



▶ **KASPERSKY  
SECURITY FOR  
BUSINESS**

Lizenzierungsprogramm

▶ **LIZENZERNEUERUNG UND  
UPGRADES:**  
Migrationsleitfaden

## ► EINFÜHRUNG IN DAS SOFTWARE-LIZENZPROGRAMM SECURITY FOR BUSINESS VON KASPERSKY

Das neueste Endpoint-Release von Kaspersky Lab bietet viele neue Funktionen. Zudem verfügt die neue Verwaltungskonsole von Kaspersky Lab über eine noch intuitivere grafische Benutzeroberfläche, mit der Sie von zukünftigen Verbesserungen profitieren können.

Folgende Funktionen ergänzen nun unsere preisgekrönte Technologiereihe:

- **Verschlüsselung:** Schutz gegen Datenverlust durch verloren gegangene oder gestohlene Geräte und Wechseldatenträger
- **Verwaltung mobiler Geräte:** sicheres Konfigurieren und Bereitstellen mobiler Geräte
- **Systems Management:** optimierte Systemeinführung und Patch Management

### WELCHE STUFE IST DIE RICHTIGE FÜR SIE?

	ANTI-MALWARE	PROGRAMM-, GERÄTE- UND WEB-KONTROLLE	MOBILE SECURITY	DATENVER- SCHLÜSSELUNG	SYSTEMS MANAGEMENT	E-MAIL, WEB, COLLABORATION
TOTAL	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ADVANCED	✓	✓	✓	✓	✓	
SELECT	✓	✓	✓			
CORE	✓					

Bereits bestehende Kunden von Kaspersky Lab erhalten durch Migration zur neuen Produktreihe und den neuen Funktionen einen sofortigen Mehrwert. Je nach Ihrer vorhandenen Kaspersky Lab-Lizenz sind verschiedene Optionen für Sie verfügbar. Anhand dieses Leitfadens können Sie die optimale Lösung für Ihre Umgebung und Situation bestimmen.

#### Wenn Ihre Lizenz fast abgelaufen ist, stehen Ihnen folgende Optionen zur Verfügung:

- **Tabelle 1:** Erneuern der Lizenz bei gleichzeitigem Upgrade auf neue Funktionen, einen erhöhten Schutz und IT-Optimierung
- **Tabelle 2:** Erneuern der Lizenz unter Beibehaltung eines ähnlichen, aber im Vergleich zur aktuellen Lösung von Kaspersky Lab verbesserten Funktionsangebots

Bei Kaspersky Lab steht der Kunde an erster Stelle! Erkundigen Sie sich bei Ihrem Vertriebspartner nach speziellen Rabatten für die Lizenzerneuerung.

#### Wenn Ihre Lizenz noch nicht abgelaufen ist, gibt es ebenfalls mehrere Optionen:

- **Tabelle 3:** Upgrade auf die neuen Schutz- und IT-Optimierungsfunktionen von Kaspersky Lab
- **Tabelle 4:** Upgrade auf die neue Endpoint-Engine von Kaspersky Lab unter Beibehaltung eines ähnlichen Funktionsangebots

## ► TABELLE 1: LIZENZERNEUERUNG UND UPGRADE AUF VERBESSERTE SCHUTZ- UND IT-OPTIMIERUNGSFUNKTIONEN

Aktuelle Kaspersky Lab-Bereitstellung*	Lizenzerneuerung mit Upgrade auf:	Lizenzerneuerung umfasst:
Kaspersky Work Space Security	Kaspersky Endpoint Security for Business — SELECT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unterstützung für Datei-Server</li> <li>• Mobile Device Management (MDM)</li> </ul>
Kaspersky Work Space Security Kaspersky Business Space Security Kaspersky Enterprise Space Security**	Kaspersky Endpoint Security for Business — ADVANCED	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unterstützung für Datei-Server</li> <li>• Mobile Device Management (MDM)</li> <li>• Verschlüsselung</li> <li>• Systems Management</li> </ul>
Kaspersky Work Space Security Kaspersky Business Space Security Kaspersky Enterprise Space Security Kaspersky Total Space Security	Kaspersky Total Security für Business	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unterstützung für Datei-Server</li> <li>• Mobile Device Management (MDM)</li> <li>• Verschlüsselung</li> <li>• Systems Management</li> <li>• Schutz für Mail-Server, Internet-Gateway und Collaboration-Server</li> </ul>

\* Mit Endpoints, auf denen Kaspersky Endpoint Security 8 für Windows ausgeführt wird.

