

Sophos Mobile

Gesteigerte Produktivität dank einfacher Endpoint-Verwaltung

Sophos Mobile ist eine Unified Endpoint Management (UEM)-Lösung, mit der Unternehmen traditionelle und mobile Endpoints einfacher und zeitsparender verwalten und schützen können. Sophos Mobile ist als einzige UEM-Lösung nativ in eine führende Next-Gen-Endpoint-Security-Plattform eingebunden und verwaltet und schützt Windows-10-, macOS-, iOS- und Android-Geräte.



Highlights

- ▶ Umfassende UEM-Lösung
- ▶ Verwaltung von iOS-, Android- und Windows-Mobile-Geräten
- ▶ Verwaltung von Windows-10- und macOS-Computern
- ▶ Gehostete Installation mit Sophos Central oder lokale Installation
- ▶ Sophos Container für E-Mails, Dokumente und Web-Inhalte
- ▶ Reine Container-Verwaltung für reibungsloses BYOD
- ▶ Umfassende Unterstützung von Android Enterprise
- ▶ Flexibles Self-Service-Portal
- ▶ Preisgekrönte Sophos Mobile Security für Android

Sicheres Unified Endpoint Management

Ab sofort können Sie firmeneigene und private Windows-10, macOS- und mobile Endpoints in einem System verwalten und schützen: So vereinfachen Sie Ihre Verwaltungsstrategie, sorgen für einheitliche Sicherheitsrichtlinien im Unternehmen und gestalten den Zugriff auf Unternehmens-Assets sicher. Für maximale Produktivität können Unternehmen, die BYOD umgesetzt haben, unabhängig vom Gerätetyp oder Besitzer einheitliche Richtlinien anwenden. Mit Sophos Mobile erhalten Sie rundum zuverlässigen Schutz für Ihre Unternehmensdaten, Benutzer, Endpoints und mobilen Geräte.

Modernes Management mit Sophos Security

Mit führender Mobile-Antivirus-Technologie und Web Protection bildet unsere Sophos Mobile Security App die erste Verteidigungslinie für mobile Geräte. Setzen Sie Unternehmensrichtlinien mit Compliance-Prüfungen durch, die den Zugriff auf Unternehmensressourcen beschränken oder bei Verstößen Korrekturmaßnahmen einleiten. Für noch mehr Sicherheit ist Sophos Mobile nativ in die führende Next-Gen-Endpoint-Protection-Lösung in Sophos Central eingebunden.

Unternehmensdaten und private Daten sauber getrennt

Schutz für Unternehmensdaten muss gewährleistet sein, sowohl auf firmeneigenen als auch auf privaten Mobilgeräten. Damit Unternehmensdaten sicher und persönliche Daten vertraulich bleiben, gibt es in Sophos Mobile einen Container für E-Mails und Dokumente, der entweder mit oder ohne Verwaltung des Geräts bereitgestellt werden kann. Dank reiner Container-Verwaltung behalten Administratoren die Kontrolle über Unternehmensinhalte, ohne die Privatsphäre der Benutzer zu verletzen – ideal für BYOD.

Remote-Konfiguration und -Einrichtung

Unternehmen können traditionelle und mobile Endpoints schneller und einfacher verwalten und schützen und so ihre Produktivität steigern – ohne sich Sorgen um Risiken machen zu müssen. Konfigurieren Sie BYOD- oder firmeneigene Windows-10-, macOS-, iOS- und Android-Endpoints remote mit einer umfangreichen Auswahl an Richtlinien, Profilen und Konfigurationsoptionen. Mit dem flexiblen Self-Service-Portal können Ihre Benutzer viele Probleme selbst lösen – so fallen weniger Helpdesk-Anfragen an und Ihre IT wird entlastet.

