

# Modifier le mot de passe d'un utilisateur sur les appliances Secure Firewall

## Table des matières

---

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Exigences](#)

[Composants utilisés](#)

[Informations générales](#)

[Modifier le mot de passe de l'interface Web FMC](#)

[Modifier le mot de passe CLI FMC/FTD](#)

[Modifier le mot de passe de l'interface Web FDM](#)

[Modifier le mot de passe FXOS/FCM à partir de l'interface Web](#)

[Modifier le mot de passe FXOS/FCM depuis l'interface de ligne de commande](#)

[Informations connexes](#)

---

## Introduction

Ce document décrit les étapes à suivre pour modifier les mots de passe de l'interface Web et CLI sur différentes plates-formes Cisco Secure Firewall.

## Conditions préalables

### Exigences

Cisco vous recommande d'avoir des connaissances de base sur ces technologies :

- Cisco Secure Firewall Management Center (FMC)
- Cisco Secure Firewall Device Manager (FDM)
- Système d'exploitation extensible Cisco Firepower (FXOS)
- Gestionnaire de châssis Cisco Firepower (FCM)
- Cisco Secure Firewall Threat Defense (FTD)

### Composants utilisés

Les informations contenues dans ce document sont basées sur les versions de matériel et de logiciel suivantes :

- Cisco Firepower 4110 avec FXOS v2.12(0.498).
- Cisco Secure Firewall Management Center 2600 v7.4.
- Cisco Secure Firewall Threat Defense géré par FDM v7.1.

The information in this document was created from the devices in a specific lab environment. All of the devices used in this document started with a cleared (default) configuration. Si votre réseau est en ligne, assurez-vous de bien comprendre l'incidence possible des commandes.

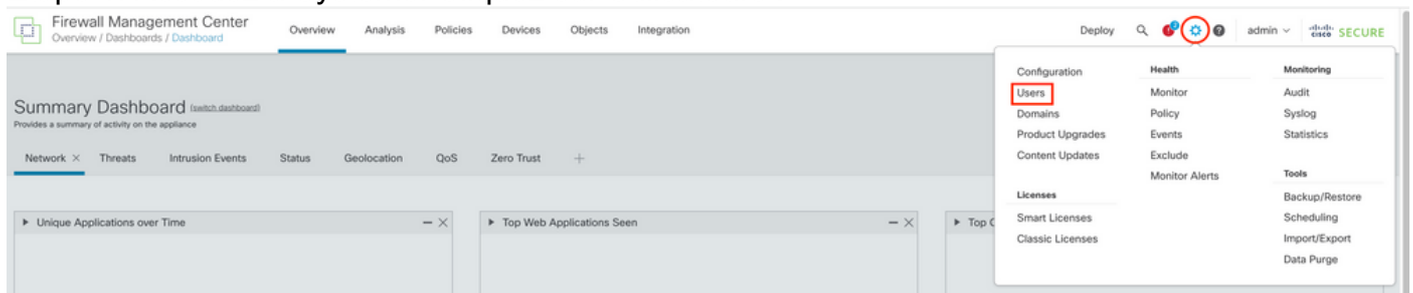
## Informations générales

Les exigences spécifiques de ce document sont les suivantes :

- Accès aux périphériques avec un compte utilisateur avec des privilèges d'administrateur
- Pour la procédure Cisco Secure Firewall Threat Defense, vous devez utiliser la version 7.0 ou ultérieure
- Pour la procédure Cisco Secure Firewall Management Center, vous devez utiliser la version 7.0 ou ultérieure
- Pour la procédure du gestionnaire de châssis Firepower, vous devez utiliser la version 2.10.1.159 ou ultérieure

## Modifier le mot de passe de l'interface Web FMC

Étape 1. Accédez à Système. Cliquez sur Utilisateurs :



Étape 2. Identifiez l'utilisateur auquel vous allez modifier le mot de passe et cliquez sur l'icône représentant un crayon :

Firewall Management Center  
System / Users / Users

Overview Analysis Policies Devices Objects Integration

Deploy 🔍 ⚙️ 👤 admin 🔒 **SECURE**

Users User Roles External Authentication Single Sign-On (SSO)