\*\*Bei Migration auf „Select“ oder „Advanced“ müssen derzeitige Kunden von Enterprise Space zum fortlaufenden Schutz des Mail-Servers Kaspersky Security for Mail hinzufügen.

Sie suchen nach einer spezifischeren Option? Mit den nachfolgend aufgeführten Lösungen lassen sich Ihre Anforderungen genau erfüllen:

- Security for File Server
- Kaspersky Security for Mobile
- Kaspersky Systems Management
- Kaspersky Security for Virtualization
- Kaspersky Anti-Virus for Storage
- Kaspersky Anti-Virus for Collaboration
- Kaspersky Security for Mail
- Kaspersky Security for Internet Gateway

## ► TABELLE 2: LIZENZERNEUERUNG MIT GLEICHWERTIGEN FUNKTIONEN

Aktuelle Kaspersky Lab-Bereitstellung*:	Erneuern und ähnliche Funktionen beibehalten? Erneuerung mit:	Von welchen neuen Funktionen profitieren Sie?
Kaspersky Work Space Security	Kaspersky Endpoint Security for Business — SELECT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unterstützung für Datei-Server</li> <li>• Mobile Device Management (MDM)</li> </ul>
Kaspersky Business Space Security	Kaspersky Endpoint Security for Business — SELECT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mobile Device Management (MDM)</li> </ul>
Kaspersky Enterprise Space Security**	<p>Kaspersky Endpoint Security for Business — SELECT</p> <p>Plus Kaspersky Security for Mail</p> <p><b>Wird bei den Stufen „Select“ und „Advanced“ mit einem besonderen Rabatt angeboten! Details erhalten Sie bei Ihrem Vertriebspartner.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mobile Device Management (MDM)</li> </ul>
Kaspersky Total Space Security	<p>Kaspersky Endpoint Security for Business — SELECT</p> <p>Plus</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kaspersky Security for Mail</li> <li>• Security for Internet Gateway</li> <li>• Sicherheit für Collaboration-Server</li> </ul> <p><b>Wird bei den Stufen „Select“ und „Advanced“ jeweils mit einem besonderen Rabatt angeboten! Details erhalten Sie bei Ihrem Vertriebspartner.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mobile Device Management (MDM)</li> </ul>

\* Mit Endpoints, auf denen Kaspersky Endpoint Security 8 für Windows ausgeführt wird.

\*\*Bei Migration auf „Select“ oder „Advanced“ müssen derzeitige Kunden von Enterprise Space zum fortlaufenden Schutz des Mail-Servers Kaspersky Security for Mail hinzufügen.

## ► **Tabelle 3: Upgrade auf neue Funktionen (keine Lizenzerneuerung)**

<b>Aktuelle Kaspersky Lab-Bereitstellung*:</b>	<b>Upgrade auf:</b>	<b>Enthaltene Funktionen:</b>
Kaspersky Work Space Security	Kaspersky Endpoint Security for Business — SELECT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unterstützung für Datei-Server</li> <li>• Mobile Device Management (MDM)</li> </ul>
Kaspersky Work Space Security Kaspersky Business Space Security Kaspersky Enterprise Space Security**	Kaspersky Endpoint Security for Business — ADVANCED	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unterstützung für Datei-Server</li> <li>• Mobile Device Management (MDM)</li> <li>• Verschlüsselung</li> <li>• Systems Management</li> </ul>
Kaspersky Work Space Security Kaspersky Business Space Security Kaspersky Enterprise Space Security Kaspersky Total Space Security	Kaspersky Total Security für Business	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unterstützung für Datei-Server</li> <li>• Mobile Device Management (MDM)</li> <li>• Verschlüsselung</li> <li>• Systems Management</li> <li>• Schutz für Mail-Server, Gateway und Collaboration-Server</li> </ul>

\* Mit Endpoints, auf denen Kaspersky Endpoint Security 8 für Windows ausgeführt wird.

\*\*Bei Migration auf „Select“ oder „Advanced“ müssen derzeitige Kunden von Enterprise Space zum fortlaufenden Schutz des Mail-Servers Kaspersky Security for Mail hinzufügen.