Sophos Mobile Unified Endpoint Management

Geräte

- › iOS, Android, Windows 10, macOS
- › Konfiguration und Richtlinien
- › Inventarverwaltung und Asset Management
- › Reporting

Anwendungen

- › Installation, Entfernung und Anzeige von Anwendungen
- › Enterprise App Store
- › Application Control
- › Whitelist/Blacklist

Inhalte

- › E-Mail- und Dokument-Container
- › Veröffentlichung von Inhalten
- › Reine Container-Verwaltung
- › Native Betriebssystem-Containerisierung

Sicherheit

- › Compliance-Regeln und -Wiederherstellung
- › Stoppen von Malware, Ransomware und PUAs
- › Anti-Phishing
- › Web Protection, Web-Filterung

Maximale Produktivität durch Nutzung verschiedenster Geräte

Sophos Mobile ermöglicht Unternehmen, ihre Produktivität dadurch zu steigern, dass die Mitarbeiter zur Erledigung ihrer Arbeit mobile Geräte nutzen können. Mit einer Vielzahl von Sicherheits- und Verwaltungsfunktionen werden Unternehmensdaten zuverlässig geschützt – beispielsweise durch Konfiguration des Zugriffs auf Geschäftsdaten und -E-Mails auf firmeneigenen und privaten mobilen Geräten.

Sicherheit für Benutzer, Daten und Geräte

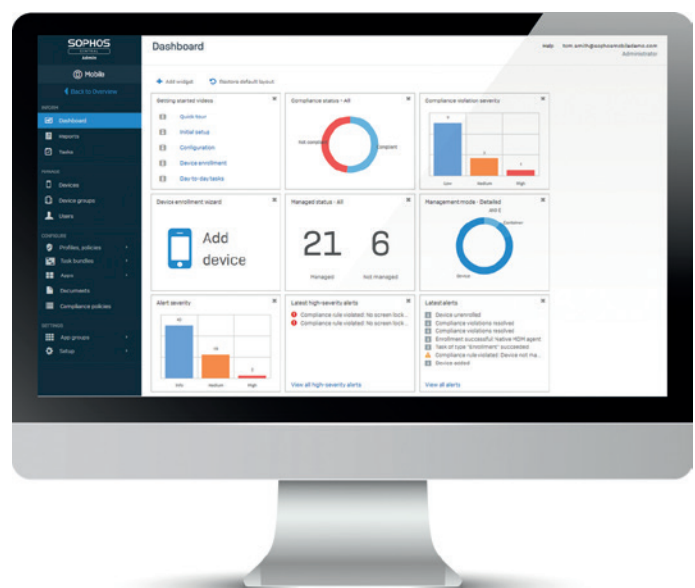
Sophos Mobile ist als einziges „Unified Endpoint Management“-Produkt nativ in eine führende Next-Gen-Endpoint-Security-Plattform eingebunden und schützt Benutzer auf traditionellen und mobilen Endpoints. Geschäfts-E-Mails und -Dokumente auf mobilen Geräten werden in Containern verwahrt. So lässt sich der Zugriff auf Unternehmensdaten kontrollieren und sicher gestalten – auch Benutzer mit privaten Geräten können Zugriff auf Geschäftsdaten erhalten, ohne dass ihre Privatsphäre verletzt wird. Führende Anti-Malware- und Web-Protection-Technologie schützt Benutzer vor schädlichen Anwendungen und Websites.

Einfache Konfiguration, Verwaltung und Wartung

Sophos Mobile lässt sich als gehostete Lösung in Sophos Central innerhalb von Minuten bereitstellen. Alternativ ist auch eine Installation vor Ort möglich – je nachdem, was besser zu Ihrem Unternehmen passt. Dank intuitivem Admin-Workflow und flexiblem Self-Service-Portal verbringen Sie weniger Zeit mit täglichen Sicherheits- und Verwaltungsaufgaben für traditionelle und mobile Endpoints und profitieren von einer niedrigeren Total Cost of Ownership.

Kostengünstiger Schutz für Ihre mobilen Geräte

Sophos Mobile wird pro Benutzer lizenziert und bietet kosteneffiziente Funktionen, damit Unternehmen ihren gesamten Gerätebestand schützen können, ohne das Budget durch den Kauf wenig genutzter Funktionen zu überlasten.



