



Digital Security  
Progress. Protected.

## Endpoints & Server

Umfassender Schutz von Endpoints und  
Servern für Unternehmen jeder Größe



# WAS IST EINE **ENDPOINT- UND SERVER-LÖSUNG?**

**Eine Endpoint-Lösung schützt Endgeräte**, indem sie Malware-Angriffe verhindert, schädliche Aktivitäten erkennt und Funktionen zur Untersuchung sowie Behebung von Sicherheitsvorfällen und Meldungen bereitstellt.

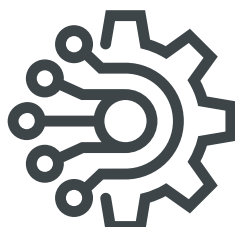
**Die ESET Lösungen für Server dienen dazu**, die zentralen Server einer Organisation vor Bedrohungen aller Art zu schützen. Unternehmen setzen sich heutzutage einem Risiko aus, wenn entsprechende Lösungen nicht auf die spezifischen Anforderungen der Verarbeitung ausgerichtet sind. Beispiele hierfür sind u.a. die Speicherung von Dateien durch Mitarbeiter auf einem (gemeinsam verwendeten) Netzlaufwerk bzw. Cloud-Speicher oder die E-Mail-basierte Unternehmenskommunikation. Es ist dabei elementar wichtig, dass die eingesetzte Sicherheitslösung auf die Funktionalitäten des jeweiligen Servers ausgelegt ist.

# DIE 3 SÄULEN UNSERER TECHNOLOGIE



## ESET LiveGrid®

Wird eine Zero Day-Bedrohung erkannt, wird die Datei zur Verhaltensanalyse an ESET LiveGrid® gesendet, sofern Sie der Teilnahme zugestimmt haben. Das Ergebnis der Prüfung wird innerhalb weniger Minuten auf allen Endpoints weltweit eingespielt, ohne dass ein Update notwendig ist.



## Machine Learning

Die eigens von ESET entwickelte Machine Learning Engine „Augur“ nutzt eine Kombination aus neuronalen Netzen und ausgewählten Klassifizierungsalgorithmen zur zuverlässigen Einstufung von Samples als sicher, potenziell unerwünscht oder schädlich.



## Menschliches Know-how

Dank dem umfassenden Wissen und der langjährigen Erfahrung unserer Sicherheitsexperten sind Sie stets umfassend geschützt.

Alle ESET Sicherheitslösungen identifizieren Malware vor, während und nach der Ausführung. Diese ganzheitliche Absicherung durch unsere mehrschichtigen Schutzmechanismen in ESET LiveSense® ermöglicht Ihnen den optimalen Schutz für Geräte und Daten.



# ESET BIETET EINFACH MEHR

## Mehrschichtiger Schutz

Mit der Kombination aus mehrschichtiger Technologie, Machine Learning und menschlichem Know-how genießen unsere Kunden optimalen Schutz. Dank regelmäßiger Optimierungen gewährleisten unsere Technologien stets den perfekten Mix aus maximaler Erkennung und Performance – bei minimalen Fehlalarmen.

## Cloudbasierte Sicherheit

Nach Ihrer Zustimmung zur Teilnahme am ESET LiveGrid<sup>®</sup> Reputationssystem erhöht sich die Wirksamkeit der ESET Lösungen, indem gescannte Dateien mit einer Cloud-Datenbank verglichen werden. Wenn eine unbekannte Bedrohung wie beispielweise Ransomware erkannt wird, findet so ein Abgleich mit bereits bekannten Gefahren statt. Mit Ihrer zusätzlichen Teilnahme am ESET LiveGrid<sup>®</sup> Feedbacksystem werden eingereichte Samples zusammen mit Absturzberichten und Statistiken anonymisiert an die ESET Forschungslabore gesendet. Das Ergebnis der Prüfung wird innerhalb weniger Stunden allen Endpoints weltweit zur Verfügung gestellt, ohne dass ein Update notwendig ist.

Ergänzen Sie Ihre IT-Sicherheit um die cloudbasierte Sandboxing-Lösung ESET LiveGuard<sup>®</sup> Advanced und profitieren Sie zusätzlich von Echtzeitanalysen zu Zero Days, gezielten Angriffen und weiteren Gefahren. Die Ergebnisse eingereicherter Samples stehen Ihrer Organisation automatisch innerhalb weniger Minuten bereit.

