

Verwaltung über Sophos Central

		FUNKTIONEN	INTERCEPT X ESSENTIALS	INTERCEPT X ADVANCED	INTERCEPT X ADVANCED WITH XDR	INTERCEPT X ADVANCED WITH MTR STANDARD	INTERCEPT X ADVANCED WITH MTR ADVANCED
	LTUNG	Mehrere Richtlinien		√	✓	✓	√
	VERWALTUNG	Gesteuerte Updates		✓	✓	√	√
	REDUKTION DER ANGRIFFSFLÄCHE	Application Control		✓	✓	✓	✓
		Peripheriekontrolle		✓	✓	✓	✓
		Web Control/Kategoriebasierte URL-Filterung		✓	✓	✓	✓
		Download Reputation	✓	✓	✓	✓	✓
	A A	Web Security	✓	✓	✓	✓	✓
		Deep-Learning-Malware-Erkennung	✓	✓	✓	✓	✓
	JNG ÄT	Anti-Malware-Dateiscans	✓	✓	✓	✓	✓
	VOR AUSFÜHRUNG AUF DEM GERÄT	Live Protection	✓	✓	✓	✓	✓
		Verhaltensanalysen vor Ausführung (HIPS)	✓	✓	✓	✓	✓
뜻		Blockierung pot. unerwünschter Anwendungen (PUAs)	✓	✓	✓	✓	✓
ABWEHR		Intrusion Prevention System (IPS)	✓	✓	✓	✓	✓
∢		Data Loss Prevention	✓	✓	✓	✓	✓
	_	Laufzeit-Verhaltensanalyse (HIPS)	✓	✓	✓	✓	✓
	OHUNGEN JNG	Antimalware Scan Interface (AMSI)	✓	✓	✓	✓	✓
		Malicious Traffic Detection (MTD)	✓	✓	✓	✓	✓
	3EDR ÜHRU	Exploit Prevention (Details auf Seite 5)	✓	✓	✓	✓	✓
	STOPPEN VON BEDROHUNGEN BEI AUSFÜHRUNG	Active Adversary Mitigations (Details auf Seite 5)	✓	✓	✓	✓	✓
		Ransomware File Protection (CryptoGuard)	✓	✓	✓	✓	✓
	STOP	Disk and Boot Record Protection (WipeGuard)	✓	✓	✓	✓	✓
	U)	Man-in-the-Browser Protection (Safe Browsing)	✓	√	✓	✓	✓
		Verbesserter Application Lockdown	✓	✓	✓	✓	✓



Verwaltung über Sophos Central (Fortsetzung)

