

# Dokumentationsübersicht für Cisco Webex Meetings Server Version 4.0

---

**Erste Veröffentlichung:** 29 April 2019

## Über dieses Dokument

Im vorliegenden Dokument werden die einzelnen Abschnitte der Dokumentation von Cisco Webex Meetings Server in der Version 4.0 beschrieben.

Diese umfassen:

- Cisco Webex Meetings Server
- Cisco Webex Meetings-Desktop-App
- Cisco Webex Meetings-Microsoft Outlook-Integration
- Mobile Cisco Webex Meetings-App
- Webex-Meetings verwalten

## Allgemeines

### Software-Dokumentation

Auflistung oder Beschreibung von Voraussetzungen, Support, Funktionalität, Einschränkungen, Beschränkungen und Aktualisierungen der Dokumentation.

Dieses Dokument kann hier heruntergeladen werden:

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/conferencing/webex-meetings-server/products-release-notes-list.html>.

### Informationen bezüglich Voraussetzungen und Kompatibilität

#### Cisco Webex Meetings Server-Systemanforderungen

Hier werden die Voraussetzungen für Cisco Webex Meetings Server beschrieben, einschließlich der Voraussetzungen in Bezug auf Netzwerke, Hardware und Software. Außerdem werden Informationen zur Kompatibilität zwischen Cisco Webex Meetings Server und den Audio-Endpunkten beschrieben.

Dieses Dokument kann hier heruntergeladen werden:

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/conferencing/webex-meetings-server/products-installation-guides-list.html>.

## Designleitfäden

### Cisco Webex Meetings Server-Planungshandbuch

Umfasst eine ausführliche Beschreibung der Komponenten Ihres Systems, der unterstützten Systemgrößen, der Voraussetzungen in Bezug auf Netzwerk und Bandbreite sowie bewährte Praktiken bei der Einrichtung Ihres Systems. Zudem liefern wir Informationen zur Konfiguration von CUCM, dem breiten Einsatz von Benutzer-Meeting-Anwendungen, zur Lizenzverwaltung und Konfiguration von SAML SSO.

Dieses Dokument kann hier heruntergeladen werden:

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/conferencing/webex-meetings-server/products-installation-and-configuration-guides-list.html>

## Installations- und Konfigurationsleitfäden

Im *Cisco Webex Meetings Server-Administrationsleitfaden* werden die nachfolgend aufgeführten Themen zur Installation beschrieben:

- VMware vSphere bei Ihrem System anwenden
- System mit Anwendung der automatischen Bereitstellung installieren
- System mit Anwendung der manuellen Bereitstellung installieren
- Hochverfügbarkeitssystem hinzufügen
- System auf eine größere Systemgröße erweitern
- System updaten und upgraden

Im *Cisco Webex Meetings Server-Administrationsleitfaden* werden die nachfolgend aufgeführten Themen zur Konfiguration beschrieben:

- Dashboard verwenden
- Nutzer verwalten
- System konfigurieren
- Einstellungen konfigurieren
- Berichte erstellen und anzeigen
- Support-Funktionen benutzen
- Lizenzen verwalten
- MDC-Systeme erstellen

Der *Cisco Webex Meetings Server-Administrationsleitfaden* kann hier heruntergeladen werden:

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/conferencing/webex-meetings-server/products-installation-guides-list.html>

## Betrieb und Wartung

### Anleitung zu Wartung und Pflege

#### Cisco Webex Meetings Server-Administrationsleitfaden

Umfasst Informationen zu Installation, Konfiguration und Systempflege in einem einzigen PDF-Dokument.

Die PDF-Version kann hier heruntergeladen werden:

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/conferencing/webex-meetings-server/products-installation-guides-list.html>.

### Anleitungen für Endbenutzer

#### Benutzeranleitungen für Cisco Webex Meetings Server

Es gibt drei Leitfäden für Endbenutzer: *Cisco Webex Meetings Server-Benutzerhandbuch*, *Verwalten von Webex-Meetings* und *Häufig gestellte Fragen zu Cisco Webex Meetings*.

Im *Cisco Webex Meetings Server-Benutzerhandbuch* wird beschrieben, wie Sie Ihre Webex Meetings-Desktop-App und Ihre Webex-Site verwenden.

*Verwalten von Webex-Meetings* beschreibt die Verwendung von Funktionen während eines Meetings.

*Cisco Webex Meetings Server-Benutzerhandbuch*, *Verwalten von Webex-Meetings* und *Häufig gestellte Fragen zu Cisco Webex Meetings* können hier heruntergeladen werden:

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/conferencing/webex-meetings-server/products-user-guide-list.html>.

### Fehlerbehebung

#### Leitfaden zur Fehlerbehebung

Der *Leitfaden zur Fehlerbehebung von Cisco Webex Meetings Server* enthält Informationen zur Fehlerbehebung:

Dieser Leitfaden kann hier heruntergeladen werden:

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/conferencing/webex-meetings-server/products-troubleshooting-guides-list.html>.