## Weltweit für Sie da

ESET verfügt über ein globales Netzwerk an Niederlassungen sowie Forschungs- und Entwicklungszentren, die Produkte sind in 195 Ländern und Regionen verfügbar. So können wir frühzeitig auf Bedrohungen reagieren und Abwehrmechanismen gegen neuartige Malware-Trends entwickeln.

## Einzigartige Performance

Die Befürchtung vieler Unternehmen, dass sich eine Sicherheitslösung negativ auf die Systemleistung auswirkt, ist unbegründet. Alle ESET Sicherheitslösungen zeichnen sich durch minimalen Ressourcenbedarf aus. Das bestätigen auch immer wieder Tests von unabhängigen Drittanbietern.

## Vertrauen und Stabilität

ESET ist seit über 30 Jahren als europäischer Hersteller von Sicherheitslösungen am Markt und schützt betriebssystemübergreifend sämtliche Endpoints und Server mit einer vielfach getesteten sowie ausgezeichneten mehrschichtigen Technologie vor Bedrohungen aller Art. Unsere Produkte haben sich bewährt und schützen mittlerweile über 110 Millionen Nutzer weltweit.

# ESET LiveSense® - mehrschichtige Technologien

## VOR DER AUSFÜHRUNG

Reputation und Cache

Schutz vor Netzwerkangriffen

UEFI-Scanner

Erweitertes Machine Learning

Schutz vor Brute Force-Angriffen

Medienkontrolle

DNA-Erkennung

Integrierte Sandbox

## WÄHREND DER AUSFÜHRUNG

Ransomware Shield

Skript-Scanner & AMSI

Erweiterte Speicherprüfung

Exploit Blocker

Verhaltensbasierte Erkennung

## NACH DER AUSFÜHRUNG

ESET LiveGrid®

Secure Browser

Botnet-Erkennung



Schutz von Clients & Mobilgeräten



Schutz von Fileservern



Schutz von Mailservern



Schutz von Microsoft SharePoint Servern

ENDPOINT PROTECTION

# ESET PROTECT DIE ZENTRALE MANAGEMENT-KONSOLE

Die Management-Konsole ESET PROTECT bietet einen kompletten Überblick über alle Endpoints in Echtzeit innerhalb und außerhalb Ihrer Organisation und gewährleistet so ein vollständiges Security Management sowie umfassendes Reporting für alle gängigen Betriebssysteme. Behalten Sie die Übersicht über alle installierten ESET Lösungen ohne räumliche

Grenzen und die volle Kontrolle über Ihre IT-Sicherheit. Vermeiden und erkennen Sie Schwachstellen sowie andere potenzielle Gefahren und reagieren Sie umgehend auf Vorfälle über alle Plattformen hinweg – ob Desktops, Server oder Mobilgeräte. ESET PROTECT steht sowohl cloudbasiert als auch On-Premises zur Verfügung.

