

# McAfee MVISION Mobile

## Schutz für alle Ihre Mobilgeräte

Schützen Sie Ihre Mitarbeiter und deren Mobilgeräte mit McAfee® MVISION Mobile. Diese Lösung erkennt Bedrohungen und Schwachstellen auf Apple iOS- oder Google Android-Geräten, in den Netzwerken, mit denen die Geräte verbunden sind, sowie in den von Benutzern heruntergeladenen Anwendungen. Die Erkennungsfunktionen auf den Geräten bieten auch dann Schutz, wenn das Gerät offline ist. MVISION Mobile nutzt Machine Learning-Funktionen, in die Milliarden von Datenpunkten von Millionen von Geräten einfließen, um aktuelle oder neue Bedrohungen sowie bisher noch nicht aufgetretene Bedrohungen zu identifizieren.

### Schutz auf dem Gerät

Der Geräteschutz ermöglicht die kontinuierliche Erkennung von Bedrohungen innerhalb und außerhalb des Unternehmensnetzwerks. Der Netzwerkschutz informiert Sie und Ihre Mitarbeiter, wenn Mobilgeräte Verbindungen mit unsicheren oder kompromittierten Netzwerken herstellen. Umfassende Daten zu Anwendungen schließlich mindern Sicherheits- und Datenschutzrisiken und reduzieren damit die Wahrscheinlichkeit von Datenverlusten.

### Einheitliche Verwaltung

MVISION Mobile ist in McAfee® ePolicy Orchestrator® (McAfee ePO™), unsere wichtigste zentrale

Verwaltungsplattform für Unternehmen, integriert. Damit können Sie Mobilgeräte genau wie andere Endgeräte verwalten. McAfee ePO bietet allgemeine Sicherheits-Dashboards sowie umfassendere Richtlinien, Tasks und Berichte. Damit bildet die Lösung den Ausgangspunkt für die Verwaltung aller Endgeräte im Unternehmen – auch für Mobilgeräte.

### Integration in die Sicherheitsinfrastruktur

In großen oder durch geografische Regionen, behördliche Zuständigkeiten oder Geschäftsbereiche segmentierten Unternehmen werden oft mehrere EMM-Lösungen (Enterprise Mobility Management) in einer Umgebung bereitgestellt. MVISION Mobile ermöglicht die Integration

## Hauptvorteile

- Die optimale Mobilgerätesicherheit bietet Echtzeitschutz auf den Geräten, der Bedrohungen für Mobilgeräte erkennt und Schutz vor Zero-Day-Angriffen gewährleistet.
- Datenschutzrisiken in Anwendungen werden herausgestellt, damit die Benutzer geschützt und sich der mit einer bestimmten Anwendung verbundenen Gefahren bewusst sind.
- Unternehmensgerechte umsetzbare Daten zu Bedrohungen für Mobilgeräte helfen Ihnen, diese Bedrohungen besser zu verstehen und schnell auf sie zu reagieren.
- Dank Compliance-Kontrollen für Mobilgeräte können Ihre Mitarbeiter überall und jederzeit mit dem Gerät ihrer Wahl arbeiten.

Folgen Sie uns



## DATENBLATT

in Lösungen aller führenden EMM-Anbieter, sodass Sie wichtige Mobilgerätedaten erhalten und Bedrohungen sowie Schwachstellen beheben können.

Durch die Integration in SIEM-Plattformen (Sicherheitsinformations- und Ereignis-Management) wie McAfee® Enterprise Security Manager können Experten in

Sicherheitskontrollzentren mithilfe von MVISION Mobile die Transparenz und die forensischen Funktionen auf Mobilgeräte ausweiten und damit diese Geräte aus ihrem bisherigen „toten Winkel“ herausrücken.

MVISION Mobile schützt Ihre Mitarbeiter und deren Geräte vom Meetingraum bis zur Kantine.

### Hauptvorteile (Fortsetzung)

- Benutzer werden durch die Erkennung schädlicher Links in Textnachrichten, Social Media-Apps und E-Mails vor Phishing geschützt.
- Kann in EMM-Lösungen integriert werden, eignet sich jedoch auch für BYOD-Szenarien mit automatisierten Aktionen, die bei Erkennung von Bedrohungen und Schwachstellen ausgelöst werden.
- Vorfallreaktionsteams können umfassende forensische Bedrohungsdaten zu Analyse-zwecken nutzen und so verhindern, dass ein kompromittiertes Gerät zu einem Ausbruch führt.

### Weitere Informationen

Weitere Informationen hierzu finden Sie unter [mcafee.com/enterprise/de-de/products/mvision-mobile.html](https://mcafee.com/enterprise/de-de/products/mvision-mobile.html).

### Funktionen

#### Stets aktiver Schutz für unterwegs genutzte Geräte

Im Gegensatz zu Cloud-basierten Sicherheitslösungen für Mobilgeräte, die auf App Sandboxing oder Datenverkehr-Tunneling setzen, wird MVISION Mobile direkt auf dem Mobilgerät installiert. Dadurch bietet die Lösung permanent aktiven Schutz, ganz gleich, wie das Gerät gerade verbunden ist – mit dem Unternehmensnetzwerk, über einen öffentlichen Zugriffspunkt, Netzanbieter und sogar offline.

#### Erweiterte Analysen zur Abwehr hochentwickelter Angriffe

Machine Learning-Algorithmen analysieren abweichendes Geräteverhalten und treffen Entscheidungen zu Kompromittierungsindikatoren, um hochentwickelte geräte-, anwendungs- und netzwerkbasierete Angriffe zu identifizieren.

#### Eine zentrale Konsole für alle Geräte – auch Mobilgeräte

Als integrierte Komponente von McAfee® Device Security erweitert MVISION Mobile die Transparenz und Kontrolle Ihrer mobilen Ressourcen über die gleiche zentrale Konsole auf allen von McAfee verwalteten Geräten einschließlich betriebssystembasierter Endgeräte, Server und Container sowie Geräten mit eingebetteten IoT-Funktionen.



Ohmstr. 1  
85716 Unterschleißheim  
Deutschland  
+49 (0)89 3707 0  
[www.mcafee.com/de](https://www.mcafee.com/de)

McAfee, das McAfee-Logo, ePolicy Orchestrator und McAfee ePO sind Marken oder eingetragene Marken von McAfee, LLC oder seinen Tochterunternehmen in den USA und anderen Ländern. Alle anderen Namen und Marken sind Eigentum der jeweiligen Besitzer.  
Copyright © 2018 McAfee, LLC. 4052\_0718  
JULI 2018