

# Configuration du VLAN par défaut sur les commutateurs gérés de la gamme 200/300

## Objectif

Le VLAN par défaut est créé par défaut lorsque le commutateur est mis sous tension, toutes les interfaces sont définies en mode trunk et en tant que membres non balisés du VLAN par défaut, ce qui donne un accès libre à l'administrateur pour se connecter à l'utilitaire de configuration et configurer le commutateur. Le VLAN par défaut ne peut pas être supprimé, mais vous pouvez modifier l'ID de VLAN par défaut, ce qui assure la sécurité du commutateur, puisqu'un commutateur crée toujours un VLAN 1 par défaut. Si vous changez l'ID de VLAN par défaut en un autre numéro, le commutateur affecte à toutes les interfaces le nouvel ID de VLAN par défaut et définit toutes les interfaces comme membres non balisés du nouveau VLAN par défaut. De cette façon, la sécurité est ajoutée au commutateur puisque la valeur d'ID de VLAN par défaut est différente de 1.

Cet article explique comment configurer le VLAN par défaut sur les commutateurs gérés de la gamme 200/300.

## Périphériques pertinents

- Commutateurs administrables des gammes SF/SG 200 et SF/SG 300

## Version du logiciel

- 1.3.0.62

## Configuration de l'ID VLAN par défaut

Étape 1. Connectez-vous à l'utilitaire de configuration Web et choisissez VLAN Management > Default VLAN Settings. La page Default VLAN Settings s'ouvre :

## Default VLAN Settings

Current Default VLAN ID: 1

Default VLAN ID After Reboot:  (Range: 1 - 4094)

Apply

Cancel

Étape 2. Entrez l'ID de VLAN par défaut dans le champ Default VLAN ID After Reboot.

Étape 3. Cliquez sur Apply pour enregistrer le nouvel ID de VLAN par défaut.

Remarque : l'ID de VLAN actuel prend effet jusqu'au redémarrage du commutateur.

À propos de cette traduction

Cisco a traduit ce document en traduction automatisée vérifiée par une personne dans le cadre d'un service mondial permettant à nos utilisateurs d'obtenir le contenu d'assistance dans leur propre langue.

Il convient cependant de noter que même la meilleure traduction automatisée ne sera pas aussi précise que celle fournie par un traducteur professionnel.