



SECURE BUSINESS

Für Unternehmen mit mehr als 5 Endpoints

CYBERSECURITY
EXPERTS ON
YOUR SIDE

ESET.DE
ESET.AT
ESET.CH

Egal ob Startup oder etabliertes Unternehmen – so vielfältig wie die einzelnen Organisationen sind auch die Ansprüche an Sicherheitslösungen für ihre IT-Umgebungen. Zentral ist und bleibt jedoch die Forderung nach einer Lösung, die sich unkompliziert und benutzerfreundlich in die bestehende Infrastruktur einfügt. Basierend auf mehr als 30 Jahren Erfahrung in der Entwicklung von Anti-Malware erfüllen die ESET Businesslösungen diesen Anspruch und eignen sich für Unternehmen jeder Größe.

Perfekt gelöst

Sicherheit nach Ihren geschäftlichen Bedürfnissen: Mit ESETs Businesslösungen können Sie Ihren Endpoint-Schutz kombinieren – gleich welches Betriebssystem (Windows, Linux und Mac) und welche Geräte, ob Computer, Smartphones, Tablets oder Server Sie verwenden.

Extrem leicht gemacht

Rechnen Sie mit maximaler Performance: Die geringe Systembelastung sorgt für optimale Leistungsfähigkeit, unabhängig von Rechner- und Hardwaregenerationen.

Unnötige Kosten für teure Upgrades entfallen. Die kleinen Update-Pakete schonen zudem die Netzwerkauslastung und sind jederzeit vom lokalen Mirror-Server abrufbar.

Alles in einer Hand

Verwaltung ohne hohen IT-Aufwand: Von einer einzigen Konsole aus können Sie Ihre ESET-Schutzlösungen problemlos installieren, konfigurieren und verwalten. Mit dem ESET Security Management Center lässt sich Ihre Netzwerksicherheit flexibel und bis ins kleinste Detail anpassen.



ENDPOINT ANTIVIRUS



MOBILE SECURITY



VIRTUALIZATION SECURITY VMWARE



FILE SECURITY



ENDPOINT SECURITY



MAIL SECURITY

ESET ENDPOINT PROTECTION STANDARD

ESET ENDPOINT PROTECTION ADVANCED

ESET SECURE BUSINESS

ESET ENDPOINT PROTECTION STANDARD

ESET Endpoint Protection Standard macht Ihre Workstations, Smartphones, Tablets und Fileserver angriffssicher. Installation, Konfiguration und Verwaltung behalten Sie mit dem ESET Security Management Center unter voller Kontrolle.

ESET ENDPOINT PROTECTION ADVANCED

Mit den zusätzlichen Features wie Webkontrolle, Firewall und Anti-Spam-Engine bleiben Ihr Firmennetzwerk und Ihre Mobilflotte vor Viren & Co. perfekt geschützt.

ESET SECURE BUSINESS

ESET Secure Business eliminiert E-Mailbedrohungen bereits am Server und bietet Unternehmensdaten ein Mehr an Sicherheit für Ihre Clients, mobilen Geräte und Fileserver.

Endpoint Antivirus

ANTIVIRUS UND ANTISPYWARE

Eliminiert alle Arten von Bedrohungen wie Viren, Rootkits, Würmer und Spyware. ESETs cloudbasierte Scans bedeuten schnellere Prüfungen und bessere Erkennungsraten bei gleichzeitig geringster Fehlalarmquote.

HOSTBASIERTER SCHUTZ VOR ANGRIFFEN (HIPS)

Schützt Registry, Prozesse, Anwendungen und Dateien vor unautorisierten Zugriffen. Das Verhalten des gesamten Systems oder einzelner Teile lässt sich bis ins kleinste Detail anpassen und selbst bisher unbekannte Varianten werden anhand verhaltensbasierter Erkennungsmethoden zuverlässig erkannt.

MEDIENKONTROLLE

Blockiert nicht autorisierte Medien und Geräte nach vordefinierten Regeln. Mit dieser Funktion können Sie zudem Regeln (Lesen/Schreiben, Lesen, Blockieren)

für Medien, Geräte, Nutzer und Nutzergruppen festlegen.

AUTOMATISCHER SCAN VON WECHSEL-MEDIEN

Überprüft auf Wunsch automatisch nach Einlegen/Einstecken USB-Sticks, CDs und DVDs auf Malware und potenzielle Sicherheitsrisiken wie Autorun.

PLATTFORMÜBERGREIFENDER SCHUTZ

Erkennt und beseitigt automatisch plattformübergreifende Bedrohungen und gewährleistet so den sicheren Datenaustausch in Ihrem Unternehmensnetzwerk, unabhängig vom Betriebssystem auf den Endpoints.

