



kaspersky

## Kaspersky EDR: perfekter Schutz für Endgeräte

Dateilose, komplexe und zielgerichtete Angriffe machen zwar nur einen Teil der Cyberbedrohungen aus, haben jedoch massive Folgen. Klassische Endpoint-Protection-Software kann derartige fortgeschrittene Angriffe nicht abwehren – oft nicht einmal erkennen. Hier greift die Endpoint Detection and Response (EDR) von Kaspersky: Durch Echtzeitüberwachung, kontinuierliche Analyse, Automatisierung und zentrale Visualisierung der Endgeräte liefert Kaspersky EDR zusammen mit einer bestehenden Endpoint-Protection-Lösung und Unterstützung durch Sandboxing und globale Threat Intelligence ein Höchstmass an Sicherheit und Bedrohungsabwehr für alle Endpunkte im Firmennetz.

- Kürzere Zeit bis zur Abwehr von Cyberangriffen
- Volle Transparenz über die Vorgänge an den Endgeräten
- Hoher Automatisierungsgrad zur Entlastung des IT-Security-Teams
- Keine gefährlichen Überbleibsel von Angriffen

[www.boll.ch/kaspersky/business.html](http://www.boll.ch/kaspersky/business.html)



Schutz vor Datenverlust durch Insider-Bedrohungen

observe IT  
a division of Proofpoint

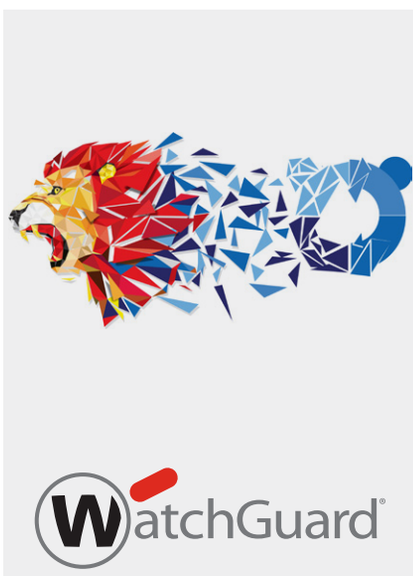
proofpoint™

## Erfolgreiche Abwehr von Insider-Bedrohungen

Fast ein Drittel aller Datenschutzverletzungen sind auf eigene Mitarbeitende und Auftragnehmer zurückzuführen – sei es in böswilliger Absicht oder aus Unachtsamkeit. Die gängigen Cybersecurity-Lösungen sind kein valables Mittel im Kampf gegen Insider-Bedrohungen. Als Ergänzung empfiehlt sich folglich eine dedizierte Insider-Threat-Management-Lösung (ITM). Proofpoint ITM erkennt Risiken interner Sicherheitsvorfälle durch Analyse von User-Aktivitäten und Datenverschiebungen sowie Alarmen und Events von Drittsystemen wie SIEM. Die innovative Lösung schützt Unternehmen zuverlässig, proaktiv und DSGVO-konform vor Datenverlusten und Reputationsschäden und hilft, Behebungskosten zu vermeiden.

- Identifikation von benutzergenerierten Risiken
- Vorbeugung und rasche Aufklärung von Insider-Vorfällen
- Blockierung unautorisierter Datenabflüsse (Data Loss Prevention)
- Einhaltung des Daten- und Mitarbeitendenschutzes

[www.boll.ch/proofpoint/itm.html](http://www.boll.ch/proofpoint/itm.html)



WatchGuard®

## EDR und EPP im perfekten Zusammenspiel

Eine ideale Lösung für den Endgeräteschutz wehrt alle Arten von Cyberbedrohungen ab – von herkömmlichen Viren über Zero-Day-Angriffe bis zu gezielten und komplexen Cyberattacken. Dazu bedarf es einer vielseitigen Kombination verschiedener Security-Technologien. WatchGuard hält mit Adaptive Defense 360 eine ganzheitliche Antwort auf diese Anforderung bereit. Die umfassende Sicherheitslösung vereint eine Endpoint-Protection-Plattform (EPP) mit KI-gestützter Endpoint Detection and Response (EDR) unter einem Dach. Dabei werden alle laufenden Anwendungen exakt klassifiziert und nur vertrauenswürdige Prozesse zugelassen. Zudem sind sämtliche Funktionen zur effizienten Malware-Abwehr sowie zur Verwaltung der Endgeräte integriert.

- Blockiert riskante Anwendungen
- Verkürzt Reaktions- und Analysemassnahmen
- Automatisiert Erkennung und Behebung bössartiger Aktivitäten
- Minimiert den Verwaltungsaufwand

[www.boll.ch/info/Panda-WatchGuard\\_PS4](http://www.boll.ch/info/Panda-WatchGuard_PS4)