

Datenblatt

Avast Premium Business Security

Avast Premium Business Security kombiniert unsere Antivirus-Software der nächsten Generation mit einem VPN und einer USB-Kontrollfunktion, damit Ihre Mitarbeiter und deren Geräte online ebenso wie offline mehr Privatsphäre und Sicherheit genießen.

Premium-Internetsicherheit und Privatsphäre-Schutz für Mitarbeiter kleiner Unternehmen

Remote-Verwaltung

Geräte und Sicherheit verwalten, während Sie wachsen und expandieren

So wie Ihr Unternehmen wächst, wachsen auch Ihre Sicherheitsbedürfnisse. Mit unserer Online-Verwaltungsplattform können Sie Ihre Geräte, Avast-Sicherheitsdienste und die zugehörigen Abonnements zentral an einem Ort verwalten – jederzeit und überall.

Geräteschutz

Firmengeräte vor Cyberangriffen schützen

Computer und Server sind zentrale Zugriffspunkte für Geschäftsdaten. Stärken Sie den Schutz Ihrer Geräte vor Online- und Offline-Bedrohungen wie Malware-Infektionen und daraus resultierende Geschwindigkeitsverluste und vor Missbrauch. Mit der Antivirus-Lösung der nächsten Generation von Avast genießen Sie dank sechs Schutzmodulen, einem KI-basierten Netzwerk zur Bedrohungserkennung und USB-Schutz mehr Sorgenfreiheit.

Datenschutz

Ransomware und Datenlecks verhindern, sogar von innen

Schützen Sie Ihre Geschäfts- und Kundendaten mit einer Firewall und mehreren Schutzmodulen vor Datenlecks, Verschlüsselung und Ausfallzeiten. Zudem hilft unsere mehrschichtige Sicherheit, die auch USB-Geräte abdeckt, den Diebstahl und die Offenlegung sensibler Daten zu verhindern.

Online-Sicherheit und -Privatsphäre

Phishing, Sniffer, Online-Betrug und andere Cyberbedrohungen fernhalten

Sie wissen nie genau, auf welche WLAN-Netzwerke und Webseiten Ihre Mitarbeiter im Außendienst eventuell zugreifen. Helfen Sie ihnen, ihre Online-Aktivitäten in einer sicheren Browser-Umgebung besser abzusichern und unter Verschluss zu halten, damit sie beim Remote-Arbeiten produktiv bleiben und sich weniger Sorgen machen müssen.

Funktionen

Geräteschutz



Dateisystem-Schutz

Überprüft Programme und Dateien, die auf Ihrem PC gespeichert sind, in Echtzeit auf bösartige Bedrohungen, bevor sie geöffnet, ausgeführt, geändert oder gespeichert werden dürfen. Wenn Malware erkannt wird, verhindert der Dateisystem-Schutz, dass Ihr PC von diesem Programm oder dieser Datei infiziert wird.



Web-Schutz

Überprüft in Echtzeit Daten, die übertragen werden, wenn Sie im Internet surfen, und trägt dazu bei, zu verhindern, dass Malware, beispielsweise bösartige Skripte, heruntergeladen und auf Ihrem PC ausgeführt wird.



E-Mail-Schutz

Überprüft eingehende und ausgehende E-Mail-Nachrichten in Echtzeit auf schädliche Inhalte, wie etwa Viren. Es werden nur Nachrichten überprüft, die über einen Desktop-E-Mail-Client, etwa Microsoft Outlook oder Mozilla Thunderbird, gesendet oder empfangen werden.



Verhaltensschutz

Überwacht Ihren PC in Echtzeit auf verdächtiges Verhalten, das auf das Vorhandensein von schädlichem Code hindeuten könnte. Der Verhaltensschutz erkennt und blockiert verdächtige Dateien anhand ihrer Ähnlichkeit mit anderen bekannten Bedrohungen, auch wenn diese noch nicht in die Datenbank der Virendefinitionen aufgenommen wurden.



