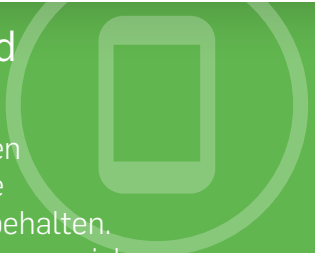


## Sophos Mobile Control

Mit Sophos Mobile Control können Ihre Mitarbeiter sicher und produktiv zusammenarbeiten, im gesamten Unternehmen.

Sophos vereinfacht Enterprise Mobility Management (EMM) für BYOD-Umgebungen und maximiert die Datensicherheit. Sophos Mobile Control (SMC) verfügt über eine intuitive Management-Konsole, über die Sie alle Apps, Geräte und Daten im Blick behalten. SMC bietet umfassende Sicherheit – von erstklassigem Schutz vor Malware bis hin zum sicheren gemeinsamen Dateizugriff auf sensible Unternehmensdokumente mittels Verschlüsselung.



### Highlights

- ▶ Zentrale Lösung für alle aktuellen Mobilplattformen
- ▶ Rollenbasierte Web-Konsole
- ▶ Over-the-Air-Bereitstellung von Richtlinien und Apps
- ▶ Self-Service-Portal
- ▶ Automatische Kontrolle der Geräte-Compliance
- ▶ Remote-Ortung, -Sperrung und -Zurücksetzung von Geräten
- ▶ Verteilung von Unternehmensdokumenten an Benutzergeräte
- ▶ Sicheres Zusammenarbeiten über den Secure Workspace
- ▶ Web-Filterung, Antivirus und Sicherheitskontrolle auf Android-Geräten
- ▶ Bereitstellung wahlweise als lokale oder SaaS-Version

### Zentrale Verwaltung aller mobilen Geräte

Mobile Geräte gibt es in verschiedensten Formen und Ausführungen: Mobiltelefone, Tablets, Phablets, iOS, Android, Windows Phones, vom Unternehmen ausgegebene Geräte oder BYOD. Mit SMC behalten Sie all diese Geräte über eine zentrale, einfache und intuitive Konsole im Blick. Administratoren können verschiedenste Geräte einfach verwalten, Richtlinien und Compliance-Regeln einrichten und gleichzeitig den Zugriff auf E-Mails und Unternehmensdokumente absichern. Außerdem können Benutzer viele Aufgaben über das Self-Service-Portal jederzeit selbst erledigen. Verloren gegangene oder gestohlene Geräte können gesperrt oder zurückgesetzt („Wipe“) werden. Sicherheits- und Compliance-Regeln werden automatisch durchgesetzt.

### Mobile Verschlüsselung

SMC garantiert die Sicherheit von Unternehmensdokumenten durch eine nahtlose Datenverschlüsselung. So bleiben Dateien auch dann geschützt, wenn sie ausgetauscht, in der Cloud gespeichert oder verteilt werden. Der Schutz begleitet Dokumente überall – auf allen Geräten, in Containern und in der Cloud.

### Integrierte Sicherheit

Sophos integriert als einziger Anbieter Antivirus und Web-Filterung für Android-Geräte, mit einer Verwaltung, die genauso funktioniert wie bei anderen Computern. Unsere Mobile Security App lässt sich nahtlos in unsere SMC-Konsole integrieren. So verwalten Sie Ihren Malware-Schutz an einem zentralen Ort und schützen Ihre Android-Benutzer effektiv vor schädlichen Apps, Websites und sonstigen Bedrohungen. Mit unseren integrierten Webfilterfunktionen verhindern Sie außerdem, dass Ihre Benutzer auf schädliche Websites zugreifen.

### Network Access Control

Mit SMC können Sie den Netzwerkzugriff für Geräte sperren, die Ihre Compliance-Richtlinien nicht erfüllen, und so Ihr Risiko von Datenpannen deutlich senken. Sie erkennen nicht richtlinienkonforme mobile Geräte, sobald diese versuchen, sich mit Ihrem Netzwerk zu verbinden, und können deren Zugriff auf das WLAN und VPN sperren. SMC lässt sich nahtlos in Sophos UTM integrieren und unterstützt Check Point und Cisco.

### Umfassender Schutz

Nur bei Sophos erhalten Sie eine integrierte und umfassende Sicherheitslösung für Netzwerk, Endpoints, Server, Cloud, Verschlüsselung und mobile Geräte.