## Top-Features

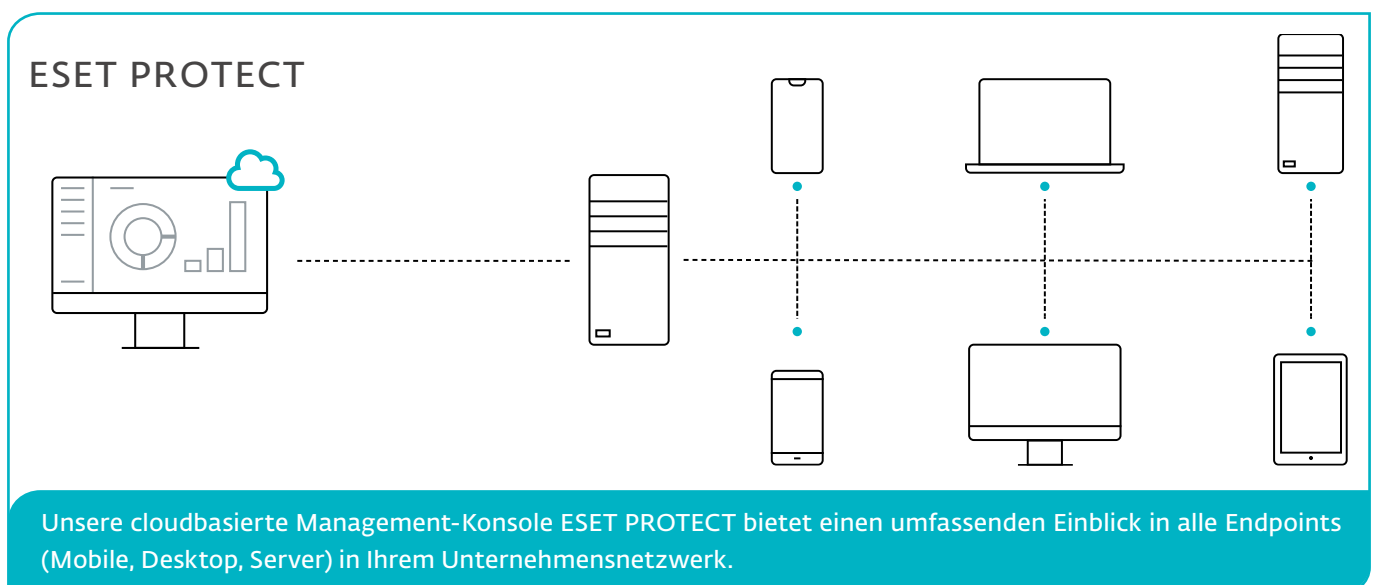
- Dynamische Gruppen
- Hoher Grad an Automatisierung
- Individuelles Reporting
- Problembeseitigung mit wenigen Klicks
- VDI-Unterstützung
- Inventarisierung
- Schwachstellen- und Patch-Management (zentrale Verwaltung)

## Mobile Device Management

Diese Sicherheitslösung ist in der cloudbasierten Management-Konsole von ESET PROTECT integriert und damit direkt einsatzbereit. Die Administration ist für Unternehmen jeder Größe geeignet, da keine Voraussetzungen wie Zertifikate oder zusätzliche Komponenten erforderlich sind. Das Mobile Device Management unterstützt Unternehmensgeräte, die

auf Android oder iOS-/iPadOS-Betriebssystemen basieren.

Mobilgeräte können über Apple Business Manager (iOS), VMware Workspace ONE (Android), Microsoft Intune (Android) und Microsoft Entra ID (iOS und Android) geschützt bzw. verwaltet werden.



# ESET LÖSUNGEN FÜR CLIENTS UND MOBILGERÄTE

## **ESET Endpoint Security**

- ESET Endpoint Security for Windows
- ESET Endpoint Security for macOS
- ESET Endpoint Security for Android

## **ESET Endpoint Antivirus**

- ESET Endpoint Antivirus for Windows
- ESET Endpoint Antivirus for macOS
- ESET Endpoint Antivirus for Linux

## **Mobile Device Management** (für Cloud-Version von ESET PROTECT verfügbar)



**ESET Endpoint-Lösungen** profitieren von proaktiven und intelligenten Technologien, die optimal ineinandergreifen und so den perfekten Mix aus maximaler Erkennung und Performance bei minimalen Fehlalarmen gewährleisten.

# ESET LÖSUNGEN FÜR CLIENTS

## TECHNISCHE FEATURES

### Malware-Schutz

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

### Web-Kontrolle\*

Anhand von vordefinierten Kategorien lassen sich Zugriffe auf Webseiten einfach kontrollieren und beschränken. Sie können dabei gemäß der Unternehmensrichtlinien Regeln für Nutzergruppen erstellen. Zudem stehen Ihnen vorgefertigte Berichtsvorlagen zur Verfügung oder Sie erstellen eigene benutzerdefinierte Berichte.

### Client Anti-Spam\*

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

### 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.

### Plattformübergreifende Unterstützung

Die ESET Endpoint-Lösungen unterstützen die Betriebssysteme Windows, macOS, Linux und Android. Über ESET PROTECT lassen sich alle Produkte bequem zentral verwalten. Zusätzlich unterstützt die Cloud-Version von ESET PROTECT Mobile Device Management für Android- und iOS-Geräte.