Create User

Filter

Username	Real Name	Roles	Authentication Method	Password Lifetime	Enabled	Actions
admin		Administrator	Internal	Unlimited		

### Étape 3. Configurez le nouveau mot de passe et cliquez sur Enregistrer :

Firewall Management Center  
System / Users / Edit User

Overview Analysis Policies Devices Objects Integration

Deploy 🔍 ⚙️ 👤 admin 🔒 **SECURE**

Users User Roles External Authentication Single Sign-On (SSO)

**User Configuration**

User Name: admin

Real Name:

Authentication:  Use External Authentication Method

Password:

Confirm Password:

Maximum Number of Failed Logins:  (0 = Unlimited)

Minimum Password Length:

Days Until Password Expiration:  (0 = Unlimited)

Days Before Password Expiration Warning:

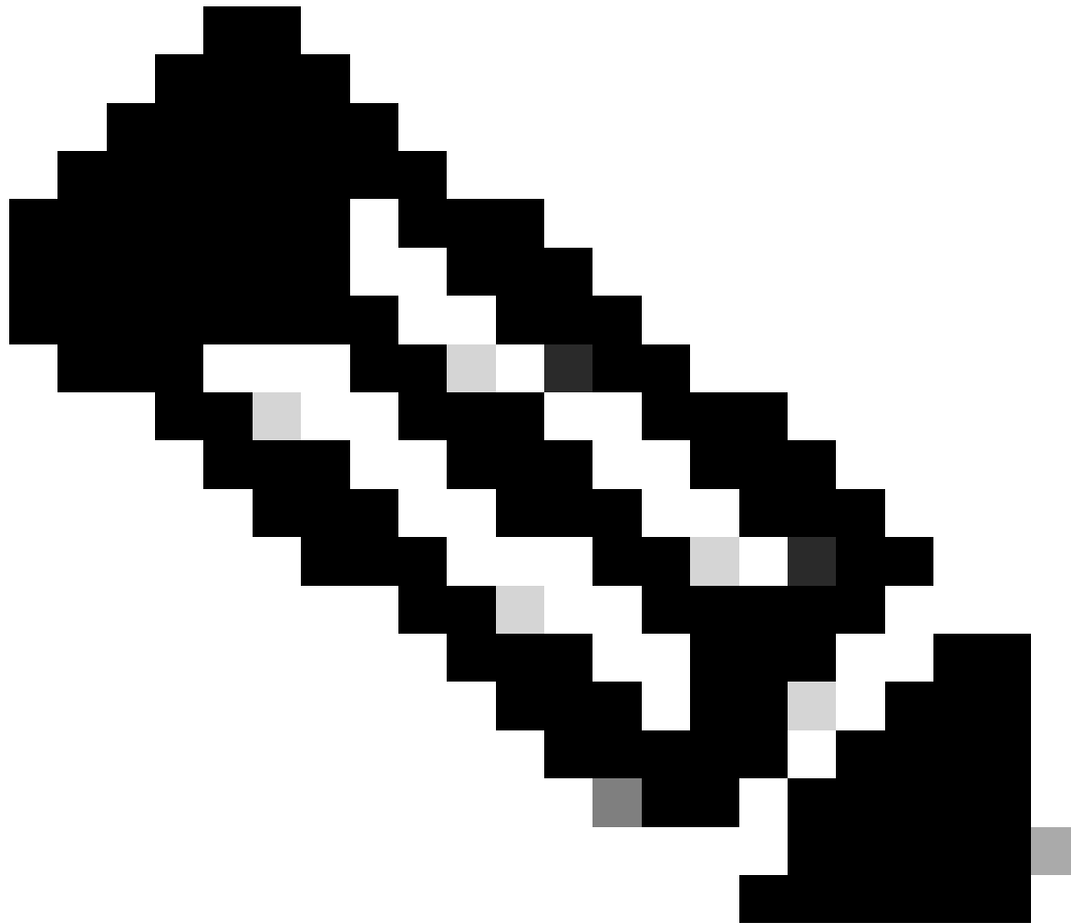
Options:

- Force Password Reset on Login
- Check Password Strength
- Exempt from Browser Session Timeout

**User Role Configuration**

Default User Roles:

- Administrator
- External Database User (Read Only)
- Security Analyst
- Security Analyst (Read Only)
- Security Approver
- Intrusion Admin
- Access Admin
- Network Admin
- Maintenance User
- Discovery Admin
- Threat Intelligence Director (TID) User



Remarque : gardez à l'esprit que seul FMC, l'interface Web et l'interface de ligne de commande user/password sont indépendants.