Sandbox

Erlaubt Ihnen in einer völlig isolierten, sicheren Umgebung im Internet zu surfen oder eine Anwendung auszuführen. Wenn Sie eine Anwendung in der Sandbox ausführen, befinden sich Ihre Aktivitäten und Online-Inhalte in einem abgeschlossenen System, sodass Ihr PC keinen Schaden nehmen kann. Dies ist nützlich, wenn Sie ungewöhnliche oder nicht vertrauenswürdige Anwendungen ohne Risiko ausführen möchten.



CyberCapture

Erkennt und analysiert ungewöhnliche, verdächtige Dateien. Wenn Sie versuchen, eine solche Datei auszuführen, wird die Datei von CyberCapture auf Ihrem PC gesperrt, an das Avast-Virenlabor gesendet und dort in einer sicheren virtuellen Umgebung analysiert.



Smart-Scan

Scannt nach Malware, veralteten Anwendungen, unsicheren Einstellungen und verdächtigen Add-ons.



Rettungsmedium

Ermöglicht es Ihnen, Ihre PCs vor dem Systemstart zu scannen. Diese Funktion erhöht die Wahrscheinlichkeit, Malware erfolgreich zu erkennen und zu entfernen, erheblich, da die Malware in diesem Zustand nicht reagieren kann. Wenn Sie den Verdacht haben, dass Ihr PC mit Malware infiziert ist und alle anderen Antivirus-Scans das Problem nicht beseitigen konnten, gibt es noch die Option Rettungsmedium.



Daten- und Netzwerkschutz



Erweiterte Firewall

Überwachen Sie den Netzwerkverkehr zwischen den Geräten Ihrer Mitarbeiter und dem Internet. Sorgen Sie dafür, dass gefährliche oder überflüssige Datenübertragungen effektiv blockiert werden, um Ihr Unternehmen besser vor böswilliger Datenmanipulation zu schützen.



Ransomware-Schutz

Stärken Sie den Schutz Ihrer sensiblen Daten und anderer wichtiger Geschäftsunterlagen vor Manipulation, Löschung oder Verschlüsselung durch Ransomware-Angriffe. Sie können die Anwendungen auswählen, die auf geschützte Ordner zugreifen können. Allen übrigen bleibt der Zugriff verwehrt.



Schutz gegen Fernzugriff

Trägt dazu bei, RDP-Exploits und Brute-Force-Angriffe zu verhindern, indem Sie festlegen können, wer aus der Ferne auf Ihre Endgeräte zugreifen darf, und unerwünschte Verbindungen blockieren können.



Netzwerk-Inspektor

Trägt zum Schutz Ihres Netzwerks bei, um Angreifern den Zugang zu verwehren und die unbefugte Nutzung Ihrer persönlichen Daten zu verhindern. Die Funktion prüft den Netzwerkstatus, die mit dem Netzwerk verbundenen Geräte sowie die Routereinstellungen, um potenzielle Sicherheitsprobleme zu identifizieren, über die Bedrohungen eindringen könnten.



Daten-Schredder

Erlaubt Ihnen, Ihre Dateien oder Inhalte auf Ihren Festplatten unwiderruflich zu löschen, damit niemand Ihre Daten wiederherstellen und missbrauchen kann.



SharePoint Server Protection

Überprüft alle Dateien, die auf den gemeinsamen Speicher hochgeladen werden, um zu verhindern, dass Malware Ihre Daten kompromittiert.



Exchange Server Protection

Scannt und filtert E-Mails auf Ebene des Exchange-Servers und trägt dadurch zur Abwehr potenzieller Angriffe bei, noch bevor sie sich im Netzwerk ausbreiten können.



USB-Schutz¹

Verhindern Sie, dass Mitarbeiter nicht zugelassene Wechselspeichergeräte wie Speichersticks, externe Laufwerke, Speicherkarten usw. verwenden. Blockieren, kontrollieren und überwachen Sie USB-Ports, um Datendiebstahl, Datenverlust und Malware-Infektionen vorzubeugen.