Leistungsstarke Container

Mit dem sicheren und AES-256-verschlüsselten Sophos Container bleiben sensible Unternehmensdaten auf mobilen Geräten geschützt und von privaten Daten auf dem Gerät getrennt. Über benutzerfreundliche Apps für iOS und Android können Benutzer auf Container-Inhalte zugreifen: **Sophos Secure Email** für E-Mails, Kontakte und Kalender sowie **Sophos Secure Workspace** für Dokumente und Unternehmens-Web-Browsing. Mit komfortabler Konfiguration für den E-Mail- und Datenzugriff sparen Sie Zeit und Ihre Benutzer werden mit Anti-Phishing-Technologie vor schädlichen Links in Dokumenten und sonstigen Inhalten geschützt. Sie können den Zugriff auf den Container sogar je nach Uhrzeit, WLAN oder Standort beschränken. Darüber hinaus können Sie auch native Betriebssystem-Container-Funktionen wie Android Enterprise [Android for Work], iOS und Samsung Knox nutzen.

Verwaltung mobiler Inhalte ohne Geräteverwaltung

Durch die reine Container-Verwaltung behalten Administratoren in den Apps „Sophos Secure Workspace“ und „Sophos Secure Email“ die Kontrolle über Unternehmensinhalte, ohne die jeweiligen mobilen Geräte selbst verwalten zu müssen. Das ist z. B. ideal bei Bring Your Own Device (BYOD), weil Unternehmens-E-Mails und -daten geschützt und kontrolliert werden können, ohne die Privatsphäre der Benutzer zu verletzen.



Sophos Secure Email

Sophos Secure Email ist eine funktionsstarke, sichere Container Personal Information Management (PIM) App für Android und iOS,

mit der Sie geschäftliche E-Mails, Kalender und Kontakte von privaten Daten auf dem mobilen Gerät trennen können. Je nach Compliance-Regeln des Geräts kann der Unternehmenszugriff einfach widerrufen werden. Mit Sophos Secure Email können Sie geschäftliche E-Mails schnell, sicher und einheitlich auf verschiedenen Gerätemodellen und Betriebssystem-Varianten bereitstellen.

Highlights:

- › Natives E-Mail-Erlebnis
- › Container-basierte Geschäfts-E-Mails, ideal für BYOD-Geräte
- › Einfache und einheitliche Konfiguration sicherer E-Mails auf verschiedensten Betriebssystemversionen
- › Anti-Phishing-Technologie zum Schutz vor schädlichen Links, die sich in E-Mails und sonstigen Inhalten verbergen
- › Innerhalb des sicheren Containers geöffnete E-Mail-Anhänge bleiben verschlüsselt
- › Kontrollierte Datenübertragung aus dem Container (z. B. Beschränkungen von Kopieren und Einfügen, „Öffnen mit“ usw.)



Sophos Secure Workspace

Sophos Secure Workspace ist eine Container-basierte Mobile-Content-Management-App für iOS und Android, die eine sichere und

effiziente Verwaltung, Verteilung und Bearbeitung von Geschäftsdokumenten und Anzeige von Web-Inhalten ermöglicht. Bearbeiten Sie Dokumente im Office-Format direkt in der Container-Umgebung – so bleiben verschlüsselte Inhalte sicher. Bei einer Verwaltung über Sophos Mobile können Administratoren den Zugriff auf Inhalte je nach Compliance-Regeln des Geräts einfach beschränken. In Kombination mit Sophos SafeGuard Encryption ermöglicht Sophos Secure Workspace einen nahtlosen Austausch verschlüsselter Dateien zwischen iOS-, Android-, Windows- und macOS-Usern.

