

Verfügbarkeitsrichtlinie für Manifest V2-Erweiterung aktivieren

Inhalt

[Einleitung](#)

[Voraussetzungen](#)

[Anforderungen](#)

[Verwendete Komponenten](#)

[Überblick](#)

[Aktivieren der Richtlinie](#)

[Konfiguration für Cisco Umbrella im Managed Guest Session-Modus](#)

[Zusätzliche Informationen](#)

Einleitung

In diesem Dokument wird beschrieben, wie Sie die Verfügbarkeitsrichtlinie für Manifest V2-Erweiterungen für Umbrella Chromebook-Produkte aktivieren.

Voraussetzungen

Anforderungen

Es gibt keine spezifischen Anforderungen für dieses Dokument.

Verwendete Komponenten

Die Informationen in diesem Dokument basierend auf folgenden Software- und Hardware-Versionen:

- Umbrella Chromebook Client
- Cisco Security für Chromebook Client

Die Informationen in diesem Dokument beziehen sich auf Geräte in einer speziell eingerichteten Testumgebung. Alle Geräte, die in diesem Dokument benutzt wurden, begannen mit einer gelöschten (Nichterfüllungs) Konfiguration. Wenn Ihr Netzwerk in Betrieb ist, stellen Sie sicher, dass Sie die möglichen Auswirkungen aller Befehle kennen.

Überblick

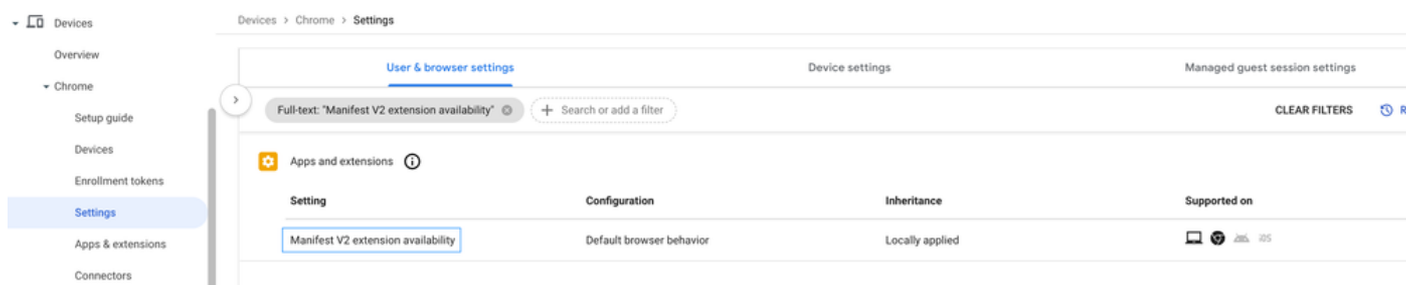
Nach den jüngsten Änderungen von Google an den Zeitplänen für Manifest Version 2 empfiehlt Cisco Umbrella, dass alle Benutzer von Umbrella Chromebook Client (Legacy DNS Client) und

Cisco Security for Chromebook Client (ehemals SWG Umbrella Chromebook Client) die Richtlinie "ExtensionManifestV2Availability" vor Juni 2024 in Ihrer Google-Administratorkonsole aktivieren. Dies ist eine entscheidende Maßnahme, die durch die Timeline-Änderungen von Google erforderlich ist. Ohne dieses Update können Ihre Erweiterungen von Google nach Juni 2024 deaktiviert werden. Mit diesem Schritt können Sie die weitere Funktionalität Ihres Umbrella Chromebook Client & SWG Umbrella Chromebook Client bis Juni 2025 sicherstellen.

Aktivieren der Richtlinie

So aktivieren Sie diese Richtlinie:

1. Melden Sie sich bei Ihrer Google Admin-Konsole an.
2. Navigieren Sie zu Geräte > Chrome > Einstellungen.
3. Wählen Sie die übergeordnete Organisationseinheit aus, in der die Verfügbarkeitsrichtlinie für die Erweiterung Manifest V2 aktiviert werden soll.
4. Verwenden Sie auf der Registerkarte Benutzer- und Browsereinstellungen die Option Filtereinstellungen, um die Richtlinie mit dem Namen Manifest V2-Erweiterungsverfügbarkeit zu suchen.



