

Details zur AMP Private Cloud 2.4-Version

Inhalt

[Einführung](#)

[Details zur AMP Private Cloud 2.4-Version](#)

[Zugehörige Informationen](#)

Einführung

In diesem Dokument werden die Versionsinformationen zur AMP Private Cloud 2.4-Version beschrieben.

Details zur AMP Private Cloud 2.4-Version

AMP Private Cloud v2.4 enthält ein neues AMP Cloud-Protokoll, mit dem Sie mehr Funktionen für die AMP-Plattform bereitstellen können. Neuinstallation von AMP Private Cloud v2.4 und höher, da automatisch das neue Protokoll verwendet wird. Instanzen, die bereits beim Upgrade auf AMP Private Cloud v2.4 vorhanden sind, verwenden weiterhin das alte Protokoll. In der Verwaltungskonsole ist jedoch ein Migrations-Assistent verfügbar, mit dem Sie zum neuen AMP Cloud-Protokoll migrieren können.

Es wird empfohlen, dass alle AMP Private Cloud-Administratoren zum neuen AMP Cloud-Protokoll migrieren. Der neu hinzugefügte AMP für Endpoints Linux Connector und die neuesten Versionen der Windows- und Mac-Connectors von AMP für Endgeräte mit neuen Funktionen werden nur auf AMP Private Cloud-Servern unterstützt, die das neue AMP Cloud-Protokoll ausführen.

Ältere Versionen von AMP für Endgeräte Windows- und Mac-Connectors unterstützen das neue AMP Cloud-Protokoll nicht. Nach Ausführung des Migrationsassistenten müssen Sie alle aktuellen AMP für Endgeräte Mac Connector v1.3 und AMP für Endgeräte Windows Connector v5.0 oder höher aktualisieren. Es wird immer empfohlen, ein Upgrade auf die neueste verfügbare Version aller AMP für Endgeräte-Connectors durchzuführen.

Hinweis: Um mit der Verwendung der TETRA-Engine fortzufahren, müssen Sie bis zum 31. Oktober 2017 zum neuen AMP Cloud-Protokoll migrieren und ein Upgrade auf AMP für Endgeräte Windows Connector v5.1.11 durchführen.

Zugehörige Informationen

- [Cisco AMP für Endgeräte - Versionshinweise](#)
- [Technischer Support und Dokumentation - Cisco AMP für Endgeräte](#)
- [Technischer Support und Dokumentation - Cisco AMP Virtual Private Cloud Appliance](#)
- [Produkte und Services - Cisco AMP für Endgeräte](#)
- [Produkte und Services - Cisco AMP Virtual Private Cloud Appliance](#)
- [Technischer Support und Dokumentation - Cisco Systems](#)