



## Sicherheit für mobile und IoT-Geräte

*Mit Sophos Mobile 7 bietet der Hersteller umfassende Endpoint-Sicherheit und Management-Funktionen für mobile Geräte, Laptops und IoT-Geräte*

**Wiesbaden, 28. Februar 2017** – Sophos stellt das neue Sophos Mobile 7 vor. Die EMM - Lösung (Enterprise Mobility Management) ist ab März 2017 verfügbar und erweitert die Container-Unterstützung für Android Enterprise (ehemals „Android for Work“). Sophos Mobile 7 ermöglicht es IT-Administratoren unter anderem, IoT-Geräte über die Cloud-basierte Management-Plattform Sophos Central zu verwalten und die Sicherheitsfunktionen zu stärken.

Sophos Mobile 7 ist mit Anti-Phishing-Technologie ausgestattet, um Benutzer vor bösartigen Links in E-Mails und Dokumenten zu schützen und die Sicherheit der Android Security und Anti-Malware App von Sophos zu verbessern. Zudem umfasst die jüngste Version Usability-Erweiterungen für die Secure Workspace und Secure Email App. Anwender können nun verschlüsselte und sichere Dokumente im Office-Format öffnen, anzeigen und sogar bearbeiten, ohne den sicheren und verschlüsselten Container zu verlassen.

„Ein mobiles Gerät ist heute lediglich ein weiterer Endpoint und Unternehmen kämpfen immer noch damit, diese Geräte innerhalb einer umfassenden Endpoint-Sicherheitsstrategie zu berücksichtigen, da es an der Integration mit dem traditionellen Schutz fehlt“, erklärt Dan Schiappa, General Manager und SVP Sophos Endpoint und Network Security Groups. „Die Verfügbarkeit von Sophos Mobile 7 neben dem Sophos Endpoint-, Netzwerk- und Verschlüsselungsschutz in Sophos Central optimiert das Management von mobilen Geräten und erhöht gleichzeitig die Sicherheit im gesamten Unternehmen, indem es synchronisierte Sicherheit durch eine einzige Konsole bietet. Das neue IoT-Gerätemanagement reduziert bisher benötigte Ressourcen bei IoT-Projekten, die für die effektive Verwaltung und Sicherung erforderlich sind. Dies ist ein erster Schritt auch IoT-Geräte in die integrierte und übergreifende Security einzubinden.“

Die neue IoT-Funktionalität bietet grundlegende Management-Features für Organisationen, die Lösungen für kostengünstige Android Things- oder Windows 10 IoT-Geräte entwerfen und bereitstellen. Dazu gehören Management-Aufgaben wie die Anwendung von Richtlinien, die Prüfung ob das Gerät online ist, eine Überwachung des Akku-Levels oder die Bestätigung beziehungsweise Aktualisierung der Firmware. Sophos bietet damit als einer der ersten Security-Spezialisten eine kostengünstige Möglichkeit, Management- und Sicherheitsfunktionen für IoT-Projekte bereitzustellen und ein Kommunikations- und Management-Framework zu schaffen, das in industrielle und kommerzielle IoT-Lösungen wie POS / Retail integriert werden kann.

Sophos Mobile 7 ist das jüngste von einer wachsenden Anzahl von Produkten, die über die integrierte Sophos Central Management-Plattform zur Verfügung stehen, darunter Sophos XG Firewall, Sophos Endpoint Security, Sophos Intercept X, Sophos Email Security, Sophos Server Protection und Sophos Encryption.

## **Über Sophos**

Sophos ist führender Anbieter von Endpoint- und Network-Security-Lösungen der nächsten Generation. Als Pionier der Synchronized Security entwickelt Sophos sein innovatives Portfolio an Endpoint-, Netzwerk-, Verschlüsselungs-, Web-, E-Mail- und mobilen Security-Lösungen, die miteinander kommunizieren. Mehr als 100 Millionen Anwender in 150 Ländern verlassen sich auf Lösungen von Sophos mit hervorragendem Schutz vor anspruchsvollen Bedrohungen und Datenverlust. Sophos Produkte sind exklusiv über den weltweiten Channel mit mehr als 26.000 registrierten Partnern erhältlich. Sophos hat seinen Hauptsitz in Oxford, Großbritannien, und wird an der Londoner Börse unter dem Symbol "SOPH" öffentlich gehandelt. Weitere Informationen unter [www.sophos.de](http://www.sophos.de)

## **Pressekontakt:**

Sophos

Jörg Schindler, PR Manager CEEMEA

[joerg.schindler@sophos.com](mailto:joerg.schindler@sophos.com), +49-721-25516-263

TC Communications

Arno Lucht, +49-8081-954619

Thilo Christ, +49-8081-954617

Ulrike Masztalerz, +49-30-55248198

Ariane Wendt +49-172-4536839

[sophos@tc-communications.de](mailto:sophos@tc-communications.de)