

# Règles de contenu CSS 11000 couche 5

---

## Contenu

- [Introduction](#)
    - [Matériel et versions de logiciel](#)
  - [Description de règle de contenu de la couche 5](#)
    - [Règle de contenu de base de la couche 5](#)
  - [Comment dépanner une règle de contenu de la couche 5](#)
    - [Comment vérifier la règle de contenu](#)
    - [Déterminant pourquoi une règle de contenu ne fonctionne pas](#)
  - [Informations connexes](#)
- 

## Introduction

Cette note en tech décrit le comportement spécifique des règles de contenu de la couche 5, comment ils s'appliquent au HTTP (port 80) des demandes, et comment les employer pour déterminer ce qu'être le problème pourrait.

Des règles de contenu sur le CSS 11000 sont utilisées pour équilibrer la charge le trafic. Il y a essentiellement trois types de règles de contenu qui le trafic d'équilibre - la couche 3, la couche 4, et la couche 5. Bien qu'il y ait beaucoup de variations de ces types, les chutes de chaque règle de contenu dans une de ces catégories, et les services de contenu commute les affaires (CSS) avec chacune de ces derniers différemment.

## Matériel et versions de logiciel

Les informations dans ce document sont basées sur les versions de logiciel et de matériel ci-dessous.

- Construction 10 de version 5.0 de WebNS
- Version de matériel CSS 11150

## Description de règle de contenu de la couche 5

Une configuration d'Équilibrage de charge de la couche 5 permet au CSS d'employer une adresse virtuelle IP (VIP) pour équilibrer la charge le trafic web aux serveurs Web basés sur l'URLs. Puisque les besoins d'une règle de la couche 5 d'examiner la requête du client pour assurer un URL, le CSS doivent proxy, ou « charriez, » la connexion afin de prendre une décision d'Équilibrage de charge. Quand une connexion est envoyée au VIP spécifié dans une règle de contenu de la couche 5 le CSS se terminera la prise de contact de TCP avec le client. Le client enverra alors une en-tête de HTTP qui inclut une demande de contenu (par exemple, OBTENEZ /sample/index.html). Le CSS évalue la demande par le client et prend une décision d'Équilibrage

de charge.

## Règle de contenu de base de la couche 5

Ce qui suit est un échantillon d'une règle de contenu de base de la couche 5 :

```
! ***** de PROPRIÉTAIRE de
*****
test de propriétaire
```