

## Check Point bringt Infinity Spark für KMU auf den Markt

*Check Point Infinity Spark bietet branchenführenden, konsolidierten IT-Schutz vor Bedrohungen für Netzwerke, E-Mail, Büro, Endgeräte und mobile Geräte in einer einfachen Plattform.*

**San Carlos, Kalifornien – 16. Februar 2023** – [Check Point Software Technologies Ltd.](#) (NASDAQ: CHKP), ein weltweit führender Anbieter von Cyber-Sicherheitslösungen, hat Check Point Infinity Spark vorgestellt, eine Lösung zur Abwehr von Bedrohungen, die mit branchenführender KI-Sicherheit und integrierter Konnektivität für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) aufwartet. Infinity Spark bietet Sicherheit auf Unternehmensniveau für Netzwerke, E-Mail, Büro, Endgeräte und mobile Geräte. Mit einer [Malware-Erkennungsrate von 99,7 Prozent](#) schützt es KMU gegen fortschrittliche Bedrohungen wie Phishing, Ransomware, Diebstahl von Anmeldeinformationen und DNS-Angriffe.

«Kleine und mittelständische Unternehmen sind bereit, in IT-Sicherheit zu investieren, um ihr Wachstum zu sichern und zu unterstützen, insbesondere wenn sie sich an das hybride Arbeitsmodell anpassen. Angesichts des Mangels an Fachkräften benötigen diese Unternehmen jedoch eine Lösung, die einen umfassenden Schutz ohne komplizierte Einführungsprozesse bietet. Infinity Spark adressiert diese Herausforderung, indem es Sicherheit in einer Rundum-Plattform mit einem einfachen monatlichen Preisplan zusammenfasst», sagt Eyal Manor, Vice President of Product Management bei Check Point Software Technologies.

Die Check Point Infinity Spark Suite bietet:

- **Branchenführender Schutz gegen Bedrohungen:** Check Point Infinity Spark bietet eine Erkennungsrate von 99,7 Prozent und schützt KMU gegen Phishing, Ransomware, Diebstahl von Zugangsdaten und DNS-Angriffe.
- **All-in-One SMB Security Suite in Unternehmensqualität:** KMU haben Schwierigkeiten, ihre kritischen Vermögenswerte angemessen zu schützen, was sie zu einem wachsenden Ziel für Hacker macht. Infinity Spark wurde entwickelt zum Schutz von KMU über das Netzwerk, mobile Geräte, Endpunkte, E-Mail und Büro hinweg.
- **Neue Quantum Spark SMB Firewalls der nächsten Generation:** Infinity Spark enthält Check Points Quantum Spark 1500 Pro Serie, das erste Gateway der Branche mit integrierter künstlicher Intelligenz, sowie 5G, SD-WAN und Wi-Fi 6. Check Point Quantum Spark Pro bietet dreimal schnelleres W-Lan, eine Hochgeschwindigkeits-WAN-Verbindung mit 1 Gbit/s und 5G, sowie integriertes SD-WAN für bessere Anwendungsleistung und maximale Betriebszeit.

Eyal führt weiter aus: «In einigen Fällen wenden sich KMU an einen Managed Service Provider (MSP), um sich gegen IT-Angriffe zu schützen, wobei viele von denen einen Aufpreis für ihre Dienste verlangen. Infinity Spark kann die Betriebskosten von MSP um 50 Prozent senken, indem es ein einheitliches Multi-Tenant-Management bietet, vier Konsolen in ein einziges Dashboard integriert und mit Zero-Touch-Provisioning sowie skalierbaren Cloud-Services eine unbegrenzte Anzahl von KMU unterstützt.»

Pete Finalle, Security Research Manager bei IDC, urteilt: «Hybrides Arbeiten hat die Sicherheit von KMU kompliziert und eine Nachfrage vereinfachter und konsolidierter Sicherheitsplattformen geschaffen. Check Point bietet eine einzigartige, umfassende Sicherheit-Suite, die speziell entwickelt wurde, um KMU und MSSP in die Lage zu versetzen, Netzwerke, Geräte und Anwendungen vor Cyber-Angriffen zu schützen sowie die Komplexität der Bereitstellung und

Verwaltung zu reduzieren. Die Infinity Spark-Suite wurde entwickelt, um KMU eine einfache, erschwingliche und integrierte Sicherheitslösung zu bieten, die sofort einsatzbereit ist. Diese Lösung umfasst Netzwerk-, Cloud-, Mobil- und Endpunktsicherheit, einschliesslich fortschrittlicher Bedrohungsabwehr, um KMU auf einfache Weise vor Sicherheitsrisiken zu schützen.»

Emiel Harbers, CTO bei Harbers ICT, Niederlande, kommentiert: «Infinity Spark ist eine grossartige und erschwingliche Möglichkeit, End-to-End-Sicherheit für unsere kleinen und mittelständischen Geschäftskunden anzubieten. Es bietet einen umfassenden Schutz für deren Mitarbeiter sowohl innerhalb als auch ausserhalb des Büros. Mit der einheitlichen Management-Konsole von Check Point konnten wir unseren operativen Aufwand deutlich reduzieren.»

### **Verfügbarkeit**

Check Point Infinity Spark und Quantum Spark 1500 Pro können ab sofort bestellt werden. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte: <https://www.checkpoint.com/quantum/next-generation-firewall/small-business-firewall/infinity-spark/>

### **Folgen Sie Check Point auf:**

Blog: <https://blog.checkpoint.com>

Twitter: <https://www.twitter.com/checkpointsw>

Facebook: <https://www.facebook.com/checkpointsoftware>

YouTube: <https://www.youtube.com/user/CPGlobal>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/check-point-software-technologies>

### **Über Check Point Software Technologies Ltd.**

Check Point Software Technologies Ltd. ([www.checkpoint.com](http://www.checkpoint.com)) ist ein führender Anbieter von Cyber-Sicherheitslösungen für Unternehmen und Regierungen weltweit. Die Lösungen des Check-Point-Infinity-Portfolios schützen Kunden gegen Cyber-Angriffe der 5. Generation mit einer in der Branche führenden Fang-Rate von Malware, Ransomware und anderen Bedrohungen. Infinity ruht auf vier Säulen, die kompromisslose Sicherheit und Bedrohungsabwehr der Generation V in Konzern-Umgebungen bieten: Check Point Harmony für Remote-Benutzer; Check Point CloudGuard für die automatische Absicherung von Clouds; Check Point Quantum für den Schutz von Netzwerkperimetern und Rechenzentren – alles gesteuert durch das branchenweit umfassendste und intuitivste Unified Security Management namens Check Point Horizon, eine auf Prävention ausgerichtete Suite für Sicherheitslösungen. Check Point schützt über 100'000 Unternehmen jeder Grösse auf der ganzen Welt.

### **Pressekontakte:**

Check Point Software Technologies

Alvaro Amato

Country Manager Schweiz

Jenni Kommunikation AG

Sylvana Zimmermann

Tel: +41 44 388 60 80

E-Mail: [sylvana.zimmermann@jeko.com](mailto:sylvana.zimmermann@jeko.com)