

Nexus Upgrade Matrix-Tools

Inhalt

[Einleitung](#)

[Matrix-Tools aktualisieren](#)

[Integritätsprüfung](#)

[Zugehörige Informationen](#)

Einleitung

In diesem Dokument finden Sie Einzelheiten zu den verschiedenen Nexus Upgrade Matrix-Tools, die Sie bei einem Upgrade auf Nexus Switches unterstützen. Die hier genannten Dokumente bieten detaillierte Anleitungen zu Upgrade-Verfahren, damit zusammenhängenden Defekten/Mängeln, der Unterstützung von Hardware und vielem mehr.

Matrix-Tools aktualisieren

Die Upgrade Matrix-Tools fungieren als zentrale Datenquelle für von Cisco validierte Upgrade-Pfade für verschiedene Nexus-Plattformen und Upgrade-Methoden wie In-Service Software Upgrade (ISSU) und Kaltstart. Darüber hinaus finden Sie Informationen zu unterstützten Hardware-Produkt-IDs (PIDs) und alternativen Pfaden sowie zu offenen/behobenen Vorbehalten in der aktuellen und der Zielversion von NX-OS sowie Links zum Zugriff auf relevante NX-OS-Dokumentation.

Die verfügbaren Upgrade Matrix Tools sind:

- [Cisco Nexus 9000 und 3000 ISSU-Support-Matrix](#)
- [Cisco Nexus 7000 ISSU und Cold Boot Support Matrix](#)

Integritätsprüfung

Sind Sie daran interessiert, wie Sie vor einem Software-Upgrade oder einer Wartung eine automatische Statusüberprüfung Ihrer Geräte durchführen können? Falls ja, befolgen Sie das Verfahren unter [Durchführen einer Nexus-Integritäts- und Konfigurationsprüfung](#).

Zugehörige Informationen

- [End-of-Life-/End-of-Sale-Hinweise für Nexus 9500](#)
- [End-of-Life-/End-of-Sale-Hinweise für Nexus 3000](#)
- [End-of-Life-/End-of-Sale-Hinweise für Nexus 7000/7700](#)
- [Empfohlene Cisco NX-OS-Versionen für Cisco Nexus Switches der Serie 9000](#)
- [Empfohlene Cisco NX-OS-Versionen für Cisco Nexus Switches der Serie 3000](#)
- [Empfohlene Cisco NX-OS-Versionen für Cisco Nexus Switches der Serie 7000](#)
- [Technischer Support und Dokumentation für Cisco Systeme](#)

Informationen zu dieser Übersetzung

Cisco hat dieses Dokument maschinell übersetzen und von einem menschlichen Übersetzer editieren und korrigieren lassen, um unseren Benutzern auf der ganzen Welt Support-Inhalte in ihrer eigenen Sprache zu bieten. Bitte beachten Sie, dass selbst die beste maschinelle Übersetzung nicht so genau ist wie eine von einem professionellen Übersetzer angefertigte. Cisco Systems, Inc. übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit dieser Übersetzungen und empfiehlt, immer das englische Originaldokument (siehe bereitgestellter Link) heranzuziehen.