

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Conventions](#)

[Configurez](#)

[Configurations](#)

[Vérifiez](#)

[Dépannez](#)

[Informations connexes](#)

[Introduction](#)

Ce document fournit une configuration d'échantillon pour la mise en place satisfaisante et la réplication sur le Commutateur de services de contenu (CSS) 11000 et 11500.

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

Aucune spécification déterminée n'est requise pour ce document.

[Composants utilisés](#)

Ce document n'est pas limité à des versions de matériel et de logiciel spécifiques.

[Conventions](#)

Pour plus d'informations sur les conventions de documents, reportez-vous à [Conventions relatives aux conseils techniques Cisco](#).

[Configurez](#)

Cette section vous fournit des informations pour configurer les fonctionnalités décrites dans ce document.

[Configurations](#)

Ce document utilise cette configuration.

CSS 11000

```

!Generated DEC 18 15:46:42 # configure
***** GLOBAL
*****snmp community public read-
write !--- Create an FTP record.ftp-record Svr1-Pub
13.1.1.5 lab des-password
egiaxcwbsflhrh6blgnd1fyfjglfyfvf /home/staging/replica/
ftp-record Svr2-Sub 13.1.1.6 lab des-password
egiaxcwbsflhrh6blgnd1fyfjglfyfvf /home/staging/replica/
1.!***** CIRCUIT
*****circuit VLAN1 ip address
13.1.1.99 255.0.0.0 !*****
SERVICE *****!--- Create a service
to be used as a publishing service. service Svr1-Pub ip
address 13.1.1.5 !--- Associate an FTP access mechanism
with a service !--- for demand-based replication
activities. !--- Issue the access ftp Svr1-Pub command
!--- for each service that offers publishing
services.access ftp Svr1-Pub publisher active !---
Create a service to be used as a subscriber service.
service Svr2-Sub ip address 13.1.1.6 access ftp Svr2-Sub
!--- Issue the subscriber command to configure !--- a
service as a subscriber to a publishing service.
subscriber Svr1-Pub active
!***** OWNER
*****owner OWNER_1 content
Pub-Sub1 vip address 1.2.3.4 !--- Issue the add service
command to !--- add the subscriber services to the
content rule. add service Svr2-Sub protocol tcp port 80
!--- Configure a URL in a content rule to define which
files !--- you want replicated.url "/*" active
!--- Issue the replicate command to start !--- cause
replication between a publisher and all associated !---
subscribers immediately. # replicate Svr1-Pub Svr2-Sub

```

Vérifiez

Cette section fournit les informations que vous pouvez employer pour vérifier que votre configuration fonctionne correctement.

Émettez l'ordre d'**éditeur d'exposition** d'afficher le statut opérationnel du service d'édition et des informations satisfaites.

- **affichez l'éditeur ?** Affiche des informations au sujet de tous les services d'édition configurés.
- **affichez le *publisher_name* d'éditeur ?** Affiche des informations au sujet du service d'édition spécifié.
- **affichez le *contenu de publisher_name* d'éditeur {*bavard*} ?** Affiche des informations au sujet du contenu pour le service d'édition spécifié. Incluez l'option *bavarde* d'afficher les informations satisfaites plus détaillées.

Émettez l'ordre d'**abonné d'exposition** d'afficher le statut opérationnel des services pour les abonnés.

- **affichez l'abonné ?** Affiche des informations au sujet de tous les services pour les abonnés configurés.
- **affichez le *publisher_name* d'abonné ?** Affiche des informations au sujet de tous les services pour les abonnés pour le service d'édition spécifié.
- **affichez le *subscriber_name de publisher_name* d'éditeur ?** Affiche des informations au sujet

des services pour les abonnés spécifiés pour le service d'édition spécifié.

Dépannez

Il n'existe actuellement aucune information de dépannage spécifique pour cette configuration.

Informations connexes

- [Configurer la duplication de contenu sur des Commutateurs de services de contenu CSS 11500](#)
- [Centre de logiciel réseau de Réseau de diffusion de contenu \(enregistrés seulement](#)
- [Support matériel de périphériques de Réseau de diffusion de contenu](#)
- [Support technique - Cisco Systems](#)