---

DIE SPEZIFIKATIONEN UND INFORMATIONEN ZU DEN PRODUKTEN IN DIESEM HANDBUCH KÖNNEN OHNE VORHERIGE ANKÜNDIGUNG GEÄNDERT WERDEN. ALLE ANWEISUNGEN, INFORMATIONEN UND EMPFEHLUNGEN IN DIESEM HANDBUCH WERDEN ALS RICHTIG ANGENOMMEN, WERDEN JEDOCH OHNE JEGLICHE WIE AUCH IMMER GEARTETE, AUSDRÜCKLICHE ODER STILLSCHWEIGENDE, GARANTIE ABGEGEBEN. DIE BENUTZER TRAGEN DIE VOLLSTÄNDIGE VERANTWORTUNG FÜR IHRE ANWENDUNG VON PRODUKTEN.

DIE SOFTWARELIZENZ UND EINGESCHRÄNKTE GARANTIE FÜR DAS BEGLEITENDE PRODUKT WERDEN IM INFORMATIONSPAKET, DAS IM LIEFERUMFANG DIESES PRODUKTS ENTHALTEN IST, DARGELEGT UND GELTEN HIERMIT ALS BESTANDTEIL DIESER VEREINBARUNG. WENN SIE DIE SOFTWARELIZENZ ODER BESCHRÄNKTE GARANTIE NICHT FINDEN KÖNNEN, WENDEN SIE SICH AN EINEN VERTRETER VON CISCO, UM EINE KOPIE ZU ERHALTEN.

Die Cisco Implementierung der TCP-Headerkomprimierung ist eine Adaption eines Programms, das an der University of California, Berkeley (UCB), als Teil der Public-Domain-Version der UCB für das UNIX-Betriebssystem entwickelt wurde. Alle Rechte vorbehalten. Copyright © 1981 Verwaltungsrat der University of California.

UNGEACHTET JEDLICHER ANDERER HIERIN ENTHALTENEN GARANTIEBESTIMMUNG WERDEN ALLE DOKUMENTDATEIEN UND DIE SOFTWARE DIESER LIEFERANTEN, „WIE BESEHEN“ UND OHNE GARANTIE AUF FEHLERFREIHEIT ZUR VERFÜGUNG GESTELLT. CISCO UND ALLE ZUVOR GENANNTE LIEFERANTEN ÜBERNEHMEN KEINERLEI, AUSDRÜCKLICHE ODER STILLSCHWEIGENDE, GARANTIEN, EINSCHLIEBLICH UND OHNE EINSCHRÄNKUNG, DIEJENIGEN DER MARKTGÄNGIGKEIT, DER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND DER NICHTVERLETZUNG ODER DIEJENIGEN, DIE AUS DEM VERLAUF DES HANDELNS, DER VERWENDUNG ODER DES HANDELSBRAUCHS ENTSTEHEN.

IN KEINEM FALL SIND CISCO ODER SEINE LIEFERANTEN HAFTBAR FÜR INDIREKTE, SPEZIELLE SCHÄDEN, FOLGESCHÄDEN ODER NEBENSCHÄDEN JEDLICHER ART, EINSCHLIEBLICH UND OHNE EINSCHRÄNKUNG, SCHÄDEN AUS ENTGANGENEM GEWINN ODER DATENVERLUST AUFGRUND DER VERWENDUNG ODER NICHT UNFÄHIGKEIT DER VERWENDUNG DIESES HANDBUCHS. DIES GILT AUCH FÜR DEN FALL, DASS CISCO ODER SEINE LIEFERANTEN AUF DIE MÖGLICHKEIT SOLCHER SCHÄDEN AUFMERKSAM GEMACHT WURDEN.

Sämtliche in diesem Dokument verwendeten IP-Adressen und Telefonnummern sind als Beispiele zu verstehen und beziehen sich nicht auf tatsächlich existierende Adressen und Telefonnummern. Die in diesem Dokument enthaltenen Beispiele, Befehlsanzeigeausgaben, Netzwerktopologie-Diagramme und anderen Abbildungen dienen lediglich zur Veranschaulichung. Die Verwendung tatsächlicher IP-Adressen oder Telefonnummern in diesem Zusammenhang ist zufällig und nicht beabsichtigt.

Für gedruckte und kopierte digitale Versionen dieses Dokuments besteht keine Gewährleistung. Die aktuelle Online-Version enthält die neueste Version.

Cisco verfügt über mehr als 200 Niederlassungen weltweit. Die Adressen und Telefonnummern finden Sie auf der Cisco Website unter [www.cisco.com/go/offices](http://www.cisco.com/go/offices).

Cisco und das Cisco Logo sind Marken oder eingetragene Marken von Cisco und/oder Partnerunternehmen in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. Eine Liste der Marken von Cisco finden Sie auf folgender Website: [www.cisco.com go trademarks](http://www.cisco.com/go/trademarks). Die genannten Handelsmarken von Drittanbietern sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Die Verwendung des Worts "Partner" deutet keine Handelsbeziehung zwischen Cisco und anderen Unternehmen an. (1721R)

© 2019 Cisco Systems, Inc. Alle Rechte vorbehalten.