---

## Modifier le mot de passe CLI FMC/FTD

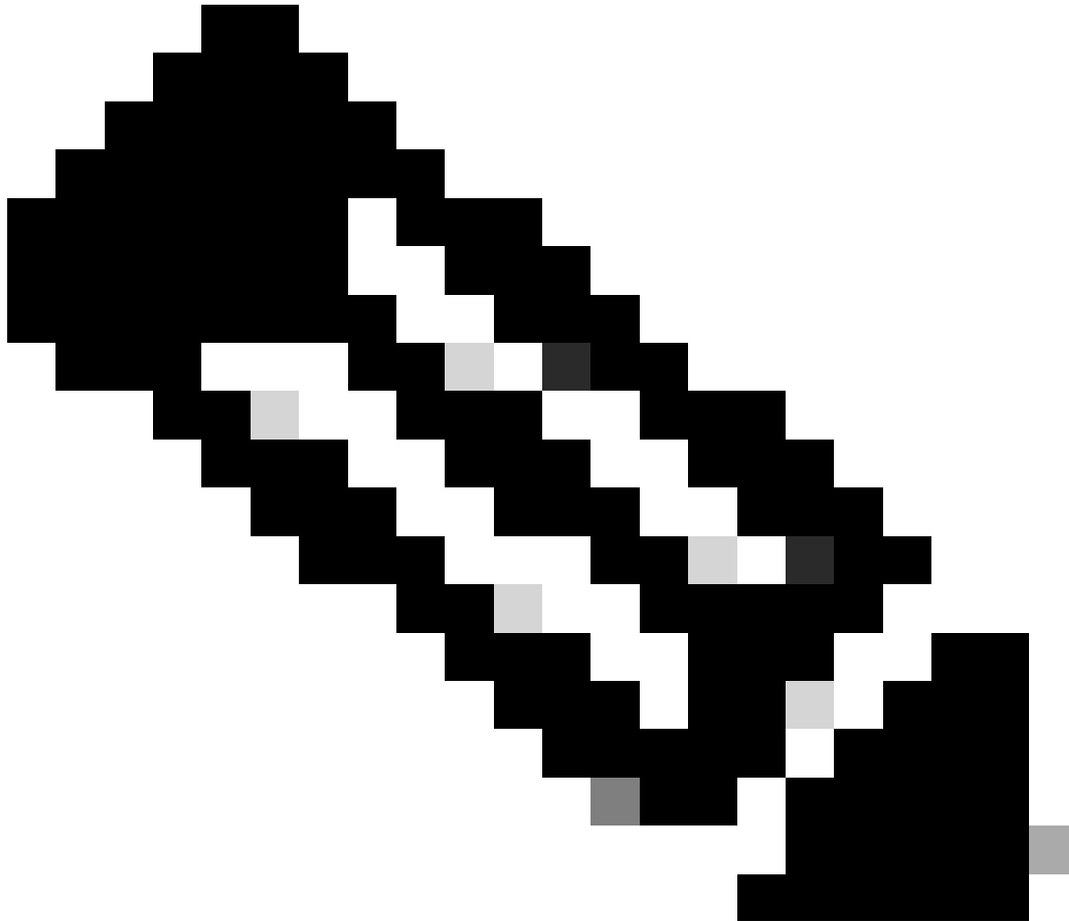
Étape 1. Connectez-vous à l'appliance via SSH ou via le câble de console et exécutez la commande suivante :

```
>configure password
```