Sie suchen nach einer spezifischeren Option? Mit den nachfolgend aufgeführten Lösungen lassen sich Ihre Anforderungen genau erfüllen:

- Security for File Server
- Kaspersky Security for Mobile
- Kaspersky Systems Management
- Kaspersky Security for Virtualization
- Kaspersky Anti-Virus for Storage
- Kaspersky Anti-Virus for Collaboration
- Kaspersky Security for Mail
- Kaspersky Security for Internet Gateway

### **EIN UPGRADE AUF NEUE FUNKTIONEN NOCH VOR ABLAUF IHRER LIZENZ IST GANZ EINFACH!**

Wenn Sie darauf warten, dass Ihre Lizenz abläuft, bevor Sie die erhöhten Schutzfunktionen von Kaspersky Lab einsetzen, setzen Sie Ihr Unternehmen möglicherweise einem Risiko aus. Sie können bereits heute ein Upgrade vornehmen und von den neuen Funktionen profitieren.

1. Bestimmen Sie, welche Funktionen für Sie erforderlich sind:
  - Verwenden Sie dazu das Konfigurationstool unter [www.kaspersky.com/business](http://www.kaspersky.com/business), oder
  - Ziehen Sie die Liste der Funktionen in diesem Leitfaden zu Rate.
  - Ziehen Sie in allen Fällen ein Upgrade auf eine höhere Stufe in Betracht, statt einzelne Targeted Solutions hinzuzufügen. Dies ist möglicherweise kostengünstiger für Sie.
2. Benachrichtigen Sie Ihren Vertriebspartner oder Händler darüber, dass die neuen Funktionen in Ihre vorhandene Lizenz von Kaspersky Lab aufgenommen werden sollen.
  - Geben Sie Ihre Lizenznummer an.
  - Kaspersky Lab und Ihr Vertriebspartner berechnen etwaige Preisdifferenzen.
3. Geben Sie beim Vertriebspartner eine Bestellung für den neuen, anteiligen Betrag auf.
4. Nach Bearbeitung und Genehmigung der Bestellung können Sie die neuen Sicherheitsprodukte von Kaspersky Lab herunterladen und installieren.
5. Installieren Sie die neue Lizenz bzw. den neuen Aktivierungscode. Jetzt ist Ihr Unternehmen optimal geschützt!

## ► **Tabelle 4: Upgrade auf neue Endpoint-Engine und Systemsteuerung unter Beibehaltung der vorhandenen Funktionen (keine Lizenzerneuerung)**

Kaspersky Lab empfiehlt Ihnen selbst dann ein Upgrade auf die neueste Version der Scan-Engine und der Verwaltungskonsole, wenn Ihre Lizenz noch nicht abgelaufen ist.

Aktuelles Kaspersky Lab-Produkt	Upgrade mit gleichen Funktionen auf das neue Programm
<p>Kaspersky Work Space Security            Kaspersky Business Space Security            Kaspersky Enterprise Space Security            Kaspersky Total Space Security</p>	<p>Aktive Lizenzschlüssel oder Aktivierungscodes von Kaspersky Open Space-Produkten funktionieren mit den Endpunkten und der Konsole von Kaspersky Security for Business Core, Select, Advanced und Total Security. Nur die aktuell in Open Space lizenzierten Funktionen und Anwendungen sind verfügbar und können genutzt werden.</p> <p>Solange Ihre vorhandene Lizenz für die Funktionen aktiviert ist, müssen Sie zur Beibehaltung des aktuellen Funktionsangebots keine neue Lizenz erwerben.</p> <p><b>Beispiel: Wenn Ihre vorhandene Open Space-Bereitstellung eine Unterstützung für Datei-Server umfasst, wird diese Funktion aufgrund der aktuellen Lizenz auch für das neue Programm aktiviert.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kaspersky Security for File Server</li> <li>• Kaspersky Security for Mobile</li> <li>• Kaspersky Systems Management</li> <li>• Kaspersky Security for Virtualization</li> <li>• Kaspersky Anti-Virus for Storage</li> <li>• Kaspersky Anti-Virus for Collaboration</li> <li>• Kaspersky Security for Mail</li> <li>• Kaspersky Security for Internet Gateway</li> </ul>	<p>Vorhandene Versionen aller aktiven Targeted Solutions funktionieren auch weiterhin bis zum Ablauf der Lizenz. In diesem Zeitraum sind keine neuen Lizenzschlüssel erforderlich.</p>

## ► HINZUFÜGEN NEUER FUNKTIONEN UND TECHNOLOGIEN:

Wenn Sie Ihr Sicherheits-Portfolio um eine bestimmte Kaspersky Lab-Technologie erweitern möchten, können Sie aus der folgenden Liste entnehmen, welche Kaspersky-Lösung die gewünschten Funktionen enthält.

