40 % Rabatt auf Endpoint- und Server-Lösungen



gültig bis 31.03.2024

Einzigartiger Schutz für Endpoints und Server

Unsere marktführenden Lösungen stoppen Cyberbedrohungen mit einer Kombination aus Deep-Learning-KI, Anti-Ransomware-Funktionen, Exploit Prevention und anderen Techniken. Für kurze Zeit erhalten Sie unsere Lösungen jetzt zum unschlagbaren Preis mit 40 % Rabatt. Um das Angebot zu erhalten, bestellen Sie bei Ihrem Sophos-Partner und geben Sie in Ihrer Bestellung den untenstehen Promo Code an.

Das Angebot gilt für 1 - 499 Lizenzen mit einer Laufzeit von 1, 2 oder 3 Jahren auf folgende Lösungen:

| Solution (License Name) | Discount |
|------------------------------|----------|
| CIXA, CIXA XDR | 40 % |
| CIXA Server, CIXA XDR Server | 40 % |

Promo Code:
DACH_SMB_Endpoint

Lizenz-Übersicht

| Funktionen (weitere Infos zu den Funktionen auf Seite 2 ff.) | CIXA | CIXA XDR | CIXA Server | CIXA XDR Server |
|--|----------|----------|----------------|--------------------|
| Basis-Schutz & Next-Gen-Schutz (u. a. Application Control und Verhaltenserkennung, Deep Learning, Anti-Ransomware und Schutz vor dateilosen Angriffen) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| EDR (Endpoint Detection and Response) | | ✓ | | |
| XDR (Extended Detection and Response) | | ✓ | | ✓ |
| Server-Kontrollen (u. a. Server Lockdown, File Integrity Monitoring) | | | ✓ | ✓ |
| CSPM (Cloud Security Posture Management) | | | ✓ | ✓ |

Teilnahmebedingungen

1) Dieses Angebot gilt für den Zeitraum vom 07/08/20/28 bis 31.03/20/4 ("Angebots-Zeitraum"), wenn von Sophos nicht anders bestimmt. 2) Dieses Angebot ist nur anwendbar für Sophos-Partner in Deutschland Obstrerich, Licentenstein und der Schweiz. Um teilusunhemen, muss der Partner ein aktuelles Mitglied des Sophos Partner-Programms sein und allei min inderfen nölliegenden Verpflichtungen erfüllt behand. Jur der Sophos-Bestandskunden erfolgen – die Prome-Kanditionen gelten nicht in Nect-for-Reseill (NFR), b) Der Rehabst auf den Sophos-Listenpreis gilt bei Neuklauf, Upgrade und Rehenwal von 1-Jahres-2.- Jahres- und 3-Jahres-1.Zenzen bei einer Gesamt-Kaufmenge von maximal 498 Lizenzen und nur für die oben aufgeführten Lösungen ? Dieses Angebot zilt nicht im Rahmen des MSP-Programms-Für Themen bzgl. MSP kontaktieren is bilter. MSPSales DACH@sophos-com. 4) Für Partner- Projektmeldung (Deal Registration) ist keine Voraussetzung für dieses Angebot. Eine Deal Registration ist der verhanden verhanden



Übersicht über Intercept X Advanced und Intercept X Advanced with XDR Verwaltung über Sophos Central

| | | FUNKTIONEN | INTERCEPT X ADVANCED [CIXA] | INTERCEPT X ADVANCED WITH XDR [CIXA XDR] |
|-----------------------|--|--|-----------------------------|--|
| | TUNG | Mehrere Richtlinien | ✓ | √ |
| | VERWALTUNG | Gesteuerte Updates | ✓ | ~ |
| | REDUKTION DER ANGRIFFSFLÄCHE | Application Control | ✓ | ✓ |
| | | Peripheriekontrolle | ✓ | ✓ |
| | | Web Control/Kategoriebasierte URL-Filterung | ✓ | ✓ |
| | | Download Reputation | ✓ | ✓ |
| | | Web Security | ✓ | ✓ |
| | VOR AUSFÜHRUNG AUF DEM GERÄT | Deep-Learning-Malware-Erkennung | ✓ | ✓ |
| | | Anti-Malware-Dateiscans | √ | ✓ |
| | | Live Protection | √ | ✓ |
| | | Verhaltensanalysen vor Ausführung (HIPS) | √ | ✓ |
| | OR A | Blockierung pot. unerwünschter Anwendungen (PUAs) | √ | √ |
| | _ ^ | Intrusion Prevention System (IPS) | √ | √ |
| | | Data Loss Prevention | √ | ~ |
| | | Laufzeit-Verhaltensanalyse (HIPS) | √ | ~ |
| | GEN | Antimalware Scan Interface (AMSI) | √ | V |
| | NG PH | Malicious Traffic Detection (MTD) | √ | V |
| | STOPPEN VON BEDROHUNGEN BEI AUSFÜHRUNG | Exploit Prevention | J | 1 |
| | | Active Adversary Mitigations | <u> </u> | 1 |
| | | Ransomware File Protection (CryptoGuard) | J | V |
| | DPPE B | Disk and Boot Record Protection (WipeGuard) | · · | √ |
| | STO | Man-in-the-Browser Protection (Safe Browsing) | · · | 1 |
| | | Verbesserter Application Lockdown | | y |
| | | TO BOSSOT OF THE PRODUCT OF THE PROD | • | · · |
| | | Live Discover (umgebungsübergreifende SQL-Abfragen zum Threat Hunting und zur Einhaltung von Sicherheitsvorgaben) | | √ |
| | | SQL-Abfragen-Library (vorformulierte, individuell anpassbare Abfragen) | | ✓ |
| | N N | Datenspeicherung auf Festplatte (bis zu 90 Tage) mit schnellem Datenzugriff | | √ |
| ILYSI | ERKENNUNG | Produktübergreifende Datenquellen (z. B. Firewall, E-Mail) | | ✓ |
| AN A | É | Liste mit nach Priorität geordneten Erkennungen | | ✓ |
| ERKENNUNG UND ANALYSE | | Sophos Data Lake (Cloud-Datenspeicher) | | 30 Tage |
| SNO. | | Geplante Abfragen | | ✓ |
| N. | | Bedrohungsfälle (Ursachenanalyse) | ✓ | √ |
| 쭚 | Deep Learning-Malware-Analyse Erweiterte Bedrohungsdaten aus den SophosLab Export forensischer Daten Kil-gesteuerte Analysen | Deep Learning-Malware-Analyse | | √ |
| | | Erweiterte Bedrohungsdaten aus den SophosLabs auf Abruf | | √ |
| | | Export forensischer Daten | | ✓ |
| | | KI-gesteuerte Analysen | | √ |
| | | Automatisierte Malware-Entfernung | ✓ | √ |
| | BEREINIGUNG | Synchronized Security Heartbeat | ✓ | √ |
| NO F | | Sophos Clean | √ | √ |
| REAKTION | | Live Response (Remote-Terminal-Zugriff für weitere Analysen und Reaktionsmaßnahmen) | | √ |
| α | | On-Demand-Endpoint-Isolation | | √ |
| | | Mit einem Klick "Entfernen und blockieren" | | √ |

