

# Avast Endpoint Protection Suite Plus



Avast Endpoint Protection Suite Plus bietet eine zuverlässige Kontrolle über Ihr Unternehmensnetzwerk und ist für jegliche Kombination aus Computern und/oder Servern geeignet. Arbeitsplatzrechner werden durch unser preisgekröntes Antivirus-/Anti-Spywaremodul geschützt. Zudem bietet es weitere Sicherheitsmechanismen durch Antispam und eine stille Firewall. Gleichzeitig schützen Avast Email Server Security und Avast File Server Security Ihre Server. Für sehr einfache Netzwerke (ohne Sub-Netzwerke) empfehlen wir unsere Small Office Administration; für komplexere Netzwerke und fortgeschrittene Administratoren empfehlen wir die Enterprise Administration Console.



PRODUKTNAME	Zentrale Verwaltung	Antivirus	Anti-Spyware	Sandbox	Auto-Sandbox	SafeZone	WebRep	Antispam	Firewall	Exchange	Share-point	Datei-server	SBS Server
Avast Endpoint Protection	●	●	●	●	●	●	●						
Avast Endpoint Protection Plus	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
Avast Endpoint Protection Suite	●	●	●	●	●	●	●				●	●	●
<b>Avast Endpoint Protection Suite Plus</b>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Avast File Server Security		●	●	●	●						●	●	●
Avast Email Server Security		●	●	●	●			●		●			●

## Wichtige Funktionen – Avast Endpoint Protection Suite Plus

### Arbeitsplatzrechner

#### neu! BENUTZERBEREICH

Die Avast Benutzeroberfläche wurde neu gestaltet und erhielt eine moderne Navigation. Neue Anwender werden sich schnell zurechtfinden, während erfahrene Benutzer wie bisher auf die erweiterten, anpassbaren Funktionen zugreifen können.

#### neu! FERNUNTERSTÜTZUNG

Die Fernunterstützung ermöglicht den Avast Anwendern sich auf die Computer von anderen Benutzern zu verbinden und diese zu teilen. Das ist für den technischen Support sowie auch für generelle administrative Aufgaben nützlich.

#### neu! WINDOWS 10 KOMPATIBEL

Avast unterstützt die neueste Windows-Plattform weiterhin.

#### verbessert! ANTIVIRUS- UND ANTI-SPYWARE-SUCHMODUL

Unser preisgekröntes Suchmodul schützt vor Viren, Spyware und anderen Bedrohungen mit einem neuartigen Algorithmus, der auf maschinellem Lernen basiert und die Daten neuer Viren in Millisekunden statt vorher Stunden verarbeiten kann.

#### verbessert! STREAM- (ECHTZEIT-) UPDATES DER VIRENDATENBANK

Sie erhalten alle Virensignaturen in Echtzeit über die AVAST Virenlabor-Cloud und müssen nicht mehr auf herkömmliche Datenbank-Updates warten. Ihre Datenbank wird ständig mit den neuesten Definitionen aktualisiert.

#### verbessert! DATEI-BEWERTUNGSSYSTEM

Da unsere Cloud derzeit mehr als eine Milliarde Dateien enthält, wissen Sie dank Avast FileRep schon vor dem Öffnen, ob eine Datei sicher ist. Die Bewertung basiert zum Teil darauf, wie viele Personen die Datei besitzen und wie neu die Datei ist. Die Technologie wird auch intern verwendet, damit das Suchmodul intelligentere Entscheidungen treffen kann.

#### verbessert! STILLE FIREWALL

Unsere Firewall unterbindet Hackerangriffe mithilfe von Heuristik- und Verhaltensanalysen sowie einer Whitelist sicherer Anwendungen. Sie bietet eine verbesserte Protokollierung mit aussagekräftigen Details und Statistiken und unterstützt sowohl IPv4 (Standard) als auch neue IPv6-Netzwerke.

#### verbessert! ANTISPAM

Ein umfassender Spam- und Phishing-Filter, der auch als Plugin für MS Outlook sowie als generischer POP3/IMAP4-Proxy für andere E-Mail-Clients verfügbar ist und jetzt noch bessere Berichtsfunktionen bietet.