Funktion	Beschreibung	Welches Produkt enthält diese Funktion?	Als Targeted Solution verfügbar?
<b>Programmkontrolle</b>	Zulassen, Verweigern oder Einschränken des Verhaltens von Programmen in Ihrer Umgebung. Die Technologie zur Programmkontrolle ist nicht separat, sondern nur in Verbindung mit den rechts aufgeführten Produkten bzw. Stufen erhältlich.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Select</li> <li>• Advanced</li> <li>• Total</li> </ul>	Nein
<b>Cloud-basierter Schutz – Kaspersky Security Center</b>	Cloud-basiertes Schutzsystem (Urgent Detection System) von Kaspersky Lab. Erhebliche Minimierung von Schwachstellen für Angriffe mit Zero-Day-Bedrohungen. Diese Technologie ist Teil vieler Komponenten der Kaspersky-Sicherheitslösungen für: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Workstations</li> <li>• Datei-, Mail- und Collaboration-Server</li> <li>• Vulnerability Scanning und Patches</li> <li>• Programm- und Web-Kontrolle</li> </ul>	Alle	k. A.
<b>Schutz für Collaboration-Server</b>	Umfassender Schutz für SharePoint-Server. Das Schutzprogramm für Collaboration-Server bietet eine Anti-Malware-Barriere zum Schutz der gesamten SharePoint-Bereitstellung gegen infizierte Uploads und Downloads. Es ermöglicht außerdem die Richtliniendurchsetzung nach Dateityp und Textinhalt.  Das Schutzprogramm für Collaboration-Server ist in der Schutzstufe „Total“ enthalten, aber auch separat verfügbar. Beim Erwerb der Stufen „Select“ oder „Advanced“ wird ein spezieller Zusatzrabatt gewährt. Details erhalten Sie bei Ihrem Vertriebspartner.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Total</li> </ul>	Ja
<b>Gerätekontrolle</b>	Schutz wichtiger Daten und erhöhte Mitarbeiterproduktivität durch Einschränkung angeschlossener Peripheriegeräte. Festlegen von Richtlinien nach Gerätetyp, Seriennummer, Tageszeit und Verbindungs-Bus.  Die Technologie zur Gerätekontrolle ist nicht separat, sondern nur in Verbindung mit den rechts aufgeführten Produkten bzw. Stufen erhältlich.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Select</li> <li>• Advanced</li> <li>• Total</li> </ul>	Nein
<b>Verschlüsselung</b>	Gewährleistung, dass wichtige Daten nicht manipuliert werden können, selbst wenn sie in die falschen Hände geraten. Sie können bei Windows-Workstations zwischen einer Full-Disk-Verschlüsselung und einer Verschlüsselung auf File/Folder-Ebene wählen.  Die Technologie zur Datenverschlüsselung von Kaspersky Lab ist nicht separat, sondern nur in Verbindung mit den rechts aufgeführten Produkten bzw. Stufen erhältlich.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Advanced</li> <li>• Total</li> </ul>	Nein
<b>Sicherheit für Datei-Server</b>	Der Schutz für Windows-basierte, Netware- und Linux-Dateiserver ist eine wichtige Komponente aller effektiven Sicherheitsprogramme.  Die Sicherheit für Datei-Server ist in den Sicherheitsstufen „Select“, „Advanced“ und „Total“ enthalten. Auch separat als Targeted Solution verfügbar.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Select</li> <li>• Advanced</li> <li>• Total</li> </ul>	Ja
<b>Systems Management</b>	Erstellen, Bereitstellen und Speichern von Betriebssystemen und Software-Images für Benutzer an einem zentralen Speicherort. Die Images können schnell geklont oder aktualisiert werden, was dem Administrator wertvolle Zeit erspart.  Diese Funktion ist eine Komponente von Kaspersky Systems Management, die in den Sicherheitsstufen „Advanced“ und „Total“ enthalten ist, wird aber auch separat als Targeted Solution angeboten.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Advanced</li> <li>• Total</li> </ul>	Ja