### Ein Benutzer = eine Lizenz und geringer Overhead

Durch die einfache Lizenzierung auf Benutzerbasis können Sie mit unseren Lösungen Ihre Kosten senken. Denn pro Benutzer müssen Sie nur eine Lizenz erwerben – egal, wie viele Geräte der Benutzer besitzt oder nutzt. Dank der sehr einfach durchzuführenden Installation und Upgrades und des Self-Service-Portals, mit dem Benutzer viele Dinge selbst erledigen können, halten Sie mit SMC auch Ihre Betriebskosten gering.

## Sophos Mobile Control

### Mobile Device Management (MDM)

- Verwaltung und Kontrolle von iOS, Android (einschließlich Samsung KNOX) und Windows Phone 8.1
- Konfiguration und Over-the-Air-Bereitstellung von Geräterichtlinien
- Durchsetzung integrierter Sicherheitsfunktionen (z. B. von Passcodes und Geräteverschlüsselung)
- Zuverlässiger Schutz bei Verlust und Diebstahl mittels Sperrung, Zurücksetzung und Ortung
- Gruppenbasierte Compliance-Richtlinien

### Mobile Content Management (MCM)

- Transparente Verschlüsselung jeder einzelnen Datei, damit Ihre Dokumente und Daten geschützt bleiben – nicht nur im Büro, sondern überall
- Unternehmens-Dokumentenablage verteilt Dokumente zentral an alle Geräte
- Zentrale Verwaltung des Containers für Unternehmensdokumente und Sperrung oder Zurücksetzung („Wipe“) im Falle einer Kompromittierung
- Zugriff auf Inhalte von zahlreichen Cloudspeicher-Anbietern wie Dropbox, Google Drive, Microsoft OneDrive, Egnyte und vielen WebDAV-kompatiblen Lösungen

### Mobile Application Management (MAM)

- Sichere Verteilung von Apps an einzelne Benutzer oder Gruppen
- Bessere Kontrolle über App-Daten in iOS, da sich die Apps remote konfigurieren und löschen lassen
- Umfassende Sicherheit durch Passwortschutz für Apps, die auf Unternehmensdaten zugreifen
- Blacklisten potenziell riskanter und unerwünschter Apps
- Kauf von Apps in großen Stückzahlen über das Apple Programm für Volumenlizenzen für Unternehmen (Volume Purchase Program, VPP)

### Mobile Email Management (MEM)

- Verteilung von E-Mail-Einstellungen, damit Ihre Benutzer innerhalb von Minuten produktiv arbeiten können
- Kontrolle des E-Mail-Zugriffs über sicheres E-Mail-Gateway auf Basis des Gerätestatus
- Selektives Löschen aller Unternehmens-E-Mails, wenn ein mobiles Gerät verloren geht, gestohlen wird oder ein Mitarbeiter aus dem Unternehmen ausscheidet (in BOYD-Umgebungen)

### Anti-Malware und Web-Filterung für Android

- Automatischer Scan auf Malware bei allen neu installierten Apps
- Verschieben infizierter Geräte in die Quarantäne
- Schutz vor Zugriff auf schädliche Websites und Sperren von Webseiten nach Kategorie
- Kontrolle von WLAN, NFC, Bluetooth, Zugriff auf andere App Stores und Geräteverschlüsselung

### Kontrollierter Netzwerkzugriff

- Kontinuierliche Kontrolle des Gerätestatus und Erkennen von Jailbreaks, Anwendungen auf der Blacklist und unsicheren Einstellungen
- Bei Integration mit Sophos UTM Möglichkeit für Administratoren zum Sperren des WLAN- und VPN-Zugriffs auf Basis des geräteseitigen Compliance-Status
- Direkt einsatzbereite Schnittstellen zur Kontrolle des Netzwerkzugriffs über Check Point und Cisco ISE

### Neu in Version 5

- Unternehmens-Dokumentenablage
- Möglichkeit zur Bearbeitung von Dokumenten
- Neue, intuitive Benutzeroberfläche zur komfortablen Erledigung aller typischen Admin-Aufgaben
- Unterstützung von Windows Phone 8.1
- Unterstützung von Samsung KNOX
- Mobilgerätaufwärtiges Self-Service-Portal zur einfachen Registrierung
- Verwaltung von Secure Workspace auf iOS und Android

Systemanforderungen und weitere technische Details zu Sophos Mobile Control finden Sie unter [www.sophos.de/mobile](http://www.sophos.de/mobile).

Sie können die Sophos Antivirus Engine auch vollständig in Ihre eigenen Apps integrieren. Die branchenführende Sophos Antivirus Engine ist als SDK erhältlich und bietet maximalen Schutz für Ihre Unternehmensanwendungen. Weitere Informationen erhalten Sie bei unserem OEM-Vertrieb.

Jetzt kostenfrei testen

Kostenlose 30-Tage-Testversion unter [www.sophos.de/mobile](http://www.sophos.de/mobile)