Highlights:

- › Dokumente werden mit AES-256-Verschlüsselung sicher gespeichert
- › Dateien können über die zentrale Verwaltungsoberfläche auf Geräte verteilt werden
- › Anti-Phishing-Technologie schützt Benutzer vor schädlichen Links in Dokumenten
- › Anzeige und Bearbeitung von komprimierten Archiven und Dokumenten im Text-, PDF- und Office-Format
- › Corporate Browser für sicheren Zugriff auf Intranets und Unternehmens-Websites
- › Zugriff auf Dateien von allen führenden Cloud-Storage-Anbietern, einschließlich verschiedener WebDAV Services
- › Abruf von Schlüsseln und Wiederherstellungsschlüsseln von einem Sophos SafeGuard Verschlüsselungsserver [Sophos SafeGuard 8 erforderlich]
- › Zusammenarbeit mit passwortgeschützten HTML-5-Dateien
- › Secure Photo erstellt und speichert Fotos in verschlüsselter Form
- › Sichere Verwaltung und Speicherung von Passwörtern im KeePass-Format

Sophos Mobile Security

Die App Sophos Mobile Security schützt Android-Geräte, ohne die Performance und Akkulaufzeit zu beeinträchtigen. Sophos Mobile Security basiert auf leistungsstarker Anti-Malware-Technologie von Sophos und bietet neben preisgekröntem Viren- und Ransomware-Schutz auch Erkennungsfunktionen für unerwünschte Apps, einen Privacy Advisor, Web Protection, Web-Filterung auf unerwünschte Inhalte u.v.m. Sophos Mobile Security überwacht den Gerätestatus kontinuierlich und informiert Sie, falls ein Gerät kompromittiert werden sollte. In diesem Fall können Korrekturmaßnahmen eingeleitet werden oder der Zugriff auf Unternehmensressourcen wird automatisch widerrufen. Zusätzlich verfügt Sophos Mobile Security für Android über einen Password Safe Secure QR Code Scanner und Authenticator für Einmal-Passwörter.

Preisgekrönte Android Security

Im umfassenden Test verschiedener Android Security Apps durch AV-TEST erzielt Sophos Mobile Security seit Jahren ununterbrochen 100 % bei der Bewertung der Schutzleistung.. Sophos Mobile Security wurde im letzten Jahr mit dem **AV-TEST Best Android Security 2016** Award und 2015 mit dem **AV-TEST Best Protection** Award ausgezeichnet.

Lizenzierungsübersicht

	Sophos Mobile Advanced	Sophos Mobile Standard	Sophos Mobile Security
Verwaltung wahlweise in Sophos Central oder Installation vor Ort	✓	✓	Nur Sophos Central
Device Management	✓	✓	-
Application Management	✓	✓	-
Content Management	✓	-	-
Sophos Container (Secure Email, Secure Workspace)	✓	-	-
Mobile Security Management (für Android)	✓	-	✓
Mobile SDK	✓	-	-



Highlights:

- Schutz vor schädlichen Apps und Websites, Ransomware, Spam, potenziell unerwünschten Anwendungen (PUAs) und neuen Apps
- Web-Filterung nach unerwünschten Inhalten
- Privacy Advisor
- Anwendungs-Whitelisting
- Sicherer QR-Code-Scanner
- Authenticator für Einmalpasswörter
- Sichere Verwaltung und Speicherung von Passwörtern im KeePass-Format

Sophos Mobile Security für Android für den Privatgebrauch können Sie kostenlos herunterladen unter www.sophos.de/freetools.

Sophos Mobile Security für iOS mit einer Auswahl praktischer Sicherheitstools für iOS-Geräte steht ebenfalls unter www.sophos.de/freetools zum kostenlosen Download bereit.

Jetzt kostenfrei testen

Kostenlose 30-Tage-Testversion unter www.sophos.de/mobile

Sales DACH [Deutschland, Österreich, Schweiz]
 Tel.: +49 611 5858 0 | +49 721 255 16 0
 E-Mail: sales@sophos.de

© Copyright 2018. Sophos Ltd. Alle Rechte vorbehalten.
 Eingetragen in England und Wales, Nr. 2096520, The Pentagon, Abingdon Science Park, Abingdon, OX14 3YP, GB
 Sophos ist die eingetragene Marke von Sophos Ltd. Alle anderen genannten Produkt- und Unternehmensnamen sind Marken oder eingetragene Marken Ihres jeweiligen Inhabers.

18-02-22 DS-DE [2957-DD]