		FUNKTIONEN	INTERCEPT X ESSENTIALS	INTERCEPT X ADVANCED	INTERCEPT X ADVANCED WITH XDR	INTERCEPT X ADVANCED WITH MTR STANDARD	INTERCEPT X ADVANCED WITH MTR ADVANCED
		Live Discover (umgebungsübergreifende SQL-Abfragen zum Threat Hunting und zur Einhaltung von Sicherheitsvorgaben)			√	✓	✓
ERKENNUNG UND ANALYSE	ERKENNUNG	SQL-Abfragen-Library (vorformulierte, individuell anpassbare Abfragen)			✓	\checkmark	✓
		Datenspeicherung auf Festplatte (bis zu 90 Tage) mit schnellem Datenzugriff			✓	✓	✓
		Produktübergreifende Datenquellen (z. B. Firewall, E-Mail)			✓	✓	✓
	Ш	Liste mit nach Priorität geordneten Erkennungen			✓	✓	✓
		Sophos Data Lake (Cloud-Datenspeicher)			30 Tage	30 Tage	30 Tage
NO.N		Geplante Abfragen			✓	✓	✓
KEN		Bedrohungsfälle (Ursachenanalyse)		✓	✓	✓	✓
Н	Щ	Deep Learning-Malware-Analyse			✓	✓	✓
	ANALYSE	Erweiterte Bedrohungsdaten aus den SophosLabs auf Abruf			✓	✓	✓
	A	Export forensischer Daten			✓	✓	✓
		KI-gesteuerte Analysen			✓	✓	✓
		Automatisierte Malware-Entfernung	✓	✓	✓	✓	✓
	9	Synchronized Security Heartbeat	✓	✓	✓	\checkmark	✓
NOIL	BEREINIGUNG	Sophos Clean	✓	✓	✓	\checkmark	✓
REAKTION		Live Response (Remote-Terminal-Zugriff für weitere Analysen und Reaktionsmaßnahmen)			✓	✓	✓
		On-Demand-Endpoint-Isolation			✓	✓	✓
		Mit einem Klick "Entfernen und blockieren"			✓	✓	✓
		24/7 indizienbasiertes Threat Hunting				✓	✓
	Z	Security Health Checks				\checkmark	✓
	4KTI0	Datenspeicherung				\checkmark	✓
MANAGED SERVICE	THREAT HUNTING UND REAKTION DURCH EXPERTEN	Aktivitätsreports				\checkmark	✓
		Angriffserkennung				\checkmark	✓
		Beseitigung von Bedrohungen und ihren Folgen				✓	✓
	THUI	24/7 indizienloses Threat Hunting					✓
	IREA.	Threat Response Team Lead					✓
	Ė	Direkter Telefon-Support					✓
		Proaktives Security Posture Management					✓



Betriebssysteme im Vergleich

		FUNKTIONEN	WINDOWS	mac0S
	~ Ш	Web Security	✓	✓
	N DEF	Download Reputation	✓	
	REDUKTION DER ANGRIFFSFLÄCHE	Web Control/Kategoriebasierte URL-Filterung	✓	✓
		Peripheriekontrolle	✓	✓
		Application Control	✓	✓
		Deep-Learning-Malware-Erkennung	✓	
	UNG	Anti-Malware-Dateiscans	✓	✓
	VOR AUSFÜHRUNG AUF DEM GERÄT	Live Protection	✓	✓
		Verhaltensanalysen vor Ausführung (HIPS)	✓	
芒		Blockierung pot. unerwünschter Anwendungen (PUAs)	✓	✓
ABWEHR		Intrusion Prevention System (IPS)	✓	
AE		Data Loss Prevention	✓	
	_	Laufzeit-Verhaltensanalyse (HIPS)	✓	
	NGEN	Antimalware Scan Interface (AMSI)	✓	
	OHUI	Malicious Traffic Detection (MTD)	✓	✓
	3EDR ÜHRL	Exploit Prevention (Details auf Seite 5)	✓	
	/ON E	Active Adversary Mitigations (Details auf Seite 5)	✓	
	PEN V	Ransomware File Protection (CryptoGuard)	✓	✓
	STOPPEN VON BEDROHUNGEN BEI AUSFÜHRUNG	Disk and Boot Record Protection (WipeGuard)	✓	
	O)	Man-in-the-Browser Protection (Safe Browsing)	✓	
		Verbesserter Application Lockdown	√	

Weitere Funktionen auf der nächsten Seite



Betriebssysteme im Vergleich (Fortsetzung)