GERINGE SYSTEM-BELASTUNG

Die ressourcenschonende Software lässt mehr Kapazitäten für Ihre täglichen Geschäftsprozesse, unabhängig von der Rechnergeneration. Durch den Wegfall von Hardware-Upgrades sparen Sie Zeit und Geld.

VERSCHIEDENE LOG-FORMATE

Lässt Sie Logs in gängigen Formaten speichern – CSV, Textdatei oder Windows Ereignisprotokoll. Die Logs werden außerdem zur Weiterverarbeitung am Endpoint gespeichert.

UPDATE ROLLBACK

Setzt bei Systeminkompatibilitäten die Signaturdatenbank und Modulupdates in einen funktionsfähigen Zustand zurück. Updates können zeitweise oder manuell eingefroren werden.

DEM-SCHNITTSTELLE

Die Lösungen sind mit einer Schnittstelle für gängige Direct Endpoint Management (DEM)-Tools ausgestattet. Ist kein ESET Security Management Center im Einsatz, lassen sich die eingesetzten Produkte so dennoch unkompliziert verwalten. (Aktuelle Kooperationen: Datto DEM (ehemals Autotask), ConnectWise Automate, SolarWinds N-central, Server-Eye, NinjaRMM).

ESET Endpoint Antivirus für Windows

ESET Endpoint Antivirus für Mac

ESET NOD32 Antivirus Business Edition für Linux Desktop

Mobile Security

REMOTE SPERREN

Sperren Sie verloren gegangene oder gestohlene Geräte aus der Ferne. So verhindern Sie unerlaubte Zugriffe auf gespeicherte Daten. Taucht das Gerät wieder auf, lässt es sich per Remote-Befehl wieder entsperren.

ORTUNG

Orten Sie ein vermisstes Gerät per Remote-Befehl und verfolgen Sie dessen Position anhand der GPS-Koordinaten.

REMOTE LÖSCHEN

Löschen Sie alle Kontakte, Nachrichten und Daten aus dem internen Gerätespeicher oder auf der Speicherkarte. Eine Wiederherstellung der gelöschten Daten ist nicht mehr möglich. ESET Endpoint Security für Android bleibt installiert und führt Anti-Theft-Befehle weiterhin aus.

SIM-SCHUTZ

Beim Einlegen einer fremden SIM-Karte wird das vermisste Gerät automatisch gesperrt. Bei

Bedarf kann sich der Administrator Informationen über das Gerät zustellen lassen.

DEINSTALLATIONS-SCHUTZ

ESET Endpoint Security für Android kann nur nach Eingabe des Admin-Passworts deinstalliert werden.

ECHTZEIT-SCHUTZ

Die bewährte ESET NOD32®-Technologie wird mit ESET LiveGrid® kombiniert und bietet nun auch mobilen Geräten umfassenden Schutz vor allen Arten von Bedrohungen.

SICHERHEITS-AUDIT

Überprüft den Status wichtiger Gerätefunktionen, einschließlich Batterie- und Bluetooth-Status, Heimnetzwerk, Speicherplatz und laufende Prozesse.

ON-ACCESS-SCAN

Schützt Ihre Tablets und Smartphones vor Bedrohungen via Bluetooth oder WLAN.

ON-DEMAND-SCAN

Überprüft und säubert auf Wunsch den gesamten Speicher und Wechselmedien, ohne laufende Aktivitäten zu beeinträchtigen. Scans lassen sich jederzeit anhalten. Bei Bedarf können Termine für automatische Scans festgelegt werden.

ZENTRALE VERWALTUNG

Alle ESET-Endpoint-Produkte können mit dem ESET Security Management Center verwaltet werden. Über eine einzige webbasierte Management-Konsole können Sie Tasks aufsetzen und ausführen, Policies erstellen und alle Meldungen einsehen, um den Überblick über die Netzwerksicherheit zu behalten. Das ESET Security Management Center kann unter Windows oder Linux installiert werden und steht als Virtual Appliance bereit.

ESET Endpoint Security für Android
ESET Mobile Device Management für Apple iOS

File Security

MALWARESCHUTZ FÜR SERVER

Bietet Echtzeit-Scan sämtlicher servergespeicherten Daten. Der Selbstschutz verhindert die Deaktivierung der Software durch Malware und unberechtigte Zugriffe. ESETs fortschrittliche LiveGrid®-Technologie vereint Geschwindigkeit, Präzision und geringste Systembelastung.

PLATTFORMÜBERGREIFENDER SCHUTZ

Schützt vor Windows-, Linux- und Mac-Bedrohungen. Verhindert die Ausbreitung von Malware von einem Betriebssystem auf ein anderes.