Übersicht über Intercept X Advanced for Server und Intercept X Advanced for Server with XDR $\,$

Verwaltung über Sophos Central

| Funktionen | Intercept X Advanced for Server (CIXA Server) | Intercept X Advanced for Server with XDR [CIXA XDR Server] |
|--|--|--|
| Verwaltung | | |
| Mehrere Richtlinien | √ | √ |
| Gesteuerte Updates | √ | √ |
| Reduzierung der Angriffsfläche | | |
| Application Control | √ | √ |
| Peripheral Control | √ | √ |
| Web Control/Kategoriebasierte URL-Blockierung | √ | √ |
| Application Whitelisting (Server Lockdown) | √ | ✓ |
| Download Reputation | √ | √ |
| Web Security | √ | √ |
| Vor Ausführung auf einem Gerät | | |
| Deep-Learning-Malware-Erkennung | √ | √ |
| Anti-Malware-Dateiscans | √ | √ |
| Live Protection | v | ~ |
| Verhaltensanalysen vor Ausführung (HIPS) | √ · | √ |
| Blockierung pot. unerwünschter Anwendungen (PUAs) | v | √ |
| Intrusion Prevention System (IPS) | , | , |
| Stoppen von Bedrohungen bei Ausführung | | |
| Data Loss Prevention | √ | √ |
| Laufzeit-Verhaltensanalyse (HIPS) | J | , , |
| Antimalware Scan Interface (AMSI) | J | <i>J</i> |
| Malicious Traffic Detection (MTD) | J | |
| Exploit Prevention | J | J |
| Active Adversary Mitigations | J | J |
| Ransomware File Protection (CryptoGuard) | J | ~ |
| Disk and Boot Record Protection (WipeGuard) | J | J |
| Man-in-the-Browser Protection (Safe Browsing) | J | J |
| Enhanced Application Lockdown | J | , , |
| Erkennung | · | • |
| Live Discover (umgebungsübergreifende SQL-Abfragen zum Threat Hunting und zur Einhaltung von Sicherheitsvorgaben) | | √ |
| SQL-Abfragen-Library (vorformulierte, individuell anpassbare Abfragen) | | J |
| Datenspeicherung auf Festplatte (bis zu 90 Tage) mit schnellem Datenzugriff | | √ |
| Produktübergreifende Datenquellen (z. B. Firewall, E-Mail) | | J |
| Liste mit nach Priorität geordneten Erkennungen | | J |
| Sophos Data Lake (Cloud-Datenspeicher) | | 30 Tage |
| Geplante Abfragen | | Juliage |
| Analyse | | • |
| Bedrohungsfälle (Ursachenanalyse) | √ | √ |
| Deep Learning-Malware-Analyse | · | V |
| Erweiterte Bedrohungsdaten aus den SophosLabs auf Abruf | | y |
| Export forensischer Daten | | y |
| KI-gesteuerte Analysen | | y |
| Bereinigung | | • |
| Automatisierte Malware-Entfernung | ., | J |
| Synchronized Security Heartbeat | J | · · |
| Sophos Clean | V | y |
| Live Response (Remote-Terminal-Zugriff für weitere Analysen und Reaktionsmaßnahmen) | v | V |
| On-Demand-Server-Isolation | | y |
| Un-Demand-Server-Isolation | | ✓ |

| Funktionen | Intercept X Advanced for Server (CIXA Server) | Intercept X Advanced for Server with XDR (CIXA XDR Server) |
|--|--|---|
| Mit einem Klick "Entfernen und blockieren" | | ✓ |
| Transparenz | | |
| Cloud Workload Protection (Amazon Web Services, Microsoft Azure, Google Cloud Platform) | √ | ✓ |
| Synchronized Application Control (Transparenz über Anwendungen) | √ | ✓ |
| Verwaltung Ihres Sicherheitsstatus in der Cloud (Cloud Hosts überwachen und schützen, serverlose Funktionen, S3-Buckets etc.) | √ | ✓ |
| Laufzeitbasierte Container-Transparenz und -Erkennungen | | ✓ |
| Zugriff/Berechtigung | | |
| Update Cache und Message Relay | ✓ | ✓ |
| Automatische Scan-Ausnahmen | ✓ | ✓ |
| File Integrity Monitoring | | ✓ |