Étape 2. Entrez le mot de passe actuel, puis le nouveau mot de passe, confirmez le mot de passe que vous avez introduit et tapez Enter:

```
> configure password
Enter current password:
Enter new password:
Confirm new password:
Password Update successful.
```

---

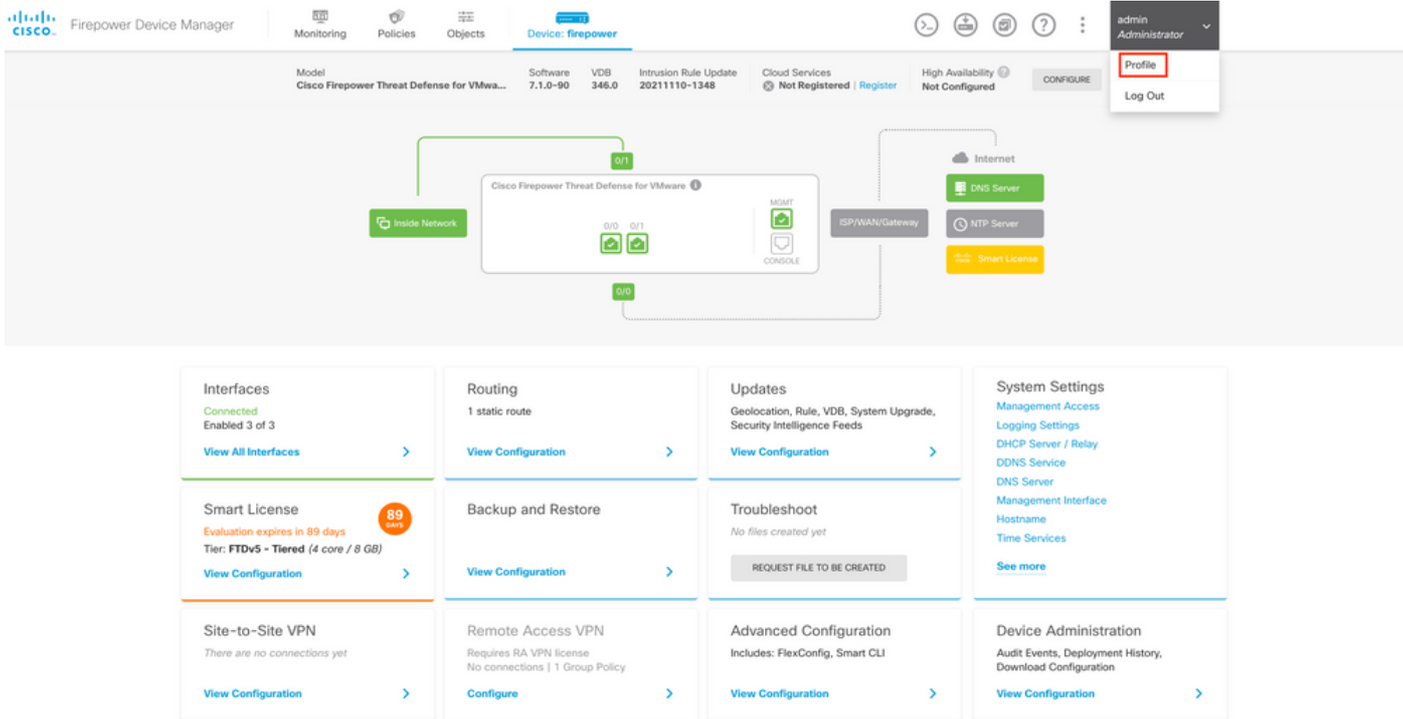


Remarque : dans le cas d'un FTD géré par FDM, une modification du mot de passe de l'interface de ligne de commande affectera le mot de passe de l'interface Web FDM.