### Medienkontrolle

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

### 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.

### Geringe Systembelastung

ESET Sicherheitslösungen für Endpoints bieten bewährten Schutz und schonen dabei Systemressourcen. Durch den geringen Ressourcenbedarf der Produkte können auch ältere Systeme einfach weiter genutzt werden.

### Schwachstellen- und Patch-Management

ESET Vulnerability & Patch Management\*\*\* unterstützt Organisationen dabei, Sicherheitslücken in ihren Systemen zuverlässig zu erkennen und zu beheben. Die Lösung identifiziert Schwachstellen in Betriebssystemen sowie gängigen Anwendungen und ermöglicht Admins, sowohl automatisch als auch manuell Patches auf allen Endgeräten zu installieren.

\* betriebssystemabhängig

\*\* nur für ESET Endpoint Security verfügbar

\*\*\* Systemvoraussetzungen für ESET Vulnerability & Patch Management: ESET PROTECT und aktuelle ESET Endpoint- und Serverlösungen für Windows



# ESET LÖSUNGEN FÜR MOBILGERÄTE

## TECHNISCHE FEATURES

### Mobile Device Management mit Cloud-Version von ESET PROTECT

### ESET Endpoint Security for Android

#### Allgemein

##### Diebstahlschutz

Sperren Sie Geräte aus der Ferne oder löschen Sie die darauf gespeicherten Daten, um sie selbst bei Diebstahl oder Verlust des Geräts zu schützen.

##### Anwendungskontrolle

Als Administrator können Sie nachvollziehen, welche Anwendungen auf den Geräten installiert sind und Rechte sowie den Zugriff auf bestimmte Apps oder Kategorien einschränken. Zudem sind Sie in der Lage, den Nutzer zur Deinstallation bestimmter Anwendungen aufzufordern.

##### Absicherung einzelner Geräte

Administratoren sind in der Lage, komplexe Passwörter zu fordern, Sperrzeiten einzurichten, Nutzer aufzufordern, ihre Geräte zu sperren, Kameras auszuschalten und vieles mehr.

##### Management-Konsole

Mit ESET PROTECT erhalten Sie einen detaillierten Einblick in alle Mobilgeräte (Android, iOS & iPadOS), Desktops und Server Ihrer Organisation und können diese zentral verwalten.

#### Für iOS & iPadOS

##### Management über Apple iOS/iPadOS Framework

Jedes im Unternehmen genutzte Mobilgerät lässt sich über das Apple iOS/iPadOS Management integrieren und komfortabel über ESET PROTECT verwalten.

##### Remote Management von Geräteinstellungen

Verwalten Sie Einstellungen wie WLAN- oder VPN-Verbindungen sowie Exchange-Informationen aus der Ferne.

##### ABM-Kompatibilität

Der Apple Business Manager (ABM) ist ein leistungsstarkes Tool zur Registrierung von iOS-Geräten in Unternehmen. Mit der ABM-Kompatibilität können Sie Geräte automatisch mit ESET verwalten, ohne dass ein Zugriff auf die Geräte erforderlich ist. Dies ermöglicht eine automatisierte Anpassung der Geräteeinrichtung und spart damit Zeit sowie Geld.

#### Android

##### Mehrschichtiger Schutz

Ein einzelner Verteidigungsmechanismus reicht angesichts der komplexen Bedrohungslage bei weitem nicht aus. Deshalb sind alle ESET Endpoint Produkte in der Lage, Malware vor, während und nach der Ausführung zu erkennen. Und all das, ohne die Leistung negativ zu beeinflussen.

##### Anti-Phishing

Schützt Nutzer vor gefälschten oder manipulierten Webseiten, die auf persönliche Daten wie Benutzernamen, Passwörter oder Bankinformationen zugreifen wollen.

##### Anwendungsaudit

Behalten Sie den Überblick darüber, welche Anwendungen Zugriff auf persönliche oder Unternehmensdaten auf dem Gerät haben und blockieren Sie den Zugriff bei Bedarf.

##### Web-Kontrolle

Anhand von vordefinierten Kategorien lassen sich Zugriffe auf Webseiten einfach kontrollieren und beschränken. Sie können dabei gemäß der Unternehmensrichtlinien Regeln für Nutzergruppen erstellen. Zudem stehen Ihnen vorgefertigte Berichtsvorlagen zur Verfügung oder Sie erstellen eigene benutzerdefinierte Berichte.