GERINGE SYSTEMBELASTUNG

Schont Systemressourcen und lässt mehr Kapazitäten für die eigentlichen Serveraufgaben.

REIBUNGSLOSER SYSTEMBETRIEB

Identifiziert Nutzerkonten bei Zugriffsversuchen. Schützt per Passwort vor Deinstallation. Schließt automatisch kritische Serverdateien aus. Erkennt automatisch Serverrollen und schließt kritische Serverdateien wie Datenbanken und Paging-Files vom On-Access-Scan aus, was die Systemlast erheblich verringert.

ESET File Security für Microsoft Windows Server

ESET File Security für Microsoft Azure

ESET File Security für Linux / FreeBSD

Endpoint Security

MALWARE-SCHUTZ

Schützt Endpoints vor Gefahren aller Art. Für eine bessere Erkennungsleistung und schnellere Prüfungen werden bekannte Dateien in einer cloud-basierten Reputationsdatenbank auf eine Black- oder Whitelist gesetzt. Hierbei werden lediglich anonymisierte Metadaten über ausführbare Dateien und Archive an diese Datenbank übermittelt.

VERHALTENSBASIERTE ERKENNUNG

ESETs Host-based Intrusion Prevention System (HIPS) beobachtet die Systemaktivitäten und erkennt verdächtiges Systemverhalten anhand vordefinierter Regeln.

WEB-KONTROLLE

Anhand von vordefinierten Kategorien wie „Gaming“, „Soziale Netzwerke“ oder „Shopping“ lassen sich Zugriffe auf Webseiten prob-

lemlos beschränken. Sie können gemäß der Unternehmensrichtlinien Regeln für Nutzergruppen erstellen. Die Einstellung „Zulassen und Warnen“ benachrichtigt den Nutzer über eine gesperrte Webseite und gibt ihm die Möglichkeit, protokollierten Zugriff zu erhalten.

ZWEI-WEGE-FIREWALL

Schützt Ihr Unternehmensnetzwerk vor unautorisierten Zugriffen und Datendiebstahl.

Legen Sie vertrauenswürdige Netzwerke fest und aktivieren Sie für alle anderen Verbindungen wie öffentliche Hotspots eine restriktivere Konfiguration.

CLIENT ANTISPAM

Filtert effektiv Spam und scannt alle eingehenden E-Mails auf Malware. Native Unterstützung für Microsoft Outlook (POP3, IMAP, MAPI).

MEDIENKONTROLLE

Erlaubt dem Admin, Medien wie CDs/DVDs und USBs gezielt zu blockieren. Für Nutzergruppen

lassen sich problemlos Regeln im Rahmen der Unternehmensrichtlinien festlegen. Es gibt die Möglichkeit, das Medium zu sperren, schreibgeschützt darauf zuzugreifen oder den Nutzer zu warnen. Zudem kann der Zugriff auf das Medium protokolliert werden.

GERINGE SYSTEM-BELASTUNG

ESET-Endpoint-Produkte bieten bewährten Schutz und schonen dabei Systemressourcen. Durch den geringen Ressourcenbedarf der Produkte können auch ältere Systeme problemlos weiter

genutzt werden. Im Akku-Modus wird die Laufzeit von Laptops erhöht.

MULTIPLE LOGFORMATE

Lässt Sie Logs in gängigen Formaten speichern – CSV, Textdatei oder Windows Ereignisprotokoll. Die Logs werden außerdem zur Weiterverarbeitung, z.B. per externem SIEM-Tool, am Endpoint gespeichert.

ESET Endpoint Security für Windows
ESET Endpoint Security für Mac

Mail Security

ANTISPAM

Unsere inhouse entwickelte, mehrfach ausgezeichnete Engine stoppt Spam-Nachrichten, noch bevor sie den Nutzer erreichen. Verhindert zudem Backscatter-Mails und bietet SMTP-Schutz sowie SPF- und DKIM-Validierung.

ANTI-PHISHING

Verhindert das Öffnen von Webseiten, die als Phishing-Seiten bekannt sind, indem die Nachricht und die Betreffzeile auf URLs geprüft werden. Erkannte URLs werden mit einer Datenbank abgeglichen und entsprechend der Bewertungsregeln als schädlich oder harmlos eingestuft.

ANTIVIRUS UND ANTISPYWARE

Eliminiert alle Arten von Bedrohungen, einschließlich Viren, Rootkits, Würmer und Spyware. Sortiert E-Mail-Bedrohungen und Spyware schon am Gateway aus. Bietet sämtliche Tools für erstklassigen Serverschutz, einschließlich Resident Shield und On-Demand-Scanner. Die fortschrittliche ThreatSense-Technologie kombiniert Geschwindigkeit, Präzision und geringste Systembelastung.