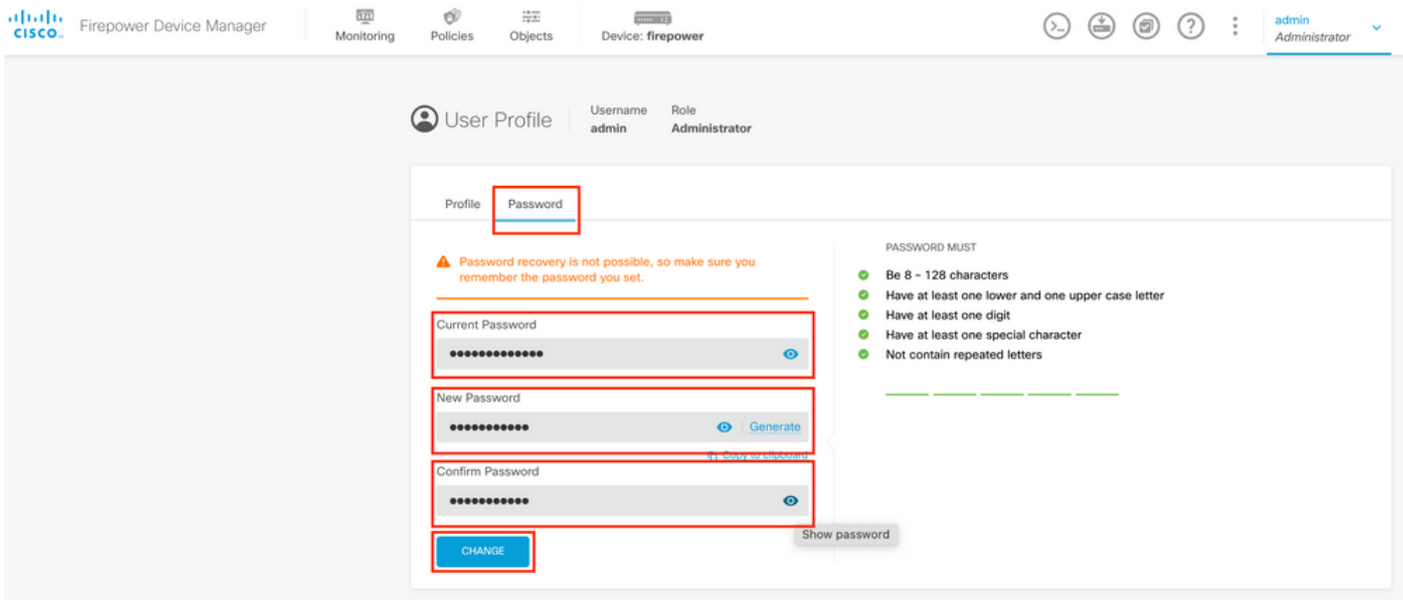
---

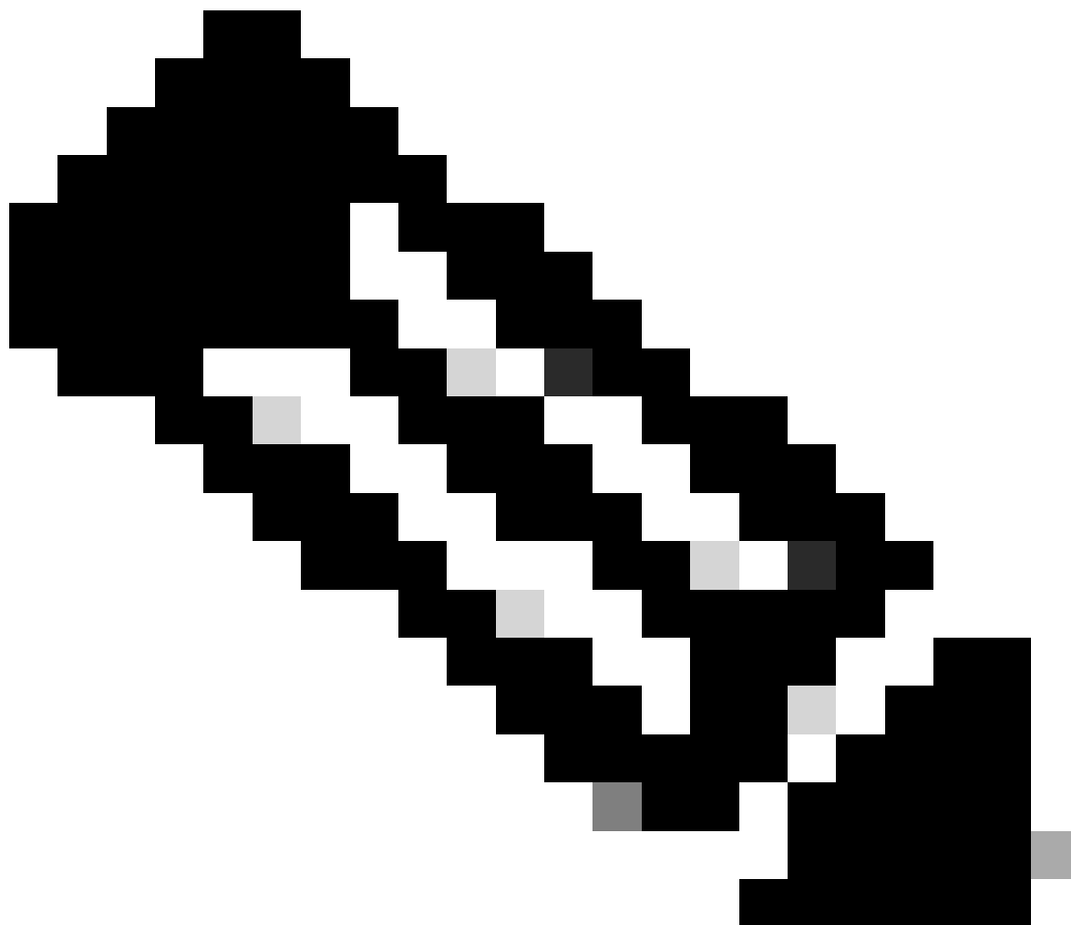
## Modifier le mot de passe de l'interface Web FDM

1. Accédez   admin > Profile :



Étape 2. Cliquez sur Password et renseignez les champs Current Password, New Password et Confirm Password, puis cliquez sur le bouton CHANGE pour confirmer la procédure :





Remarque : veuillez noter que la modification du mot de passe de l'interface Web FDM affectera le mot de passe de l'interface de ligne de commande FTD.

---

## Modifier le mot de passe FXOS/FCM à partir de l'interface Web

Étape 1. Accédez à Système > Gestion des utilisateurs :

Overview Interfaces Logical Devices Security Engine Platform Settings **System** Tools Help admin

Configuration Licensing Updates **User Management**

FPR4110-02 10.88.171.88

Model: Cisco Firepower 4110 Security Appliance Version: 2.12(0.498) Operational State: Operable Chassis Uptime 07:13:02:13

**FAULTS**

Severity	Description	Cause	Occurrence	Time	Acknowledged
CRITICAL	Network Module 2 removed when in online state. It is recommended to set mo...	module-surprise-removal	1	2022-05-25T15:31:41.087	no
MAJOR	Auto registration of device for telemetry failed. Error: Smart Licensing is dereg...	telemetry-registration-fail...	32	2023-09-21T07:03:14.543	no
MAJOR	ether port 1/2 on fabric interconnect A oper state: link-down, reason: Link fail...	link-down	1	2023-09-26T06:14:20.157	no
MINOR	Config backup may be outdated	config-backup-outdated	1	2022-10-08T20:58:10.546	no
WARNING	Power supply 2 in chassis 1 presence: missing	equipment-missing	1	2022-05-23T22:23:17.510	no

Étape 2. Identifiez l'utilisateur auquel vous allez modifier le mot de passe et cliquez sur l'icône représentant un crayon :

Overview Interfaces Logical Devices Security Engine Platform Settings **System** Tools Help admin

Configuration Licensing Updates **User Management**

Local Users Settings

Add User

Username	Roles	User Expiration	Account Status
admin	Admin, Read-Only	never	active

Étape 3. Configurez le nouveau mot de passe et cliquez sur Enregistrer :

Overview Interfaces Logical Devices Security Engine Platform Settings **System** Tools Help admin