# ESET LÖSUNGEN FÜR SERVER

## ESET Server Security

- ESET Server Security for Microsoft Windows Server
- ESET Server Security for Linux

**ESET Server Security** bietet einen erweiterten Schutz für alle allgemeinen Server, Netzwerkdateispeicher und Mehrzweck-Server. Besonderes Augenmerk liegt hierbei darauf, dass die Server stabil und konfliktfrei sind, um Wartungen auf ein Minimum zu beschränken und die Geschäftskontinuität sicherzustellen.



# ESET LÖSUNGEN FÜR SERVER

## TECHNISCHE FEATURES

### Malware-Schutz für Server

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

### Plattformübergreifender Schutz

ESET Server Security unterstützt gängige Betriebssysteme z.B. Windows Server, Linux sowie Microsoft Azure und kann OneDrive for Business-Ordner scannen. Dadurch wird die Ausbreitung von Malware von einem Betriebssystem auf ein anderes verhindert. Über ESET PROTECT lassen sich alle Produkte bequem zentral verwalten.

### Reibungsloser Systembetrieb

ESET Server Security identifiziert Nutzerkonten bei Zugriffsversuchen und schützt per Passwort vor Deinstallation. Erkennt automatisch Serverrollen und schließt kritische Serverdateien wie Datenbanken und Auslagerungsdateien vom On-Access-Scan aus, was die Systemlast erheblich verringert.

### Cluster Support

ESET Sicherheitslösungen für Server bieten die Möglichkeit, mehrere Produkte in einem Cluster miteinander zu verbinden und zu verwalten. So lassen sich Konfigurationen, Benachrichtigungen, Greylisting-Datenbanken usw. austauschen. Zudem werden Windows Failover Cluster und Network Load Balancing Cluster unterstützt.

### Geringe Systembelastung

Schont Systemressourcen und lässt mehr Kapazitäten für die eigentlichen Serveraufgaben.

### Firewall

Schützt Ihr Unternehmensnetzwerk vor unautorisierten Zugriffen und Datendiebstahl. Legen Sie vertrauenswürdige Netzwerke fest und aktivieren Sie für alle anderen Verbindungen eine restriktivere Konfiguration.

### Schwachstellen und Patch-Management

ESET Vulnerability & Patch Management\* unterstützt Organisationen dabei, Sicherheitslücken in ihren Systemen zuverlässig zu erkennen und zu beheben. Die Lösung identifiziert Schwachstellen in Betriebssystemen sowie gängigen Anwendungen und ermöglicht Admins, sowohl automatisch als auch manuell Patches auf allen Endgeräten zu installieren.

\*Systemvoraussetzungen für ESET Vulnerability & Patch Management: ESET PROTECT und aktuelle ESET Endpoint- und Serverlösungen für Windows

# ESET LÖSUNG FÜR MAILSERVER

## ESET Mail Security for Microsoft Exchange Server

**ESET Mail Security** bietet eine zusätzliche Sicherheitsschicht für Organisationen, die den Host selbst schützen und so verhindern möchten, dass Bedrohungen jemals die Posteingänge ihrer Nutzer erreichen.





# ESET LÖSUNG FÜR MAILSERVER

## TECHNISCHE FEATURES

### Anti-Spam

Unsere eigens 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-Malware

Dieser Schutzmechanismus der ESET Mail Security schützt Ihre Nutzer vor verdächtigen oder schädlichen E-Mail-Anhängen.

### Cluster Support

ESET Sicherheitslösungen für Server die Möglichkeit, mehrere Produkte in einem Cluster miteinander zu verbinden und zu verwalten. So lassen sich Konfigurationen, Benachrichtigungen, Greylisting-Datenbanken usw. austauschen. Zudem werden Windows Failover Cluster und Network Load Balancing Cluster unterstützt.

### Anti-Phishing

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

### Geschwindigkeit

Sicherheitslösungen für Mailserver müssen vor allem zwei Anforderungen erfüllen: Leistungsfähigkeit und Stabilität. Unternehmen sind auf eine störungsfreie Verarbeitung ihrer E-Mails angewiesen. ESET stellt ein 64-Bit-Produkt bereit, das dank Clustering in Unternehmen jeder Größe eine optimale Performance gewährleistet.

