

Commandes de base

Sauvegarder la configuration

Les switchs Alcatel fonctionnent avec deux configurations, la working et la certified

Quand le switch démarre, si les deux configurations sont identiques, le switch démarre sur la working

Si les deux configurations ne sont pas identique, le switch démarre sur la certified. Cependant, il n'est pas possible de modifier la configuration en mode certified.

Pour sauvegarder la configuration

```
-> copy running-config working
```

puis

```
-> copy working certified
```

Ou en une fois

```
-> write memory flash-synchro
```

Pour voir sur quel configuration le switch à démarrer

```
-> show running-directory
```

CONFIGURATION STATUS

```
Running CMM          : PRIMARY,  
CMM Mode             : MONO CMM,  
Current CMM Slot     : 1,  
Running configuration : WORKING,  
Certify/Restore Status : CERTIFIED
```

SYNCHRONIZATION STATUS

```
Running Configuration : SYNCHRONIZED,
```

Afficher la configuration

```
-> show configuration snapshot
```

Redémarrer

```
-> reload
```

Hostname, Contact et Localisation

```
-> system name <name>  
-> system contact <contact>  
-> system location <localisation>
```

DNS

```
-> ip name-server 194.2.0.20 194.2.0.50  
-> ip domain-lookup  
-> no ip domain-lookup
```

Vérification

```
-> show dns
```

Route par défaut

```
-> ip static-route 0.0.0.0/0 gateway 192.168.1.1 metric 1
```

Création d'un utilisateur

```
-> user <name> password <password> read-write all
```

Afficher les informations

```
-> show microcode  
-> show hardware info  
-> show chassis  
-> show module  
-> show fan  
-> show temperature
```

Afficher les utilisateurs connectés

-> who

Afficher la table MAC

-> show mac-address-table

Changer le prompt

-> session prompt default "switch -> "

Désactivation du cloud-agent

-> cloud-agent admin-state disable

Changement de prompt

-> session prompt default <NOM>

-> write memory flash-synchro

Revision #1

Created 12 March 2024 12:00:47 by Dunnload

Updated 12 March 2024 12:00:58 by Dunnload