Configuration Licensing Updates **User Management**

Local Users Settings

Add User

Username	Roles	User Expiration	Account Status
admin	Admin, Read-Only	never	active

**Edit admin**

User Name \* admin

First Name

Last Name

Email example@example.com

Phone Number +XXXXXXXXXX

Password \*\*\*\*\* Set: Yes

Confirm Password \*\*\*\*\*

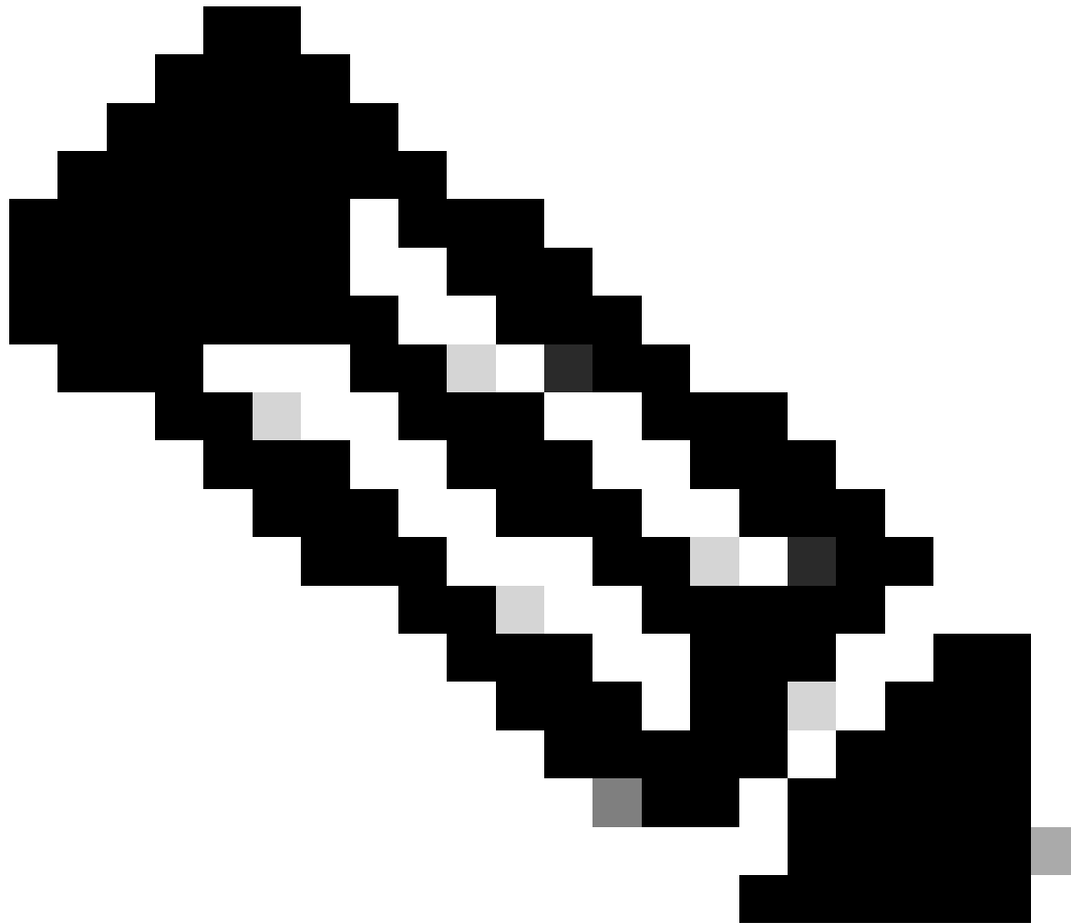
Account Status  Active  Inactive

User Role Read-Only Admin Operations AAA

Account Expires

Expiry Date: (mm/dd/yyyy)

Save Cancel



Remarque : veuillez noter que la modification du mot de passe de l'interface Web affectera le mot de passe de l'interface de ligne de commande FXOS.