### Quarantäne-Management

Nutzer erhalten automatisch Benachrichtigungen über Spammails, die in Quarantäne verschoben wurden und können diese Nachrichten eigenständig verwalten und Folgeschritte einleiten.

### Prüfung von hybriden Microsoft 365 Umgebungen

Unterstützt Unternehmen, die Microsoft Exchange in hybriden Umgebungen verwenden.

### Cloud Sandboxing für Microsoft Exchange

Steigern Sie zusätzlich das Schutzniveau Ihrer Exchange Server durch unsere cloudbasierte Sandbox, die neue und bisher unbekannte Bedrohungen (bspw. Zero Days, Ransomware) analysiert. Diese Erweiterung bedarf einer eigenen Lizenz.

### Schwachstellen- und Patch-Management

ESET Vulnerability & Patch Management\* unterstützt Organisationen dabei, Sicherheitslücken in ihren Systemen zuverlässig zu erkennen und zu beheben. Die Lösung identifiziert Schwachstellen in Betriebssystemen sowie gängigen Anwendungen und ermöglicht Admins, sowohl automatisch als auch manuell Patches auf allen Endgeräten zu installieren.

\*Systemvoraussetzungen für ESET Vulnerability & Patch Management: ESET PROTECT und aktuelle ESET Endpoint- und Serverlösungen für Windows

# ESET LÖSUNG FÜR **MICROSOFT SHAREPOINT SERVER**

**ESET Security for Microsoft SharePoint Server**

**ESET Security for Microsoft SharePoint Server** bietet höchsten Schutz vor schädlichen Uploads und unerwünschten Dateien. Dabei laufen die Server stabil und konfliktfrei weiter.



# ESET LÖSUNG FÜR SHAREPOINT SERVER

## TECHNISCHE FEATURES

### Firewall

Schützt Ihr Unternehmensnetzwerk vor unautorisierten Zugriffen und Datendiebstahl. Legen Sie vertrauenswürdige Netzwerke fest und aktivieren Sie für alle anderen Verbindungen eine restriktivere Konfiguration.

### Direkter Datenbankzugriff

Bei Bedarf können Dateien direkt vom Datenbankserver geladen und so das SharePoint-Objektmodell umgangen werden. Die Performance wird dadurch nachhaltig verbessert.

### Schwachstellen- und Patch-Management

ESET Vulnerability & Patch Management\* unterstützt Organisationen dabei, Sicherheitslücken in ihren Systemen zuverlässig zu erkennen und zu beheben. Die Lösung identifiziert Schwachstellen in Betriebssystemen sowie gängigen Anwendungen und ermöglicht Admins, sowohl automatisch als auch manuell Patches auf allen Endgeräten zu installieren.

### Cluster Support

ESET Sicherheitslösungen für Server die Möglichkeit, mehrere Produkte in einem Cluster miteinander zu verbinden und zu verwalten. So lassen sich Konfigurationen, Benachrichtigungen, Greylisting-Datenbanken usw. austauschen. Zudem werden Windows Failover Cluster und Network Load Balancing Cluster unterstützt.

\*Systemvoraussetzungen für ESET Vulnerability & Patch Management: ESET PROTECT und aktuelle ESET Endpoint- und Serverlösungen für Windows

# LÖSUNGEN FÜR ENDPOINTS UND SERVER SO FUNKTIONIERT'S

## Ransomware

Ransomware ist für viele Unternehmen eine ernstzunehmende Bedrohung, vor der sie sich besonders gut schützen möchten.

### Lösung

- ✓ Der Schutz vor Netzwerkangriffen blockiert Exploits bereits auf Netzwerkebene und verhindert dadurch eine Infizierung der Systeme mit Ransomware.
- ✓ Alle ESET Sicherheitslösungen verfügen über eine integrierte Sandbox, die selbst gut getarnte Malware anhand ihres Verhaltens identifiziert.
- ✓ Das Ransomware Shield ist Bestandteil der ESET Endpoint-Lösungen und schützt Nutzer zuverlässig vor Verschlüsselungstrojanern.

## Zero Days

Zero Day-Angriffe sind für Unternehmen besonders besorgniserregend, da es schwierig ist, sich vor noch unbekanntem Gefahren zu schützen.