Funktion	Beschreibung	Welches Produkt enthält diese Funktion?	Als Targeted Solution verfügbar?
<b>Hardware- und Software-Bestandslisten</b>	<p>Eine Funktion mit nützlichen Berichten für den Administrator, in denen die im Netzwerk verwendete Hardware und Software aufgeführt ist. Diese Berichte können automatisch mit bekannten Schwachstellen abgeglichen werden, sodass Patches vorgeschlagen und nach Priorität angewendet werden können.</p> <p>Diese Funktion ist eine Komponente von Kaspersky Systems Management, die in den Sicherheitsstufen „Advanced“ und „Total“ enthalten ist, wird aber auch separat als Targeted Solution angeboten.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Advanced</li> <li>• Total</li> </ul>	Ja
<b>Lizenzmanagement</b>	<p>Gewährleistet, dass Ihr Unternehmen die Software-Lizenzbestimmungen erfüllt. Verfolgen der Software-Nutzung und Berichte zu Verstößen und Benutzern, die die Bestimmungen verletzen. Sparen Sie Geld, indem Sie nur für die wirklich genutzten Lizenzen zahlen.</p> <p>Diese Funktion ist eine Komponente von Kaspersky Systems Management, die in den Sicherheitsstufen „Advanced“ und „Total“ enthalten ist, wird aber auch separat als Targeted Solution angeboten.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Advanced</li> <li>• Total</li> </ul>	Ja
<b>Mail-Server-Sicherheit</b>	<p>Schutz für Exchange-, Linux- oder Lotus-/Domino-Mail-Server. Verbesserte Funktionen für die E-Mail-Kommunikation durch Anti-Malware- und Anti-Spam-Technologie.</p> <p>Das Programm zur Mail-Server-Sicherheit ist in der Schutzstufe „Total“ enthalten, aber auch separat verfügbar. Beim Erwerb der Stufen „Select“ oder „Advanced“ wird ein spezieller Zusatzrabatt gewährt. Details erhalten Sie bei Ihrem Vertriebspartner.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Total</li> </ul>	Ja
<b>Mobile Device Management (MDM)</b>	<p>Unerlässlich für Unternehmen mit mobilen Mitarbeitern oder in Unternehmen, in denen eine Initiative zum Mitbringen eigener Geräte besteht. MDM ermöglicht eine zentrale, sichere Konfiguration mobiler Geräte (Smartphones und Tablets), um zu gewährleisten, dass die Unternehmensdaten auf diesen Geräten durch entsprechende Einstellungen geschützt sind. Für MDM ist keine separate Verwaltungskonsole erforderlich. Der Zugriff erfolgt über das Kaspersky Security Center.</p> <p>MDM ist nur als Komponente von Kaspersky Security for Mobile erhältlich, das auch einen Endpoint-Sicherheits-Agent für die entsprechenden Geräte umfasst. Dieses Paket wird separat als Kaspersky Security for Mobile verkauft bzw. ist bereits in den Stufen „Select“, „Advanced“ und „Total“ enthalten.</p> <p><b>Beispiele für die mobile Lizenzierung:</b></p> <p>1) Eine Unternehmenslizenz für 100 Nodes für die Stufen „Select“, „Advanced“ oder „Total“ umfasst Folgendes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sicherheit für 100 beliebige Endpoint-Nodes (entweder Workstations, Datei-Server oder mobile Geräte)</li> <li>• MDM für bis zu 100 mobile Geräte</li> </ul> <p>2) 100 Nodes von Kaspersky Security for Mobile (als separate Targeted Solution) umfassen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sicherheits-Agent für 100 mobile Geräte</li> <li>• MDM für 100 mobile Geräte</li> </ul> <p>Hinweise:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MDM verwaltet die Konfiguration und Sicherheit auf den Geräten mithilfe der Anwendung für mobile Agents.</li> <li>• MDM verwaltet lediglich die Konfiguration auf den Geräten ohne die Anwendung für mobile Endpoint-Agents.</li> <li>• Für iOS-Geräte ist kein Endpoint-Agent verfügbar.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Select</li> <li>• Advanced</li> <li>• Total</li> </ul>	Ja