27004176227732

5. Wählen Sie die Verfügbarkeitserweiterung Manifest V2 aus.
6. Wählen Sie im Dropdown-Menü Konfiguration die Option V2-Manifesterweiterungen aktivieren.

Devices > Chrome > Settings > Users & browsers > Manifest V2 extension availability

Manifest v2 extensions support will be deprecated in the future. All extensions need to be migrated to [A](#)

Specifies if users can access Manifest v2 extensions on their Chrome browser.

Every extension for Chrome has a JSON-formatted manifest file, called `manifest.json`. The manifest

The information in the manifest file includes the following:

Inheritance	Locally applied ▼
Configuration	<ul style="list-style-type: none"> Default browser behavior Disable manifest V2 extensions Enable manifest V2 extensions Enable force-installed manifest V2 extensions

27003157903508

Konfiguration für Cisco Umbrella im Managed Guest Session-Modus

Wenn Ihr Unternehmen Cisco Umbrella auch im verwalteten Gastsitzungsmodus verwendet, müssen Sie zusätzliche Schritte ausführen:

1. Navigieren Sie in der Google Admin-Konsole zu Geräte > Chrome > Einstellungen.
2. Wählen Sie die übergeordnete Organisationseinheit aus, in der Sie die Verfügbarkeitsrichtlinie für die Erweiterung Manifest V2 aktivieren möchten.
3. Verwenden Sie auf der Registerkarte Einstellungen für verwaltete Gastsitzungen die Option Filtereinstellungen, um die Richtlinie mit dem Namen Verfügbarkeit der Erweiterung Manifest V2 zu suchen.

Devices > Chrome > Settings

User & browser settings Device settings **Managed guest session settings**

Full-text: "Manifest V2 extension availability" CLEAR FILTERS Re

[Learn more](#) about managed guest sessions

Setting	Configuration	Inheritance	Supported on
Manifest V2 extension availability	Default browser behavior	Google default	Android iOS

27003128685716

4. Wählen Sie die Verfügbarkeitserweiterung Manifest V2 aus.
5. Wählen Sie im Dropdown-Menü Konfiguration die Option V2-Manifesterweiterungen aktivieren.

Devices > Chrome > Settings > Managed guest sessions > Manifest V2 extension availability

Manifest v2 extensions support will be deprecated in the future. All extensions need to be migrated to [Manifest v3](#) according to the [Manifest V2 support timeline](#).

Specifies if users can access Manifest v2 extensions on their Chrome browser.

Every extension for Chrome has a JSON-formatted manifest file, called `manifest.json`. The manifest file is the blueprint of your extension, and must be located in the information in the manifest file includes the following:

Inheritance	Inherited from Google default
Configuration	<div><p>Default browser behavior</p><p>Disable manifest V2 extensions</p><p>Enable manifest V2 extensions</p><p>Enable force-installed manifest V2 extensions</p></div>

27003128686356

Zusätzliche Informationen

- Umbrella Chromebook Client und SWG Umbrella Chromebook Client Änderungen: Bereiten Sie sich auf bevorstehende Änderungen - Umbrella Chromebook Client und SWG Umbrella Chromebook Client
- Google's Manifest Version 3 Timelines updates: Zeitpläne für Manifestversion 3
- Details zur ExtensionManifestV2Availability-Richtlinie: ExtensionManifestV2Availability

Denken Sie daran, diese Änderung ist wichtig, um den reibungslosen Betrieb Ihres Umbrella Chromebook Client & SWG Umbrella Chromebook Client zu gewährleisten. Wenn Sie weitere Unterstützung benötigen, wenden Sie sich an den Cisco Umbrella Support.

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.