### Lösung

- ✓ Mithilfe von Heuristiken und Machine Learning sind die ESET Sicherheitslösungen in der Lage, auch bislang unbekanntes Gefahren zu identifizieren.
- ✓ Dank unserer 13 Forschungs- und Entwicklungszentren weltweit können wir schnell auf aufkommende Bedrohungen reagieren.
- ✓ Dank dem cloudbasierten Schutz vor Malware sind Nutzer umgehend vor neuartigen Bedrohungen geschützt, ohne auf das nächste Update der Erkennungsroutine warten zu müssen.



## Dateilose Angriffe

Dateilose Malware wird nur im Arbeitsspeicher ausgeführt. So entgeht sie einer Erkennung durch herkömmliche Methoden.

### Lösung

- ✓ Die Erweiterte Speicherprüfung erkennt und blockiert Schadsoftware, sobald sie im Arbeitsspeicher aktiv wird.

---

- ✓ Zur Klärung, ob eine potenzielle Bedrohung vorliegt, gibt es die Möglichkeit, ein Sample in die Cloud Sandbox ESET LiveGuard® Advanced hochzuladen. Das Verhalten der Malware wird beobachtet, dokumentiert und automatisch analysiert.

---

- ✓ Mit der Kombination aus mehrschichtiger Technologie, Machine Learning und menschlichem Know-how genießen unsere Kunden optimalen Schutz.

---

## Erraten von Login-Daten

Remote Desktop Protocol (RDP) und Server Message Block (SMB) sind attraktive Vektoren für Angriffe aus der Ferne.

### Lösung

- ✓ Die Technologie zum Schutz vor Brute Force-Angriffen bietet eine effektive Abwehr von passwortgeschützten Remote-Angriffen.

---

- ✓ Geräte sind sicher vor versuchtem Aufbau nicht genehmigter Remote-Verbindungen.

---

- ✓ In der Management-Konsole ESET PROTECT kann direkt über eine Policy das Schutzmodul konfiguriert werden.

---

- ✓ Nutzer können eigene Regeln erstellen und hinzufügen, bestehende Regeln ändern oder Ausnahmen definieren.

---

# ÜBER ESET

Als europäischer Hersteller mit mehr als 30 Jahren Erfahrung bietet ESET ein breites Portfolio an Sicherheitslösungen für jede Unternehmensgröße. Wir schützen betriebssystemübergreifend sämtliche Endpoints und Server mit einer vielfach ausgezeichneten mehrschichtigen Technologie und halten Ihr Netzwerk mithilfe von Cloud Sandboxing frei von Zero Day-Bedrohungen. Mittels Multi-Faktor-Authentifizierung und zertifizierter Verschlüsselungsprodukte unterstützen wir Sie bei der Umsetzung von Datenschutzbestimmungen.

Unsere XDR-Basis mit Endpoint Detection and Response-Lösung, Frühwarnsysteme (bspw. Threat Intelligence) und dedizierte Services ergänzen das Angebot im Hinblick auf Forensik sowie den gezielten Schutz vor Cyberkriminalität und APTs. Dabei setzt ESET nicht allein auf modernste Technologien, sondern kombiniert Erkenntnisse aus der cloudbasierten Reputationsdatenbank ESET LiveGrid® mit Machine Learning und menschlicher Expertise, um Ihnen den besten Schutz zu gewährleisten.

## 3 VON ÜBER 400.000 ZUFRIEDENEN KUNDEN



Seit 2019 ein starkes Team auf dem Platz und digital



Seit 2016 durch ESET geschützt  
Mehr als 4.000 Postfächer



ISP Security Partner seit 2008  
2 Millionen Kunden

## BEWÄHRT



ESET wurde das Vertrauensiegel „IT Security made in EU“ verliehen



Unsere Lösungen sind nach den Qualitäts- und Informationssicherheitsstandards ISO 9001:2015 und ISO/IEC 27001:2013 zertifiziert

## ESET IN ZAHLEN

**110.000.000+**

Geschützte Nutzer weltweit

**400.000+**

Geschützte Unternehmen

**195+**

Länder & Regionen

**13**

Forschungs- und Entwicklungszentren weltweit





Digital Security  
Progress. Protected.

