

# Windows Connector-Ausschlüsse in AMP für Endgeräte in Managed Symantec Enterprise Protection 12.1

## Inhalt

### [Einleitung](#)

[Windows Connector-Ausschlüsse in AMP für Endgeräte in Managed Symantec Enterprise Protection 12.1](#)

## Einleitung

Um Konflikte zwischen dem AMP für Endpoints-Connector und Antivirus- oder anderer Sicherheitssoftware zu vermeiden, müssen Sie Ausschlüsse erstellen, damit Ihr Antivirus das AMP für Endpoints-Connector-Verzeichnis nicht überprüft.

## Windows Connector-Ausschlüsse in AMP für Endgeräte in Managed Symantec Enterprise Protection 12.1

1. Melden Sie sich bei Symantec Enterprise Protection Manager an.
2. Klicken Sie im linken Bereich auf **Richtlinien**.
3. Wählen Sie den Eintrag **Ausnahmen** in der Liste **Richtlinien aus**.
4. Sie können entweder eine neue Ausnahmenrichtlinie hinzufügen oder eine vorhandene bearbeiten.
5. Klicken Sie nach dem Öffnen der Richtlinie auf **Ausnahmen**.
6. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Hinzufügen**, wählen Sie **Windows Exceptions** aus der Liste aus, und wählen Sie **Folder** aus dem Untermenü.
7. Wählen Sie im Dialogfeld **Ausnahme für Sicherheitsrisikoordner hinzufügen** aus dem Dropdown-Menü **Präfixvariable [PROGRAM\_FILES]** aus, und geben Sie Cisco für Connector-Versionen 5.1.1 und höher oder Sourcefire für frühere Versionen im Feld Ordner ein. Stellen Sie sicher, dass **Unterordner einschließen** aktiviert ist.
8. Wählen Sie im Menü **Suchtyp angeben, der diesen Ordner ausschließt** die Option **Alle** aus.
9. Klicken Sie auf **OK**.
10. Stellen Sie sicher, dass diese Ausnahme von allen Computern in Ihrer Organisation verwendet wird, auf denen der AMP für Endgeräte-Connector installiert ist.

## 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.