



## Kaspersky® Endpoint Security Cloud

# Viel Schutz und wenig Verwaltung für Ihr Unternehmen

Kaspersky Endpoint Security Cloud bietet kleinen und mittleren Unternehmen einfach zu verwaltenden, aber umfassenden Schutz vor bekannten und unbekanntem Bedrohungen, einschließlich Crypto-Malware, Ransomware und anderen Angriffen. Und weil Sie sich um Ihr Unternehmen kümmern müssen, ist der Verwaltungsaufwand gering.

### Schutz für jedes Gerät

- Windows- und Mac-Workstations
- Windows-File-Server
- Smartphones und Tablets (iOS und Android)

### Entlasten Sie Ihre lokale IT

- Eine gehostete Lösung
- Verwaltet über Ihren Webbrowser
- Immer verfügbar unter [cloud.kaspersky.com](https://cloud.kaspersky.com)

### Upgrade on demand verfügbar

- Zwei Preisstufen zur Auswahl
- Skaliert mit dem Unternehmenswachstum

### Nutzen Sie die Vorteile der Cloud

- Sofort einsatzbereit
- Keine Kapitalanlage
- Keine Ausfälle durch Patching
- Freigesetzte Ressourcen
- Flexibles Preismodell
- Perfekt für Outsourcing



## Schützen Sie Ihr Unternehmen und sorgen Sie für einen reibungslosen Betrieb

### Endpoint-Schutz mit unseren vielfach getesteten und ausgezeichneten\* Lösungen

Kleinere Unternehmen können in der Regel nicht die gleichen Summen in Sicherheitslösungen investieren wie Großunternehmen, sind aber den gleichen Bedrohungen ausgesetzt. Und genau das macht sie zu einem attraktiven Ziel für Cyberkriminelle. Während Sie sich darum kümmern, Kunden den bestmöglichen Service zu bieten, unterstützt Sie Kaspersky Lab deshalb mit fortschrittlichem Endpoint-Schutz und schafft mit umfassender Cybersicherheit die perfekte Grundlage für Ihren Geschäftserfolg.

**Schützen und kontrollieren Sie alle Arten von Geräten.** Unternehmen sind heute erheblich auf Informationstechnologie angewiesen, um konkurrenzfähig zu bleiben. Unsere Lösungen bieten Schutz für alle Plattformen und Gerätetypen, seien es Desktops und Laptops, Server oder mobile Geräte.

## Reduzieren Sie IT-Kosten und setzen Sie Ressourcen frei

**Einfach zu verwaltende Endpoint-Sicherheit:** Umfassender Endpoint-Schutz erfordert keine zeitaufwendige Hard- oder Softwarebereitstellung. Mit Kaspersky Endpoint Security Cloud müssen Sie lediglich ein Konto unter [cloud.kaspersky.com](https://cloud.kaspersky.com) erstellen und die Endpoint-Software installieren.

**Sofortiger Schutz:** Mit Sicherheitsrichtlinien, die von unseren Experten entwickelt werden, wird das Standard-Sicherheitsprofil automatisch auf jedes neu verbundene Gerät angewendet und bietet so sofortigen Schutz. Die Verwaltungskonsole ist äußerst intuitiv und erfordert keine speziellen Schulungen.

**Kostenentlastung dank monatlichem Abo:** Mit unserem SaaS-Ansatz (Security-as-a-Service) entfallen teure Hardwareinvestitionen, -upgrades und -wartungen – genauso wie Softwarelizenzierung, -installation und -support. Vermeiden Sie hohe Kosten, indem Sie monatlich für Sicherheit und nur für die Ressourcen bezahlen, die Sie tatsächlich genutzt haben.

\* Kaspersky Lab hat in unabhängigen Tests mehr erste Plätze erreicht als andere Sicherheitsanbieter. [www.kaspersky.com/top3](https://www.kaspersky.com/top3)

## Sicherheit und Verwaltung mobiler Geräte

**Virenschutz** wehrt in Echtzeit Bedrohungen wie Viren und Malware ab.

**Webschutz** überwacht den Webzugriff und blockiert Phishing- und andere schädliche Webseiten.

**Passwortschutz** blockiert den Gerätezugriff bis zur Eingabe eines Passworts oder zur Autorisierung über Face ID oder Touch ID.

**Anwendungs- und Funktionskontrolle** beschränkt auf mobilen Geräten den Zugriff auf Apps und Funktionen, die nach Unternehmensrichtlinie nicht benötigt werden oder unangemessen sind.

**Diebstahlsicherung** ermöglicht es, verlorene oder gestohlene Geräte zu orten oder remote einen Alarm auszulösen und die Daten vom Gerät zu löschen.

