

Configuration ou modification du mot de passe FXOS Firepower 2100

Table des matières

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Exigences](#)

[Composants utilisés](#)

[Procédure](#)

[Procédure pour Firepower 2100 avec image ASA](#)

[Procédure pour Firepower 2100 avec image FTD](#)

[Exemple de configuration](#)

[Exemple pour Firepower 2100 avec code ASA](#)

[Exemple pour Firepower 2100 avec code FTD](#)

Introduction

Ce document décrit les étapes à suivre pour modifier le mot de passe d'un utilisateur local sur l'apppliance Firepower 2100.

Conditions préalables

Exigences

Cisco vous recommande de prendre connaissance des rubriques suivantes :

- Cisco Firepower FXOS

Composants utilisés

Les informations contenues dans ce document sont basées sur les versions matérielles/logicielles suivantes :

- RPF 2100
- FXOS versions 2.1, 2.2 et 2.3

Cette procédure est modifiée en fonction du code d'application utilisé. Il peut s'agir d'un dispositif de sécurité adaptatif (ASA) ou d'un système de défense contre les menaces Firepower (FTD). Les deux méthodes sont traitées dans ce document.

Les informations de ce document ont été créées pour les périphériques dont le nom d'utilisateur et le mot de passe d'administration actuels sont connus et pour les périphériques dont la

configuration est désactivée (par défaut)

Procédure

Procédure pour Firepower 2100 avec image ASA

Étape 1. Passez en mode de sécurité.

```
<#root>
```

```
Firepower-chassis#
```

```
  scope security
```

Étape 2. Vérifiez quel utilisateur est configuré, où local-user-name est le nom de compte à utiliser pour se connecter à ce compte.

```
<#root>
```

```
Firepower-chassis /security #
```

```
show local-user
```

Étape 3. Saisissez l'étendue de l'utilisateur local.

```
<#root>
```

```
Firepower-chassis /security/local-user #
```

```
  scope local-user username
```

Étape 4. Définissez le nouveau mot de passe pour le compte d'utilisateur.

```
<#root>
```

```
Firepower-chassis /security/local-user #
```

```
  set password
```

Enter a password:

Confirm the password:

Étape 5. Validez la transaction dans la configuration système.

```
<#root>
```

```
Firepower-chassis /security/local-user* #
```

```
commit-buffer
```

Procédure pour Firepower 2100 avec image FTD

Étape 1. Connectez-vous à l'application FTD via CLI.

```
<#root>
```

```
Firepower-chassis#
```

```
connect ftd
```

Étape 2. Vérifiez si l'utilisateur souhaite modifier une partie de la table des utilisateurs.

```
<#root>
```

```
>
```

```
show user
```

```
Login UID Auth Access Enabled Reset Exp Warn Str Lock Max  
admin 100 Local Config Enabled No Never N/A Dis No 0
```

Étape 3. Définissez le mot de passe du compte d'utilisateur.

```
> configure user password admin
```

```
Enter current password:
```

```
Enter new password for user admin:
```

```
Confirm new password for user admin:
```

Exemple de configuration

Exemple pour Firepower 2100 avec code ASA

```
<#root>
```

```
FPR-2100 login:
```

```
admin
```

```
password:
```

```
Admin123
```

```
FPR-2100#
```

```
scope security
```

```
FPR-2100 /security #
```

```
show local-user
```

```
User Name          First Name          Last name
```

```
-----
```

```
admin
```

```
FPR-2100 /security #
```

```
enter local-user
```

```
admin
```

```
FPR-2100 /security/local-user #
```

```
set password
```

```
Enter a password: cisco
```

```
Confirm the password: cisco
```

```
FPR-2100 /security/local-user* #
```

```
commit-buffer
```

```
FPR-2100 /security/local-user #
```

Une fois les modifications validées, vérifiez qu'elles fonctionnent correctement, déconnectez-vous de la session et reconnectez-vous avec le nouveau mot de passe cisco.

```
<#root>
```

```
FPR-2100 /security/local-user #
```

```
top
```

```
FPR-2100#
```

```
exit
```

FPR-2100 login:

admin

password:

cisco

FPR-2100#

Une fois le mot de passe modifié, l'ancien mot de passe est remplacé par le nouveau.

Exemple pour Firepower 2100 avec code FTD

```
<#root>
```

```
Firepower-chassis#
```

```
connect ftd
```

```
>
```

```
show user
```

```
Login UID Auth Access Enabled Reset Exp Warn Str Lock Max
```

```
admin 100 Local Config Enabled No Never N/A Dis No 0
```

```
>
```

```
configure user password
```

```
admin
```

```
Enter current password:
```

```
oldpassword
```

```
Enter new password for user admin:
```

```
newpassword
```

```
Confirm new password for user admin:
```

```
newpassword
```

Une fois les modifications validées, vérifiez qu'elles fonctionnent correctement, déconnectez-vous de la session et reconnectez-vous avec le nouveau mot de passe passwordnewpassword.

```
<#root>
```

```
> exit
```

```
Firepower-chassis# exit
```

Firepower-chassis login:admin
password:

newpassword

Firepower-chassis#

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.