Funktion	Beschreibung	Welches Produkt enthält diese Funktion?	Als Targeted Solution verfügbar?
<b>Mobile Security Agent</b> (ein Sicherheits-Agent, der auf Smartphone oder Tablet geladen wird)	<p>Mobile Mitarbeiter mit Smartphones und Tablets laufen beim Verlust der Geräte Gefahr, Unternehmensdaten an Unbefugte preiszugeben. Die Sicherheit von Unternehmensdaten wird durch verschlüsselte Container, Löschen aller/ausgewählter Daten per Fernzugriff, GPS-Ortung und „Jailbreak“-Benachrichtigungen gewährleistet. Die Einstellungen können über SMS, E-Mail oder Tethering an das Gerät gesendet werden.</p> <p>Der mobile Agent ist nur als Komponente von Kaspersky Security for Mobile verfügbar, das ebenfalls MDM enthält. Dieses Paket wird separat als Kaspersky Security for Mobile verkauft bzw. ist bereits in den Stufen „Select“, „Advanced“ und „Total“ enthalten.</p> <p>Lizenzierungsbeispiele und Hinweise finden Sie im Abschnitt „Mobile Device Management (MDM)“ weiter oben.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Select</li> <li>• Advanced</li> <li>• Total</li> </ul>	Ja
<b>Patch Management</b>	<p>Durch Cloud-Berichte in Echtzeit zu Software- und Hardware-Schwachstellen kann Kaspersky Lab bestimmen, welche Patches in Ihrem Netzwerk erforderlich sind und diese nach Priorität anwenden.</p> <p>Diese Funktion ist eine Komponente von Kaspersky Systems Management, die in den Sicherheitsstufen „Advanced“ und „Total“ enthalten ist, wird aber auch separat als Targeted Solution angeboten.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Advanced</li> <li>• Total</li> </ul>	Ja
<b>Schutz für Storage-Systeme</b>	<p>Das Schutzprogramm für Storage-Systeme von Kaspersky Lab (einschließlich EMC Celerra) bietet Anti-Malware zum Ermitteln und Entfernen infizierter, über Netzwerke übertragener Dateien.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kaspersky Anti-virus for Storage</li> </ul>	Ausschließlich
<b>Systems Management</b>	<p>Mehrere leistungsstarke und nützliche Tools zur Optimierung der IT-Prozesse. Kaspersky Systems Management beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Systems Management;</li> <li>• Softwareinstallation per Fernzugriff;</li> <li>• Fehlerbehebung per Fernzugriff;</li> <li>• Lizenzmanagement;</li> <li>• Vulnerability Scanning;</li> <li>• Patch Management</li> </ul> <p>Der Zugriff auf alle Komponenten erfolgt über die Kaspersky Security Center-Verwaltungskonsole.</p> <p>Kaspersky Systems Management ist in den Sicherheitsstufen „Advanced“ und „Total“ enthalten, aber auch separat als Targeted Solution erhältlich.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Advanced</li> <li>• Total</li> </ul>	Ja
<b>Softwareinstallation per Fernzugriff</b>	<p>Administratoren können neue Software oder Updates von einem zentralen Standort aus an Benutzer verteilen und diese installieren. Dies kann entweder manuell oder nach einem Zeitplan durchgeführt werden. In Zweigstellen kann zur Reduzierung des Netzwerkverkehrs eine einzige Person für diese Updates bestimmt werden.</p> <p>Diese Funktion ist eine Komponente von Kaspersky Systems Management, die in den Sicherheitsstufen „Advanced“ und „Total“ enthalten ist, wird aber auch separat als Targeted Solution angeboten.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Advanced</li> <li>• Total</li> </ul>	Ja

