

# Fehlerbehebung bei Domänen oder Ressourcen, die mithilfe von Chrome Net-Internals blockiert werden

## Inhalt

---

[Einleitung](#)

[Überblick](#)

---

## Einleitung

In diesem Dokument wird beschrieben, wie Sie mithilfe von Chrome Net-Internals Probleme bei einer Domäne oder Ressource beheben, die blockiert wird.

## Überblick

Gelegentlich werden Domänen von Umbrella blockiert, Sie sind sich jedoch nicht sicher, welche Domäne(n) blockiert wurden oder warum. Es ist möglich, dass eine blockierte Domäne Probleme mit einer sekundären Domäne verursacht, was passieren kann, wenn Websites mehrere Embed-

Um herauszufinden, welche Domains blockiert wurden, weil der Block andere Probleme verursachen kann, hat Google Chrome ein integriertes Tool, das Sie eine Liste der Domains sehen können, die abgefragt werden, sowie die IP, die sie auflösen. Es ist sehr praktisch, diese Informationen zu erhalten, insbesondere wenn Sie sie einer Liste der zulässigen oder blockierten Elemente in Ihrem Umbrella hinzufügen möchten.

Diese Schritte können bei der Verwendung von Google Chrome durchgeführt werden, um nach diesen Informationen zu suchen:

- 1) Öffnen Sie Google Chrome
- 2) Geben Sie in der Adressleiste `chrome://net-internals` ein, und drücken Sie die Eingabetaste.
- 3) Sie sehen diese Seite:
- 4) Klicken Sie auf das Dropdown-Menü "Export", und wählen Sie die DNS-Option aus
- 5) Sie sehen eine Tabelle mit vielen Einträgen sowie eine "Clear Host Cache"-Option, diese Option setzt seinen Cache zurück (nützlich, um zu testen und sicherzustellen, dass Sie neue Daten sowie einen saubereren Zustand, wo es einfacher ist, den Datensatz zu finden, den Sie suchen)
- 6) In diesem Fall verwenden wir die Domain `example.com`, Sie können jetzt die IP sehen, in die sie aufgelöst wird.

Im obigen Beispiel können Sie sehen, dass `example.com` zu `204.194.239.143` aufgelöst wird, was eine IP-Adresse ist, die zu Umbrella gehört, was bedeutet, dass sie umgeleitet/blockiert wird.

## 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.