		FUNKTIONEN	WINDOWS	mac0S
	ERKENNUNG	Live Discover (umgebungsübergreifende SQL-Abfragen zum Threat Hunting und zur Einhaltung von Sicherheitsvorgaben)	✓	✓
		SQL-Abfragen-Library (vorformulierte, individuell anpassbare Abfragen)	✓	✓
		Datenspeicherung auf Festplatte (bis zu 90 Tage) mit schnellem Datenzugriff	✓	Nur Live-Daten
YSE		Produktübergreifende Datenquellen (z. B. Firewall, E-Mail)	✓	✓
ERKENNUNG UND ANALYSE		Liste mit nach Priorität geordneten Erkennungen	✓	✓
		Sophos Data Lake (Cloud-Datenspeicher)	30 Tage	30 Tage
)		Geplante Abfragen	✓	✓
	щ	Bedrohungsfälle (Ursachenanalyse)	✓	✓
T X Z		Deep Learning-Malware-Analyse	✓	
	ANALYSE	Erweiterte Bedrohungsdaten aus den SophosLabs auf Abruf	✓	
	A A	Export forensischer Daten	✓	
		KI-gesteuerte Analysen	✓	✓
	BEREINIGUNG	Automatisierte Malware-Entfernung	✓	✓
		Synchronized Security Heartbeat	✓	✓
Z 0 =		Sophos Clean	✓	
KEAKIION		Live Response (Remote-Terminal-Zugriff für weitere Analysen und Reaktionsmaßnahmen)	✓	✓
_		On-Demand-Endpoint-Isolation	✓	
		Mit einem Klick "Entfernen und blockieren"	✓	✓
	THREAT HUNTING UND REAKTION DURCH EXPERTEN	24/7 indizienbasiertes Threat Hunting	✓	✓
		Security Health Checks	✓	✓
		Datenspeicherung	✓	✓
N CH		Aktivitätsreports	✓	✓
MANAGED SERVICE		Angriffserkennung	✓	✓
\GED		Beseitigung von Bedrohungen und Bereinigung	✓	✓
Z A Z		24/7 indizienloses Threat Hunting	✓	✓
		Threat Response Team Lead	✓	√
		Direkter Telefon-Support	✓	✓
		Proaktives Security Posture Management	✓	✓

Funktionen von Sophos Intercept X

Details zu den Funktionen von Intercept X



	Funktionen	
	Enforce Data Execution Prevention	✓
	Mandatory Address Space Layout Randomization	√
	Bottom-up ASLR	✓
	Null Page (Null Deference Protection)	✓
	Heap Spray Allocation	✓
	Dynamic Heap Spray	✓
	Stack Pivot	✓
	Stack Exec (MemProt)	✓
	Stack-based ROP Mitigations (Caller)	✓
	Branch-based ROP Mitigations (Hardware Assisted)	✓
Z	Structured Exception Handler Overwrite (SEHOP)	✓
EXPLOIT PREVENTION	Import Address Table Filtering (IAF)	✓
VEN	Load Library	✓
A H	Reflective DLL Injection	✓
H0.	Shellcode	✓
XPL	VBScript God Mode	✓
Ш	Wow64	✓
	Syscall	✓
	Hollow Process	✓
	DLL Hijacking	√
	Squiblydoo Applocker Bypass	√
	APC Protection (Double Pulsar/AtomBombing)	√
	Process Privilege Escalation	√
	Dynamischer Shellcode-Schutz	√
	EFS Guard	√
	CTF Guard	√
	ApiSetGuard	✓
	Credential Theft Protection	✓
E ARY ONS	Code Cave Mitigation	✓
ACTIVE ADVERSARY MITIGATIONS	Man-in-the-Browser Protection (Safe Browsing)	✓
A A DV	Malicious Traffic Detection	✓
	Meterpreter Shell Detection	✓

	Funktionen	
ANTI- RANSOMWARE	Ransomware File Protection (CryptoGuard)	✓
ANTI	Automatic File Recovery (CryptoGuard)	✓
RAN	Disk and Boot Record Protection (WipeGuard)	√
	Web-Browser (einschl. HTA)	✓
NOM	Web-Browser-Plugins	✓
APPLICATION LOCKDOWN	Java	✓
APP	Media-Anwendungen	✓
	Office-Anwendungen	✓
0 N 10 N	Deep-Learning-Malware-Erkennung	✓
DEEP LEARNING PROTECTION	Deep Learning Potentially Unwanted Applications (PUA) Blocking	√
그 끊	False Positive Suppression	✓
ON SE SUNG	Bedrohungsfälle (Ursachenanalyse)	√
REAKTION ANALYSE ESEITIGUNG	Sophos Clean	√
A BE	Synchronized Security Heartbeat	√

Managed Threat Response (MTR)



Sophos Managed Threat Response (MTR) liefert 24/7 Managed Detection and Response mit Threat Hunting durch ein Expertenteam, als Fully-Managed-Service. MTR-Kunden erhalten außerdem Intercept X Advanced with XDR.

