

# Welche Versionen von .NET und IIS sind für die Installation von TMS auf dem Windows-Server erforderlich?

## Inhalt

[Einführung](#)

[Welche Versionen von .NET und IIS sind für die Installation von TMS auf dem Windows-Server erforderlich?](#)

[Zugehörige Informationen](#)

## Einführung

Dieser Artikel bezieht sich auf die Cisco TelePresence Management Suite.

### F. Welche Versionen von .NET und IIS sind für die Installation von TMS auf dem Windows-Server erforderlich?

**Antwort:** Im Rahmen des Installationsprozesses überprüft jede TMS-Version automatisch, ob auf dem Server die richtigen Versionen von .NET und IIS installiert sind.

- TMS-Versionen 12.0 und höher benötigen .NET Version 3.5.
- Für die TMS-Versionen 11.5 bis 11.9 ist .NET v2.0 erforderlich.
- TMS-Versionen 9.0 bis 11.1 erfordern .NET 1.1.

Wenn .NET 3.5 nicht bereits auf dem Server vorhanden ist, muss vor der Installation von TMS Version 12 installiert werden. Das .NET 3.5-Installationsprogramm befindet sich auf der TMS-CD.

Bei früheren Versionen wird .NET 1.1 oder .NET 2.0 vom TMS-Installationsprogramm installiert, wenn diese nicht vorhanden sind.

Die IIS-Version ist mit dem Windows-Betriebssystem verknüpft.

- Windows 2008 hat IIS7
- Windows 2003 hat IIS6
- Windows 2000 hat IIS5

Das TMS-Installationsprogramm überprüft, ob IIS als Teil der Installation vorhanden ist. Wenn IIS derzeit nicht auf dem Server installiert ist, wird es automatisch installiert.

## Zugehörige Informationen

- [Technischer Support und Dokumentation - Cisco Systems](#)