### SYSTEMANFORDERUNGEN:

#### ARBEITSPLATZRECHNER

Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 (32/64 Bit)  
256 MB RAM  
530 MB freier Plattenplatz

#### SERVER

Windows 2012/2008/R2, 2003 Server  
Windows SBS 2011  
256 MB/ 512 MB RAM  
530 MB freier Plattenplatz

#### SMALL OFFICE ADMINISTRATION

Internet Explorer 6 oder höher  
Silverlight-fähiger Browser  
Internetverbindung

#### ENTERPRISE ADMINISTRATION

Avast ENTERPRISE ADMINISTRATION SERVER  
Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 (32/64 Bit)  
Windows 2003/2008/2011/2012/R2 (32/64 Bit)  
SQL 2008R2  
1 GB RAM, 900 MB freier Festplattenplatz  
VERWALTUNGSKONSOLE  
Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 (32/64 Bit)  
Windows 2003/2008/2011/2012/R2 (32/64 Bit)  
128 MB RAM, 250 MB freier Festplattenplatz,  
Internet Explorer 6 oder höher

### **verbessert! VERHALTENSSCHUTZ**

Unser Verhaltensschutz verfügt nun über eine sehr ausgereifte Logik, um mit noch höherer Genauigkeit zu ermitteln, ob sich bestimmte laufende Prozesse auffällig verhalten.

### **verbessert! AVAST SANDBOX**

Bietet zusätzlichen Schutz durch Ausführen von Anwendungen in einer virtuellen Umgebung. Eventuelle Angriffe finden so in einem isolierten Raum statt und richten sich nicht gegen Ihren echten PC.

## Server

### **ANTISPAM**

Antispam für die Microsoft Exchange Server 2007/2010/2013 mit dem letzten Service Pack.

### **INTEGRIERTER SCHUTZ FÜR DATEISERVER**

Leistungsstarke Dateiüberprüfung, bestens skalierbar, geeignet für Cluster-Systeme (sogar im Aktiv/Passiv-Modus) und dank der Virenprüfungs-APIs von Microsoft in MS SharePoint integrierbar.

### **MICROSOFT EXCHANGE SERVER**

MS Exchange 2003/2007/2010/2013 email server is fully supported.

### **SHAREPOINT SERVER PLUGIN**

Tightly integrates with SharePoint 2003/2007/2010/2013 Servers via Microsoft's own antivirus interfaces.

### **LOW RESOURCE USAGE**

Stays light on system resources.

## Small Office Administration

### **WEBBASIERTE KONSOLE**

Auf dem benutzerfreundlichen Dashboard sind alle aktuell bekannten Probleme mitsamt Fehlerbehebungsmaßnahmen abrufbar.

### **GRAFISCHE BENUTZEROBERFLÄCHE**

Sie greifen von einer benutzerfreundlichen Oberfläche aus auf alle Programmfunktionen zu.

### **REMOTE-INSTALLATION UND REMOTE-UPDATES**

Sie sparen sich den Zeitaufwand und die Kosten, die mit der herkömmlichen Bereitstellung am Endpunkt verbunden sind.

### **AUTOMATISCHE ERMITTLUNG VON NEUEN/UNGESCHÜTZTEN COMPUTERN (UND ROGUE-ERKENNUNG)**

Sie werden informiert, wenn potenziell ungeschützte/schädliche Computer versuchen, eine Verbindung zu Ihrem Unternehmensnetzwerk herzustellen.

### **UMFASSENDE BERICHTE**

Flexible Auswahl in Bezug darauf, welche Informationen wie oft gemeldet werden.

### **BENUTZERFREUNDLICH**

Einfache Anwendung, auch wenn Sie kein IT-Experte sind.

### **DEFINIEREN UND AUSFÜHREN**

Erlaubt die Überprüfung Ihres Computers in der nutzungsfreien Zeit, z. B. nachts.

### **ECHTZEIT-SICHERHEITSWARNUNGEN**

Bei einer Infektion oder anderen unerwünschten Vorgängen, wird auf der Zentralkonsole eine Echtzeitwarnung eingeblendet.

