# **Harmony Endpoint**

Schützen Sie zuverlässig Laptops, PCs und Server

## Das Wichtigste auf einen Blick

- Harmony Endpoint ist ein integrierter Agent, der die Endpoint Protection Platform (EPP) mit Automated Response (EDR) vereint

   und es Unternehmen jeder Branche und Größe ermöglicht,
   Angriffe zu verhindern, bevor Schaden entsteht.
- Aufsetzend auf leistungsfähige KI-Features erreicht die Lösung marktführede Erkennungsraten und reduziert False Positives durch den Einsatz statischer, dynamischer und verhaltensbasierter Erkennungs- und Präventionstechnologien.
- Die führende EDR-Technologie erfasst umfassende forensische Rohdaten und liefert Hinweise zur Behebung von Risiken.
- Basierend auf der Check Point *Infinity*-Architektur erreicht die Lösung höchste Effizienz zu niedrigsten Gesamtkosten (TCO).
- Harmony Endpoint ist Teil der Check Point Harmony-Serie, einer vollumfänglichen Security-Lösung für User, Devices und Access.
   Harmony vereint sechs Produkte und macht damit umfassende und unkomplizierte Security für alle zugänglich.

### Vorteile für Partner

- Hohes Upsell-Potenzial in bestehenden Kundenbeziehungen
- Spannende und innovative Technologien als Türöffner zu neuen Kunden
- Positionieren Sie sich als Innovationsführer, der auch Cloud-, Mobile-, IOT- und andere Lösungen anbietet



## Wen Sie ansprechen sollten

- CISO/CIO Er weiß, was das Unternehmen braucht, und entscheidet über das Budget
- IT-Leitung Sie trifft für gewöhnlich die Entscheidung
- Endpoint Security Manager Er initiiert oder beeinflusst wahrscheinlich die Kaufentscheidung
- Strategische Entscheider Sie versuchen, ihren Kunden Mehrwert zu bieten, indem sie veraltete Lösungen von anderen Marktbegleitern durch konsolidierte Lösungen ersetzen

#### Was macht den Unterschied?

- Renommierter Marktführer mit einer von Forrester und NSS Labs empfohlenen Lösung.
- Einheitliche Client- und Management-Architektur Verwalten Sie Ihre Endpoint Security über eine einzige Plattform und fokussieren Sie die Prävention von Angriffen, bevor diese Schaden anrichten.
- Die Lösung verwendet KI-basierte Incident-Analysen, um raffinierte Zero-Day-Angriffe zu erkennen und autonom zu reagieren. So lässt sich die Cyber-Kill-Chain unterbrechen.
- Automatisierte Forensik-Features beheben, identifizieren und prüfen Incidents schneller, und bieten damit eine lückenlose Transparenz in infizierte Assets, Angriffs-Flows, die Korrelation mit dem MITRE ATT&CK©-Framework, Kontext-basierte Erkenntnisse und Maßnahmen zur Behebung.



## Zielgruppen

- PROSPECTS Suchen nach einer konsolidierten Endpoint-Architektur und modernen Threat-Prevention-Lösungen
- BESTANDSKUNDEN Kunden, die nur eine Firewall, NGFW, NGTP oder Check Point Quantum nutzen
- ALTERNATIVE ZU WETTBEWERBERN Kunden, die Devices verschiedener Anbieter nutzen: AV, NGAV, EPP, EDR
- VERTICALS Höchste Erfolgsrate in folgenden Branchen: Behörden/Militär, Finanz-/Bankwesen, Gesundheitswesen, Fertigung
- ALLE GRÖßEN Höchste Erfolgsrate im Bereich von 100 bis 8.000 Mitarbeitern

## Gesprächstoff

- Wie planen Sie, Ihre Security zu verbessern, ohne dabei Ihre Geschäftsprozesse zu sehr zu beeinträchtigen?
- Wie wollen Sie Ihre Endpoint-Automatisierung verbessern und Ihre Behebungszeit nach Angriffen verkürzen?
- Welchen Endpoint-Meilenstein streben Sie als n\u00e4chstes an?

#### Nützliche Ressourcen

- Kostenlose Demo
- Für weitere Informationen kontaktieren Sie gerne Ihren Westcon Account Manager vor Ort oder schreiben Sie uns eine E-Mail an checkpoint.de@westcon.com