**Umfassende Funktionen für betreute Geräte**, damit Unternehmen mehr Kontrolle über ihre iOS-Geräte haben.

### Jetzt KOSTENLOS testen!

Sehen Sie selbst: Holen Sie sich unter [cloud.kaspersky.com](https://cloud.kaspersky.com) Ihre KOSTENLOSE 30-tägige Testversion!

Und wenn Sie Kaspersky Endpoint Security Cloud weiter nutzen möchten, müssen Sie nur eine Lizenz erwerben und sind sofort einsatzbereit. Sie müssen die Endpoint-Software nicht erneut installieren.

# Sicherheit von Remote-Mitarbeitern

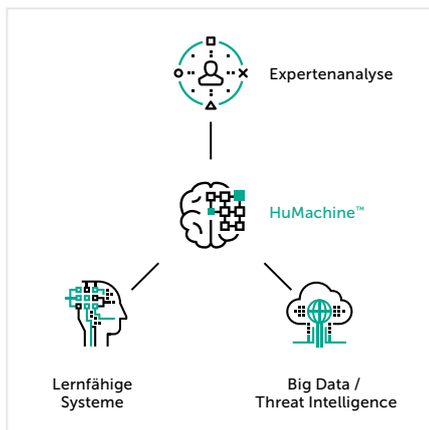
**Schützen und verwalten Sie Mobilgeräte kostenlos:** Die meisten Mitarbeiter nutzen heute mobile Geräte. Hierbei speichern sie vertrauliche Informationen auf Smartphones und Tablets und kennen oft nicht die damit verbundenen Risiken. Bei diesen Informationen kann es sich beispielsweise um Kontakt- oder Finanzdaten von Kunden oder um interne Dokumente mit Geschäftsgeheimnissen handeln. Schützen Sie Remote-Mitarbeiter deshalb vor Cyberangriffen und gewährleisten Sie die sichere Kommunikation bei der Arbeit und darüber hinaus: Mit jeder Benutzerlizenz erhalten Sie kostenlosen Schutz für zwei mobile Geräte.

**Setzen Sie Sicherheitsrichtlinien remote durch:** Verwalten Sie die Sicherheit für geografisch verteilte Standorte oder Außendienstmitarbeiter von überall aus – dank einer Cloud-basierten Konsole, die keine Verbindung zum lokalen Netzwerk erfordert. Auch wenn Ihre Benutzer weit entfernt sind, erhalten sie dennoch den gleichen umfassenden Schutz wie der Rest Ihres Unternehmens.

The screenshot shows the 'Grundlegende Schritte und Empfehlungen zur Anwendung von Kaspersky Endpoint Security Cloud in Ihrem Unternehmen' page. It features a progress bar indicating '3 Schritte von 8 sind abgeschlossen' (3 steps of 8 are completed). The checklist includes:

- Erforderlich (Required):**
  - Name des Unternehmens wurde eingegeben (Company name entered)
  - Lizenz gewährt (License granted)
- Obligatorisch (Mandatory):**
  - Benutzer hinzugefügt (User added)
  - Schließen Sie die Geräte an (Connect devices)
- Empfohlen (Recommended):**
  - Erstellen oder aktualisieren Sie das APNs-Zertifikat (Create or update APNs certificate)
  - Geben Sie die Eigentümer der Windows- und Mac-Geräte an (Specify device owners)
  - Konfigurieren Sie die Einstellungen für das Update der Antiviren-Datenbanken und die Untersuchung auf Virus auf den Geräten der Benutzer (Configure update settings)
  - Konfigurieren Sie die Benachrichtigungen über Ereignisse (Configure event notifications)

	Kaspersky Endpoint Security Cloud	Kaspersky Endpoint Security Cloud Plus
<b>Sicherheitsfunktionen</b>		
Schutz für Dateien, Web und E-Mail	✓	✓
Firewall	✓	✓
Network Attack Blocker	✓	✓
Schutz vor Ransomware und Exploits	✓	✓
Vulnerability Assessment	✓	✓
<b>Verwaltungsfunktionen</b>		
Webkontrolle	—	✓
Gerätekontrolle	—	✓
Verschlüsselungsmanagement	—	✓
Patch Management	—	✓



### Kaspersky Lab

Finden Sie einen Partner in Ihrer Nähe: [www.kaspersky.de/partners](https://www.kaspersky.de/partners)

Kaspersky for Business: [www.kaspersky.de/business-security](https://www.kaspersky.de/business-security)

IT Security News: [www.kaspersky.de/blog/b2b/](https://www.kaspersky.de/blog/b2b/)

Unser einzigartiger Ansatz: [www.kaspersky.de/true-cybersecurity](https://www.kaspersky.de/true-cybersecurity)

#truecybersecurity  
#HuMachine

[www.kaspersky.de](https://www.kaspersky.de)

© 2019 Kaspersky Labs GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Eingetragene Markenzeichen und Handelsmarken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Rechtsinhaber.