Funktion	Beschreibung	Welches Produkt enthält diese Funktion?	Als Targeted Solution verfügbar?
Fehlerbehebung per Fernzugriff	<p>Bei Systemproblemen für Benutzer können Administratoren sich mithilfe der ihnen vertrauten Anwendung Kaspersky Security Center per Fernzugriff am Benutzercomputer anmelden, um die Fehlerbehebung durchzuführen.</p> <p>Diese Funktion ist eine Komponente von Kaspersky Systems Management, die in den Sicherheitsstufen „Advanced“ und „Total“ enthalten ist, wird aber auch separat als Targeted Solution angeboten.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Advanced</li> <li>• Total</li> </ul>	Ja
Sicherheit für virtuelle Maschinen	<p>In Zusammenarbeit mit VMware hat Kaspersky Lab seine preisgekrönte Sicherheitssoftware so angepasst, dass sie mit dem vCloud Ecosystem Framework verwendet werden kann. Die Anti-Malware-Scan-Funktionen auf virtuellen Maschinen werden auf ein virtuelles Gerät ausgelagert. Dadurch werden erhebliche Ressourcen eingespart und AV-„Scan-Storms“ sowie „Instant-on“-Lücken vermieden. Dank einer einzigen Verwaltungskonsole können Richtlinien sowohl auf virtuelle als auch auf physische Maschinen angewendet werden.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kaspersky Security for Virtualization</li> </ul>	Ausschließlich
Vulnerability Scanning	<p>Identifizieren verborgener Schwachstellen im gesamten Netzwerk, wobei zunächst eine Hardware- und Software-Bestandsaufnahme durchgeführt wird und die Ergebnisse dann mit Echtzeitdaten aus zahlreichen Datenbanken verglichen werden. Kaspersky Lab unterstützt den Administrator durch Priorisieren von Bedrohungen und Bereitstellen empfohlener Lösungen, wenn verfügbar. Diese Funktion ist eine Komponente von Kaspersky Systems Management, die in den Sicherheitsstufen „Advanced“ und „Total“ enthalten ist, wird aber auch separat als Targeted Solution angeboten.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Advanced</li> <li>• Total</li> </ul>	Ja
Web-/Internet-Gateway-Sicherheit	<p>Die Schutzfunktionen von Kaspersky Lab für ISA/TMG- und Proxy-Server sorgen bei einem mehrschichtigen Sicherheitsansatz für eine erste Verteidigungslinie. Auf dieser Ebene sind herausragende Anti-Malware-Scan-Funktionen unerlässlich. Der Internet-Gateway-Schutz ist in der Sicherheitsstufe „Total“ enthalten, aber auch separat als Targeted Solution erhältlich. Beim Erwerb der Stufen „Select“ oder „Advanced“ wird ein spezieller Zusatzrabatt gewährt. Details erhalten Sie bei Ihrem Vertriebspartner.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Total</li> </ul>	Ja
Web-Kontrolle	<p>Sicheres Surfen durch Benutzer im Rahmen der Richtlinien. Die Web-Kontrolle von Kaspersky Lab Web umfasst Tools zur Steuerung und Einschränkung beim Surfen auf Grundlage von URL, Kategorie, Zeitplan oder Benutzer. Durch die Integration mit Kaspersky Security Network wird eine Identifizierung infizierter URLs oder neu erstellter, verbotener Webseiten ermöglicht. Die Technologie zur Web-Kontrolle ist nicht separat, sondern nur in Verbindung mit den rechts aufgeführten Produkten bzw. Stufen erhältlich.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Select</li> <li>• Advanced</li> <li>• Total</li> </ul>	Nein
Whitelists	<p>Dank Kaspersky Lab sind Whitelists ein Kinderspiel, selbst beim Implementieren eines „Default Deny“-Modus. Unsere Technologie für dynamische Whitelists sorgt dafür, dass legitime Software-Updates identifiziert und in Echtzeit in die Richtlinie aufgenommen werden. Anhand der integrierten Assistenten wird Administratoren die Einrichtung dieses höchst effektiven Schutzmechanismus ermöglicht.</p> <p>Die Aktivierung der Technologie für dynamische Whitelists erfolgt im „Application Control“-Modul der Technologien zur Endpoint-Steuerung von Kaspersky Lab. Die Technologie für dynamische Whitelists ist nicht separat, sondern nur in Verbindung mit den rechts aufgeführten Produkten bzw. Stufen erhältlich.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Select</li> <li>• Advanced</li> <li>• Total</li> </ul>	Nein

Kaspersky Labs GmbH  
Despag-Straße 3  
85055 Ingolstadt  
Deutschland  
salesDACH@kaspersky.de  
www.kaspersky.de

Alle Informationen zur Internet-  
Sicherheit:  
[www.viruslist.de](http://www.viruslist.de)

Hier finden Sie einen Kaspersky-  
Partner in Ihrer Nähe:  
[www.kaspersky.de/partner\\_finden](http://www.kaspersky.de/partner_finden)