---

## Modifier le mot de passe FXOS/FCM depuis l'interface de ligne de commande

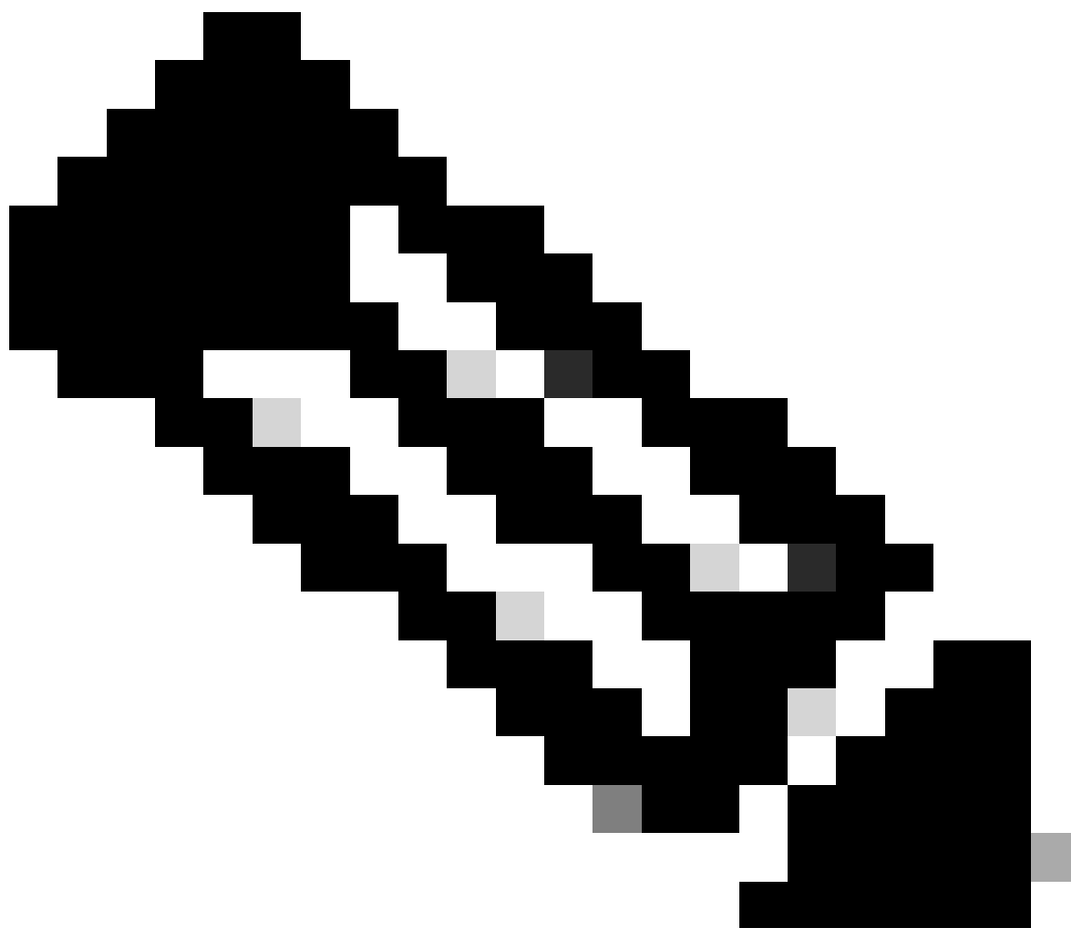
Étape 1. Connectez-vous à l'interface de ligne de commande FXOS et exécutez les commandes suivantes pour afficher la liste des utilisateurs confirmés :

```
FPR4110# scope security
FPR4110 /security # show local-user
User Name      First Name     Last name
-----
admin
ciscotac
```

Étape 2. Identifiez l'utilisateur auquel vous allez modifier le mot de passe et exécutez les commandes suivantes :

```
FPR4110 /security # scope local-user ciscotac
FPR4110 /security/local-user # set password
Enter a password:
Confirm the password:
FPR4110 /security* # commit-buffer
FPR4110 /security #
```

---



Remarque : la modification du mot de passe de l'interface de ligne de commande FXOS va affecter le mot de passe de l'interface Web.

---

Informations connexes

- [Assistance technique de Cisco et téléchargements](#)

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.