

Produkt	K7 On-Premises Enterprise Security Advanced
Anbieter	K7 Computing
Preis	auf Anfrage
Funktionale Ausstattung (max. 40 Punkte)	39 Punkte
Plattformunterstützung Windows, macOS, Linux und Server	Einheitlicher Schutz für Windows, macOS und Linux inklusive Serverbetriebssystemen*
Signaturbasierte Erkennung	Grundlage der Dateierkennung; ergänzt durch verhaltensbasierte Schichten
Heuristik und Machine Learning	Dynamische Bewertung verdächtiger Objekte vor Ausführung
Verhaltenserkennung HIPS	Host Intrusion Prevention stoppt schädliche Aktionen in Echtzeit
Deception Technology	Köderartefakte liefern Frühwarnung und isolieren Prozesse*
Remote Ransomware Protection	Schützt Netzwerkfreigaben vor Verschlüsselungsversuchen von ungeschützten Geräten*
Firewall mit IDS und HIDS	Zwei-Wege-Firewall mit Intrusion Detection sowie Host-Überwachung*
Anti-Phishing und Webfilter	Kategorienbasierte Kontrolle und Phishing-Abwehr; Real-World-Fehlalarme höher als Durchschnitt**
Application Control	Nur freigegebene Anwendungen erlaubt, Zero-Trust-Prinzip
Device Control	USB- und Gerätekontrolle reduziert Angriffsfläche
SIEM-Integration	Ereignisdaten für zentrale Korrelation*
Offline-Updates	Versorgung geschlossener Netze über Update-Mirror*
Verwaltung & Usability (max. 25 Punkte)	23 Punkte
On-Prem-Konsole mit integriertem Webserver	Serverbasierte Verwaltung ohne zusätzliche Serverlizenzen; G Data und K7 nutzen serverbasierte Konsolen**
Policy-Granularität und Rollenmodell	Fein abgestufte Richtlinien, Gruppen und Rollen*
Agent-Rollout und Updateverwaltung	Zentrale Verteilung von Agenten, Aufgaben und Updates
Reporting und Ereignisketten	Nachvollziehbare Quarantänen und Ereignisverläufe
Mehrsprachigkeit	Dokumentation und Konsole englisch verfügbar; weitere Sprachen projektspezifisch prüfen
Automatische Updates	Signatur- und Modulaktualisierung zentral gesteuert, auch offline möglich
Mandantenfähigkeit beziehungsweise Bereichstrennung	Segmentierung über Gruppen und Zonen; dedizierte Mandantenfunktionen projektspezifisch klären
Benachrichtigungssystem E-Mail	E-Mail-Benachrichtigungen und Statusübersichten
Performance & Kompatibilität (max. 15 Punkte)	15 Punkte
Systemauslastung im Leerlauf	Geringe Grundlast auf älterer Hardware*
Performance bei Echtzeitscan	Unauffällige Bremswirkung in Alltagsaufgaben
UL Procyon Office Productivity Score	95,6 Punkte. Einordnung im vorderen Feld**
Gesamt-Impact laut AV-Comparatives	Impact 9,4. Geringe Bremswirkung im Vergleich zum Feld**
Kompatibilität mit Drittsystemen	SIEM-Export und Standard-Windows-Stacks
Zusatzfunktionen & Datenschutz (max. 10 Punkte)	9 Punkte
Safe Mode Protection	Schutzkomponenten bleiben im abgesicherten Modus wirksam*
SafeSurf Browser- und Reputationsschutz	URL-Analyse und Cloud-Reputation für Browser
Kategorienbasierte Webkontrolle	Produktivitäts- und Risikokategorien steuerbar
Hardware Asset Management	Inventarfunktionen für Endpunkte.*
Transparente Datenschutzrichtlinien	Richtlinien vorhanden, Detailprüfung projektspezifisch
Lizenzierung & Kostenstruktur (max. 10 Punkte)	9 Punkte
Transparenz Lizenzmodell	Preisstruktur projektabhängig; Angebotsanfrage nötig
Kosten-Nutzen-Verhältnis	Kein zusätzlicher Server erforderlich, geringe Hardwareanforderungen
Flexible Lizenzverwaltung und Erweiterbarkeit	Skalierbar von kleinen Installationen bis Filialbetrieb
Kostenlose Testversion verfügbar	Try Now laut Anbieter
Supportkanäle und Erreichbarkeit	E-Mail und Telefon-Support vorhanden
Gesamtwertung (max. 100 Punkte)	95 Punkte (überragend)