

# Wachtwoord voor logisch apparaat herstellen vanuit Chassis Manager

## Inhoud

---

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Vereisten](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Achtergrondinformatie](#)

[Procedure](#)

[Configuraties](#)

[Gerelateerde informatie](#)

---

## Inleiding

Dit document beschrijft hoe u het wachtwoord van een logisch apparaat kunt herstellen via Secure Firewall Chassis Manager (FCM).

## Voorwaarden

### Vereisten

Cisco raadt kennis van de volgende onderwerpen aan:

- Secure Firewall eXtensible Operating System (FXOS)
- Cisco adaptieve beveiligde applicatie (ASA)
- Secure Firewall Threat Defence (FTD)

### Gebruikte componenten

De informatie in dit document is gebaseerd op de volgende software- en hardware-versies:

- Secure Firewall 4100/9300-apparaten.
- Logisch apparaat, ofwel ASA of FTD, reeds gemaakt en in onlinestaat.

De informatie in dit document is gebaseerd op de apparaten in een specifieke laboratoriumomgeving. Alle apparaten die in dit document worden beschreven, hadden een opgeschoonde (standaard)configuratie. Als uw netwerk live is, moet u zorgen dat u de potentiële impact van elke opdracht begrijpt.

# Achtergrondinformatie

Het wachtwoord van een logisch apparaat wordt geconfigureerd wanneer het is gemaakt, en dit kan ook worden gewijzigd nadat de bootstrap-configuratie is geïmplementeerd vanuit CLI.

## Procedure

In deze procedure wordt beschreven hoe u het wachtwoord kunt wijzigen via de GUI van Chassis Manager nadat er al een logisch apparaat is gemaakt. Dit is van toepassing op ASA- en FTD-logische apparatuur.

---



Waarschuwing: de procedure om het wachtwoord te herstellen overschrijft de bootstrap-configuratie van FCM. Dit betekent dat alle wijzigingen in het beheer-IP die vanuit de logische apparaatCLI na het maken van het apparaat worden uitgevoerd, ook worden hersteld.

---

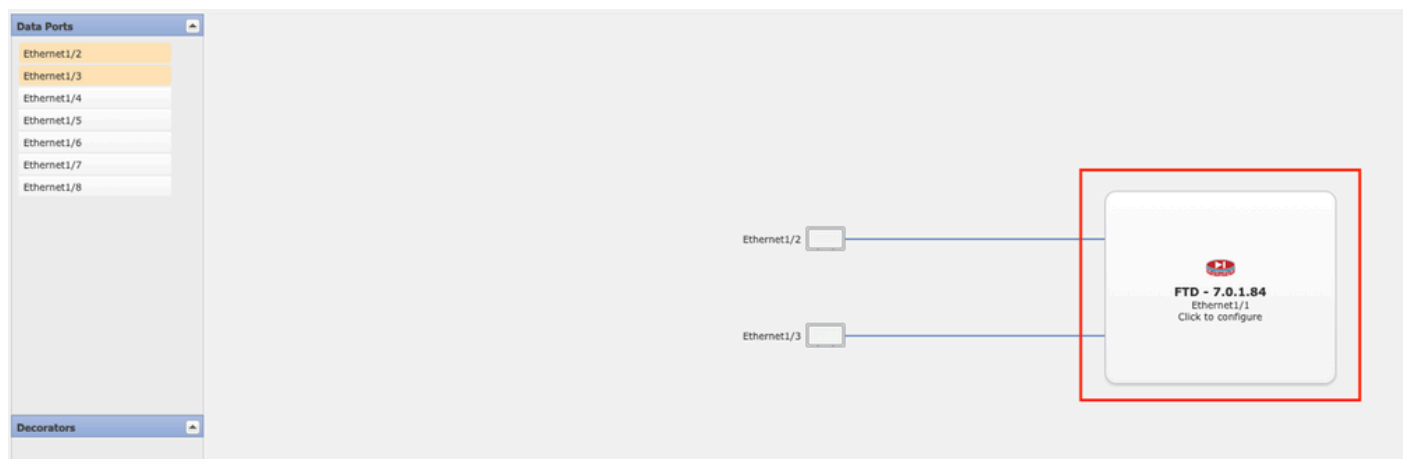
# Configuraties

1. Log in bij Secure Firewall Chassis Manager.
2. Om het wachtwoord van het logische apparaat te wijzigen, navigeer je naar het logische apparaat > Bewerken.



Menu Logisch apparaat

3. Voer de Bootstrap-configuratie in door op de apparaatknop te klikken.



Configuratie opstartband

4. Klik op Instellingen. Let op dat het wachtwoord al is ingesteld. Voer uw nieuwe wachtwoord in en bevestig het.

Deze actie verandert het wachtwoord, maar reboot is nodig om de veranderingen uit te voeren.

# Cisco Firepower Threat Defense - Bootstrap Configuration



General Information Settings Agreement

Management type of application instance:	<input type="text" value="FMC"/>	
Search domains:	<input type="text"/>	
Firewall Mode:	<input type="text" value="Routed"/>	
DNS Servers:	<input type="text"/>	
Fully Qualified Hostname:	<input type="text"/>	
Password:	<input type="password"/>	Set: Yes
Confirm Password:	<input type="password"/>	
Registration Key:	<input type="text"/>	Set: Yes
Confirm Registration Key:	<input type="text"/>	
Firepower Management Center IP:	<input type="text" value="10.88.243.23"/>	
Firepower Management Center NAT ID:	<input type="text"/>	
Eventing Interface:	<input type="text"/>	

OK Cancel

Wachtwoordveld

5. Wanneer u de wijzigingen opslaat, wordt er een bevestigingsbericht weergegeven. U kunt ervoor kiezen het apparaat nu of later opnieuw te starten in Logical Devices > Herstart.

## Bootstrap Settings Update Confirmation



Updating the bootstrap settings from the Firepower Chassis Manager is for disaster recovery only; we recommend that you instead change bootstrap settings in the application. To update the bootstrap settings from the Firepower Chassis Manager, click **Restart Now**: the old bootstrap configuration will be overwritten, and the application will restart. Or click **Restart Later** so you can manually restart the application at a time of your choosing and apply the new bootstrap settings (**Logical Devices > Restart**).

**Note:** For FTD, if you change the management IP address, be sure to change the device IP address in **FMC (Devices > Device Management > Device tab > Management area)**. This task is not required if you specified the NAT ID instead of the device IP address in FMC.

Restart Now

Restart Later

Cancel

Waarschuwing wijzigingen opslaan

6. Zodra het logische apparaat terugkomt, kunt u SSH naar het apparaat en toegang expert modus met de nieuwe referenties.

## Gerelateerde informatie

- [Cisco Technical Support en downloads](#)

## Over deze vertaling

Cisco heeft dit document vertaald via een combinatie van machine- en menselijke technologie om onze gebruikers wereldwijd ondersteuningscontent te bieden in hun eigen taal. Houd er rekening mee dat zelfs de beste machinevertaling niet net zo nauwkeurig is als die van een professionele vertaler. Cisco Systems, Inc. is niet aansprakelijk voor de nauwkeurigheid van deze vertalingen en raadt aan altijd het oorspronkelijke Engelstalige document ([link](#)) te raadplegen.