LOGS UND STATISTIKEN

Spam-Logs informieren über Absender, Empfänger, Spam-Score,

Klassifizierung und die durchgeführte Aktion. Greylisting-Logs informieren über Absender, Empfänger, die durchgeführte Aktion sowie den Ablauf des Zeitintervalls der Zurückweisung. Ermöglicht die Überwachung Ihrer Serverperformance in Echtzeit.

REIBUNGSLOSER SYSTEMBETRIEB

Schließt automatisch kritische Serverdateien vom Scan aus (einschließlich Microsoft Exchange Ordner). Der integrierte Lizenz-Manager bündelt zwei oder mehr Lizenzen nach Kundenamen.

ESET Mail Security für Microsoft Exchange Server
ESET Mail Security für IBM Domino
ESET Mail Security für Linux / FreeBSD
ESET Security für Kerio

ESET Security Management Center

REMOTE ADMINISTRATION

Verwaltet alle Server, Endpoints, selbst Smartphones und virtuelle Maschinen von einer einzigen Konsole aus. Die unterstützte IPv6 Infrastruktur erleichtert das Management der Netzwerksicherheit um ein Vielfaches. Mit der übersichtlichen Konsolensoberfläche haben Sie alle sicherheitsrelevanten Ereignisse, einschließlich Logs von Antivirus, Firewall, Medienkontrolle u.a. im Blick.

ECHTZEIT-WEB- DASHBOARD

Bietet eine komplette Übersicht über Ihre Netzwerksicherheit und lässt Sie den Schutzstatus Ihrer Server und Clients von praktisch überall schnell per Browser einsehen.

ROLLENBASIERTE VERWALTUNG

Erlaubt Ihnen, verschiedene Zugriffsrechte unterschiedlichen Nutzern des ESET Remote Administrators zuzuweisen. Dank integrierter Passwortprüfung und Audit-Logs bleiben Administratoren-Konten erstklassig geschützt.

DYNAMISCHE CLIENT-GRUPPEN

Ermöglicht das Erstellen von statischen und dynamischen Client-Gruppen und weist Clients automatisch anhand verschiedener Parameter zu: Betriebssystem, Client-Name, IP-Maske, erkannte Bedrohungen und mehr. Clients werden automatisch nach Änderungen der Parameter in die entsprechende Gruppe eingeordnet.

EREIGNIS- BENACHRICHTI- GUNGEN

Erlaubt das Hinterlegen von Log- und Berichte-Parametern oder wählen Sie aus über 50 Templates für verschiedene System- oder Client-Ereignisse. Setzen Sie Prioritäten und Zeitintervalle für Benachrichtigungen und legen Sie so fest, welche Sicherheitsereignisse wann versandt werden sollen.

RANDOMISIERTE TASK-AUSFÜHRUNG

Erlaubt Ihnen, ein beliebiges Zeitfenster zu setzen, in dem geplante Sicherheits-Tasks ausgeführt werden sollen. Verhindert so

Systemeinbußen durch verzögerte Antwortzeiten der Server oder hohe Antiviren-Last in virtuellen Umgebungen.

LOKALER UPDATE-SERVER

Ermöglicht Ihnen, die Updates sämtlicher Clients vom lokalen Mirror-Server herunterzuladen und schont somit die Internetbandbreite Ihres Unternehmens. Sie können zudem zusätzliche Update-Profile für Außenmitarbeiter definieren, die Updates außerhalb des Netzwerks direkt von ESET Servern laden. HTTPS wird ebenfalls unterstützt.

VERZÖGERTE UPDATES

Bietet die Möglichkeit von 3 speziellen Update-Servern zu laden: Testupdates (Beta- Nutzer), Reguläre Updates (normale Nutzer) und verzögerte Updates (ca. 12 Stunden hinter dem regulären Update). Wenden Sie Antivirus-Updates zuerst auf weniger kritischen Systemen an um sie nach erfolgreichem Rollout auf den kritischen Systemen zu installieren, mit der Möglichkeit, den Update-Cache zu leeren.

AUTOMATISCHE VDI-UNTERSTÜTZUNG

Über einen Algorithmus werden die virtuellen Maschinen anhand ihrer Hardware zuverlässig identifiziert. Das ermöglicht eine auto-

matisierte Nachbildung nicht-persistenter Hardware-Umgebungen. Die VDI (Virtual Desktop Infrastructure) Unterstützung von ESET erfordert dabei keine manuelle Interaktion.

ESET IN ZAHLEN

110+ Mio.

**Nutzer
weltweit**

400k+

**Business-
Kunden**

200+

**Länder &
Regionen**

13

**Forschungs- und
Entwicklungs-
zentren weltweit**