

AMP für Endgeräte Linux-Anschluss - Anti-Virus-Kompatibilitäten

Inhalt

[Einführung](#)

[Welche AV-Inkompatibilitäten sind mit dem Cisco AMP für Endgeräte Linux-Connector bekannt?](#)

Einführung

Dieses Dokument beschreibt die Anti-Virus (AV)-Inkompatibilitäten auf dem Linux-Connector von AMP für Endgeräte.

Welche AV-Inkompatibilitäten sind mit dem Cisco AMP für Endgeräte Linux-Connector bekannt?

Die Liste der AV-Anwendungen, die bekanntermaßen den Linux-Anschluss von AMP für Endgeräte stören, ist wie folgt:

- F-Secure Linux Security auf RHEL/CentOS 6.x.
- Kaspersky Endpoint Security.
- McAfee VSE für Linux.
- McAfee Endpoint Security für Linux.
- Sophos Server Security 9 auf RHEL/CentOS 6.x.
- Symantec-Endgeräteschutz.
- Carbon Black auf RHEL 7.
- Trend Micro DSA (Deep Security Agent).

Hinweis: Es können zusätzliche Anwendungen oder Updates vorliegen, die zu Problemen mit kompatiblen Anwendungen führen können. Weitere Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch, insbesondere im Linux-Kapitel

(<https://docs.amp.cisco.com/en/A4E/AMP%20for%20Endpoints%20User%20Guide.pdf>).