## Enterprise Administration

### **HIERARCHIE**

Avast Enterprise Administration verwaltet die Geräte in einer Baumstruktur, die z. B. auf der geografischen oder organisationsbezogenen Struktur des Netzwerks basieren kann. Dadurch können entsprechende Zugangsrechte und -richtlinien für die Verwaltung zugewiesen werden. Der Baum kann automatisch erstellt oder aus einer Textdatei importiert werden.

### **ERKENNUNG/REMOTE-BEREITSTELLUNG**

Avast Enterprise Administration ermöglicht eine wartungsfreie Remote-Bereitstellung von Avast Antivirus auch über mehrere Domains hinweg. Um das Risiko von Sicherheitsverstößen zu reduzieren, ist zudem die Erkennung von neuen oder Rogue-Computern im Unternehmensnetzwerk möglich.

### **BERICHTE**

Avast Enterprise Administration bietet eine große Vielfalt grafischer und tabellarischer Berichte, die entweder direkt in der Verwaltungskonsole generiert und angesehen oder exportiert und in verschiedenen Formaten (z. B. PDF, HTML, DOC) gespeichert werden

können. Die Ausgabe von Berichten kann täglich, wöchentlich oder nach den individuellen Anforderungen geplant werden.

### **WARNUNGEN**

Avast Enterprise Administration benachrichtigt Sie über verschiedene, individuell einstellbare Warnungen bezüglich der Aktivität in Ihrem Netzwerk. Richten Sie Benachrichtigungen über E-Mail (mit SMTP oder MAPI) oder Windows-Netzwerk-Nachrichten im Popup-Fenster ein oder senden Sie sie an einen Netzwerkdrucker.

### **AUTOMATISCHE UPDATES**

Avast Enterprise Administration aktualisiert inkrementell und lädt nur neue Daten herunter, wodurch die Übertragungszeit und Anforderungen bezüglich der Bandbreite deutlich reduziert werden. In einer Hierarchie kann eine beliebige Anzahl von Spiegelservern eingerichtet werden.

### **SICHERHEIT**

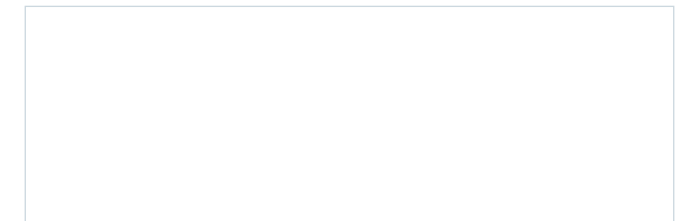
Avast Enterprise Administration befolgt die Sicherheitsrichtlinien des Unternehmens, indem bestimmten Benutzern und/oder Benutzergruppen bestimmte Zugangsrechte zugewiesen werden. Jedes Element (z. B. Aufgabe, Computer, Ereignis, Computergruppe) verfügt über eine Zugangskontrollliste, deren Sichtbarkeit vom Hauptadministrator festgelegt wird. Sämtliche Kommunikation mit der Konsole wird über das SSL-Protokoll verschlüsselt und über ein digitales Zertifikat identifiziert.

### **SUPPORT FÜR NOTEBOOK-BENUTZER**

Avast Enterprise Administration unterstützt mobile Geräte. Die Benutzer können fast wahllos auf das Unternehmensnetzwerk zugreifen und versuchen oftmals, von den Administratoren festgelegte Einschränkungen zu umgehen. Über einen POP-Client werden Updates automatisch heruntergeladen und angewendet, wenn eine Verbindung zwischen einem Gerät und dem Unternehmensnetzwerk hergestellt wird – auch über VPN oder über das Internet.

Weitere Produktinformationen finden Sie hier: [www.avast.com](http://www.avast.com)

Ihr Avast Partner vor Ort:



AVAST Software s.r.o.

[www.avast.com](http://www.avast.com)  
[twitter.com/avast\\_antivirus](https://twitter.com/avast_antivirus)  
[facebook.com/avast](https://facebook.com/avast)

Avast ist eine eingetragene Marke der AVAST Software s.r.o.  
Alle anderen Markennamen und Produkte sind Marken der jeweiligen Eigentümer.

Copyright © 2016 AVAST Software s.r.o.  
Alle Produktinformationen können sich ohne Vorankündigung ändern.

### **ZERTIFIZIERUNGEN:**