Online-Sicherheit und -Privatsphäre



Real Site

Trägt zum sicheren Surfen im Internet und zum sicheren Online-Banking bei, indem es Ihren Mitarbeitern hilft, gefälschte Webseiten zu vermeiden, die es auf sensible Daten wie Benutzernamen, Passwörter und Kreditkartendetails abgesehen haben. Dies dient dem Schutz der Benutzer vor DNS-Übernahmen (Domain Name System).



Browser-Erweiterung Security

Prüft Webseiten auf Reputation und Authentizität, blockiert Werbung und versetzt Geräte in einen supersicheren Modus mit erweiterten Funktionen zum Schutz der Privatsphäre.



Browser Cleanup

Überprüft Browser auf Add-ons mit schlechter Bewertung und hilft, Cookies zu entfernen, die persönliche Informationen enthalten.



Browserschutz

Helfen Sie, den Diebstahl von Anmeldedaten Ihrer Mitarbeiter aus dem Webbrowser abzuwehren. Browserschutz verhindert, dass Malware in den Browsern Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge und Avast gespeicherte Cookies und Passwörter stiehlt.



Webcam-Schutz

Hilft zu verhindern, dass Anwendungen und Malware ohne Zustimmung des Benutzers auf die Webcam des PCs zugreifen. Webcam-Schutz trägt dazu bei, zu verhindern, dass nicht vertrauenswürdige Anwendungen Bilder oder Videos aufnehmen und die Privatsphäre der Benutzer gefährden.



Web-Verwaltung

Schaffen Sie eine sicherere und produktivere Geschäftsumgebung für das gesamte Unternehmen, indem Sie durch Webdomain- und Inhaltsfilterung den Zugriff der Mitarbeiter auf potenziell gefährliche oder nicht arbeitsrelevante Webseiten kontrollieren.¹



VPN

Das persönliche VPN ohne Datenlimits verschlüsselt Ihren Datenverkehr über das Internet, um die Daten Ihrer Mitarbeiter besser abzusichern, sodass sie selbst beim Arbeiten an öffentlichen WLAN-Hotspots, etwa im Café oder am Flughafen, unter Verschluss bleiben.



¹Eine Online-Verwaltungsplattform, der Avast Business Hub, ist erforderlich.

Verfügbar mit unserer Online-Verwaltungsplattform, dem Avast Business Hub

Sie erhalten direkt über Ihren Webbrowser einen Echtzeit-Überblick über Cyberbedrohungen, umfassende Berichte und Verwaltungsfunktionen. Mit unserer cloudbasierten Konsole können Sie Ihre Avast Business-Sicherheitsdienste und die zugehörigen Abonnements zentral verwalten.

Lokale Verwaltung nicht verfügbar.

Funktionen von Avast Business Hub (Online-Verwaltungsplattform):

- Intuitives Dashboard
- Umfassende Berichte
- Geräte- und Richtlinienverwaltung
- Zentralisierte Warnungen und Benachrichtigungen
- Echtzeit-Befehle
- Netzwerkerkennung und Remote-Bereitstellung
- Grundlegender Remote-Zugriff und Support-Tool
- Unterstützung für mehrere Instanzen

Integrierte Dienste (als Add-ons im Business Hub verfügbar)

- Premium Remote Control
- Cloud-Backup
- Patch Management

Über Avast Business

Avast liefert eine einfach zu verwendende und preisgekrönte Cybersicherheitslösung für kleine und wachsende Unternehmen. Avast bietet integrierte Sicherheitsdienste zum Schutz Ihrer Geräte, Daten, Applikationen und Netzwerke. Gestützt auf 30 Jahre Innovation, verfügen wir über eines der größten und am weitesten verzweigten Bedrohungserkennungsnetzwerke der Welt. Unsere Cybersicherheitslösungen bieten maximalen Schutz, sodass Sie sich weniger Sorgen um Cyberbedrohungen machen und sich mehr auf das Wachstum Ihres Unternehmens konzentrieren können. Weitere Informationen zu unseren Cybersicherheitslösungen finden Sie unter www.avast.com/business.