Sophos MTR: Standard

24/7 indizienbasiertes Threat Hunting

Bestätigte schädliche Artefakte und Aktivitäten (starke Signale) werden automatisch blockiert oder beendet. So können die Bedrohungsexperten ihre Suche auf Bedrohungen konzentrieren, für die Indizien vorliegen. Bei dieser Art der Bedrohungssuche werden kausale und angrenzende Ereignisse (schwache Signale) aggregiert und analysiert, um neue "Indicators of Attack (IoA)" und "Indicators of Compromise (IoC)" zu enttarnen, die bislang nicht erkannt werden konnten.

Security Health Check

Sorgen Sie dafür, dass Ihre Sophos-Central-Produkte – allen voran Intercept X Advanced with XDR – stets mit maximaler Performance arbeiten, indem Sie proaktive Untersuchungen Ihrer Betriebsbedingungen und empfohlene Konfigurations-Verbesserungen durchführen.

Aktivitätsreports

Zusammenfassungen der Aktivitäten jedes Falls ermöglichen eine Priorisierung und Kommunikation. So weiß Ihr Team, welche Bedrohungen erkannt und welche Reaktionsmaßnahmen in den jeweiligen Reporting-Zeiträumen ergriffen wurden.

Angriffserkennung

Die meisten erfolgreichen Angriffe beruhen auf der Ausführung eines Prozesses, der für Überwachungstools seriös erscheinen kann. Mithilfe selbst entwickelter Analyseverfahren ermittelt unser Team den Unterschied zwischen seriösem Verhalten und den Taktiken, Techniken und Prozessen (TTPs) von Angreifern.

Sophos MTR: Advanced Alle Funktionen der Standard-Version, plus:

24/7 indizienloses Threat Hunting

Mithilfe von Data Science, Threat Intelligence und der Intuition erfahrener Bedrohungsexperten kombinieren wir verschiedene Informationen (Ihr Unternehmensprofil, hochwertige Assets und Benutzer mit hohem Risiko), um das Verhalten von Angreifern vorherzusagen und neue Angriffsindikatoren (Indicators of Attack, IoA) zu identifizieren.

Optimierte Telemetriedaten

Bedrohungsanalysen werden um Telemetriedaten von anderen Sophos-Central-Produkten ergänzt, die über die Endpoint-Ebene hinaus ein Gesamtbild der Angriffsaktivitäten liefern.

Proaktive Verbesserung des Sicherheitsstatus

Verbessern Sie Ihren Sicherheitsstatus und Ihre Abwehr proaktiv: Sie erhalten von uns Hilfestellung zur Behebung von Konfigurations- und Architektur-Schwachstellen, die sich negativ auf Ihre gesamte Sicherheit auswirken.

Dedizierter Ansprechpartner

Bei Bestätigung eines Vorfalls wird Ihnen ein dedizierter Ansprechpartner zugewiesen, der direkt mit Ihren internen und externen Mitarbeitern vor Ort zusammenarbeitet, bis die aktive Bedrohung neutralisiert wurde.

Direkter Telefon-Support

Ihr Team kann unser Security Operations Center (SOC) direkt telefonisch kontaktieren. Unser MTR-Team ist 24/7 erreichbar und wird von Support-Teams unterstützt, die weltweit auf 26 Standorte verteilt sind.

Asset-Erkennung

Von Asset-Informationen über Betriebssystem-Versionen, Anwendungen und Schwachstellen bis hin zur Identifizierung verwalteter und nicht verwalteter Assets: Wir liefern Ihnen wertvolle Detail-Informationen bei der Einschätzung von Folgen, während Bedrohungssuchen und als Teil proaktiver Empfehlungen zur Verbesserung des Sicherheitsstatus.