, welche Dateitypen in Ihr Netzwerk gelangen können und welche es verlassen dürfen, indem Sie bestimmte Dateitypen sogar Webseiten-basiert blockieren.

Cloud-Firewall

Erstellen Sie genaue Regeln für den ausgehenden Datenverkehr, die den Zugriff über Anwendungen, Ports, Protokolle, Netzwerkdienste und IP-Adressen hinweg steuern.

Schutz vor Malware

Schützen Sie jeglichen ein- und ausgehenden Datenverkehr mit dem Inline-Antivirus, Anti-Spyware-Schutz und Anti-Malware-Schutz unter Verwendung von Signaturen aus über 60 Threat-Intelligence-Quellen.

Dashboard und Berichte

Entdecken Sie bestimmte Ereignisse schneller und erkennen blockierte Bedrohungen, Downloads, die in der Sandbox gelandet sind, die häufigsten Standorte, an denen Viren entdeckt werden und vieles mehr. Für die Berichterstellung werden keine zusätzlichen Lizenzen benötigt.

Zentrales Dashboard

Loggen Sie sich auf einer einzigen Webseite ein und verwalten Sie all Ihre Regeln, Richtlinien und Konfigurationen in einem zentralen Dashboard. Es müssen keine weiteren Verwaltungsplattformen oder Lizenzen aufgespielt werden, egal an wie vielen Standorten Sie tätig sind oder wie viele Benutzer Sie haben.

Informationen zu Avast Business

Avast Business bietet integrierte, unternehmensweite Endgeräte – und Netzwerk-Sicherheitslösungen für KMU und IT-Dienstleister. Das Sicherheitsportfolio von Avast Business stützt sich auf das größte und umfassendste Netzwerk zur Bedrohungserkennung. Dadurch werden Schutz, Verwaltung und Überwachung komplexer IT-Umgebungen einfach und erschwinglich. Das Resultat ist überlegener Schutz, auf den sich Unternehmen verlassen können.

Weitere Informationen zu verwalteten Sicherheitsdiensten und Cybersicherheit-Lösungen finden Sie auf www.avast.com/business.