

# Toewijzing van organisaties op Cisco FindIT Kaseya plug-in

## Inleiding

Toewijzing van organisaties is een stap die nodig is na de installatie van de Cisco FindIT Kaseya plug-in om de sites van FindIT Network Manager in te stellen voor Kaseya-organisaties of -groepen. Hiermee kan de beheerder apparaten eenvoudig beheren en acties uitvoeren via het webgebaseerde hulpprogramma van de Kaseya Virtual System Administrator (VSA).

In dit scenario wordt één niet in kaart gebrachte FindIT-site met de naam Local Probe gedetecteerd en in kaart gebracht in de Kaseya Group van de kserver.

## Doel

Dit artikel is bedoeld om u te laten zien hoe u organisatie-mapping kunt uitvoeren op de Cisco FindIT Kaseya plug-in.

## Toepasselijke apparaten

- Cisco FindIT-netwerkbeheer
- Cisco FindIT-netwerkproxy

## Softwareversie

- 1.1

## Voorwaarden

Controleer voordat u organisatie-toewijzing configureren of de plug-instellingen zijn ingesteld. Dit waarborgt dat de verbinding tussen de stekker en de FindIT Manager tot stand kan worden gebracht.

Het stelt de FindIT-sites ook in staat om op de lijst te verschijnen voor het in kaart brengen van Kaseya-organisaties.

Volg de onderstaande stappen om de instellingen van de stekker te configureren:

Stap 1. Start een webbrowser en voer het IP-adres van uw Kaseya VSA server in op de adresbalk en klik vervolgens op **Voer**.



Opmerking: In dit voorbeeld is het IP-adres 10.10.0.1

Stap 2. Voer uw Kaseya-account-inloggegevens in in de velden *Gebruikersnaam* en

Wachtwoord en klik vervolgens op **Invoegen**.



Username

kaseya



Password

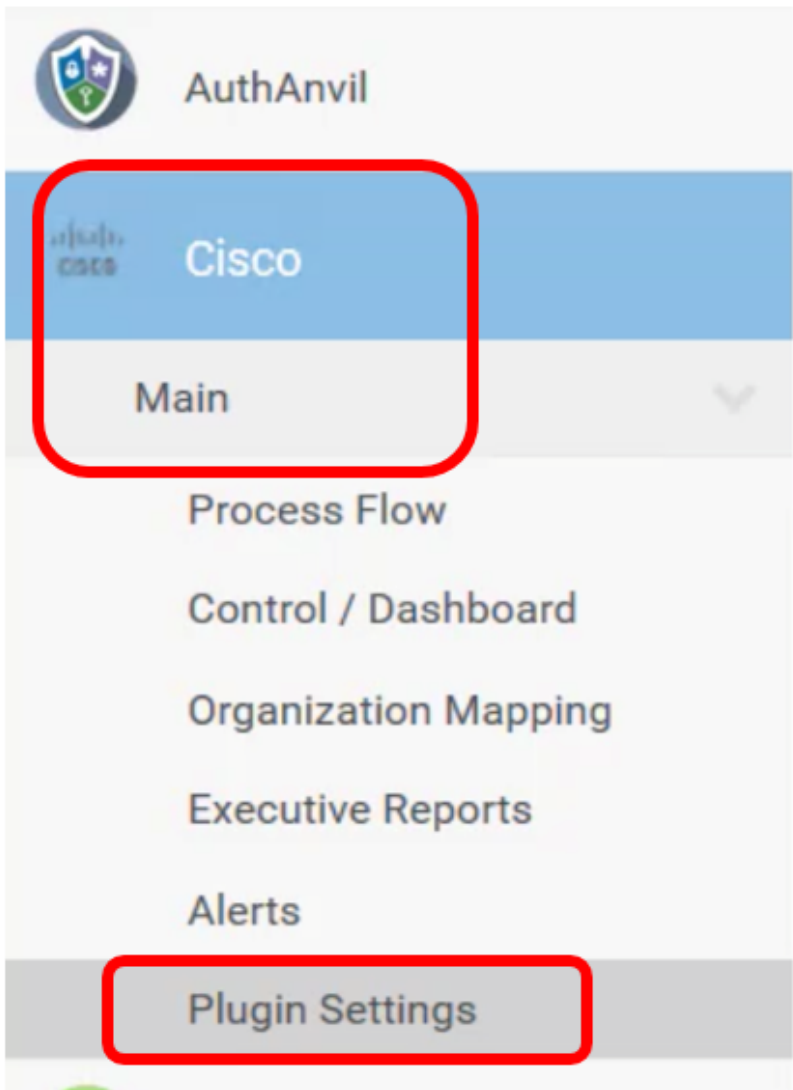
**SIGN IN**

Remember Me

[Forgot Password?](#)

Opmerking: In dit voorbeeld wordt *kaseya* gebruikt als de naam van de auername.

Stap 3. Kies **Cisco > Main > Plug-instellingen** in het navigatiedeelvenster.



Stap 4. Voer in het venster Plugin Settings de gebruikersnaam en het wachtwoord van uw FindIT-netwerkbeheer in hun respectieve velden in.

## Plugin Settings

<b>Username</b> ?	<input type="text" value="cisco"/>
<b>Password</b> ?	<input type="password" value="••••••••"/>

Stap 5. Voer het IP-adres van uw FindIT Network Manager in het daarvoor bestemde veld in.

# Plugin Settings

Username ⓘ

Password ⓘ

FindIT Network  
Manager ⓘ

Test

Opmerking: In dit voorbeeld wordt 10.0.0.122 gebruikt.

Stap 6. Klik op de knop **Test** om de inlogreferenties te testen die u hebt ingevoerd en de verbinding met de FindIT Network Manager te testen.

# Plugin Settings

Username ⓘ

Password ⓘ

FindIT Network  
Manager ⓘ

Test

Stap 7. Klik op de knop **Opslaan** als de *Credentials juist zijn!* bericht verschijnt.

## Save Settings

✓ Credentials are correct!

Cancel

Save

Stap 8. Klik op **Gereed** wanneer de *Credentials bijgewerkt zijn.* bericht verschijnt.

Save Settings

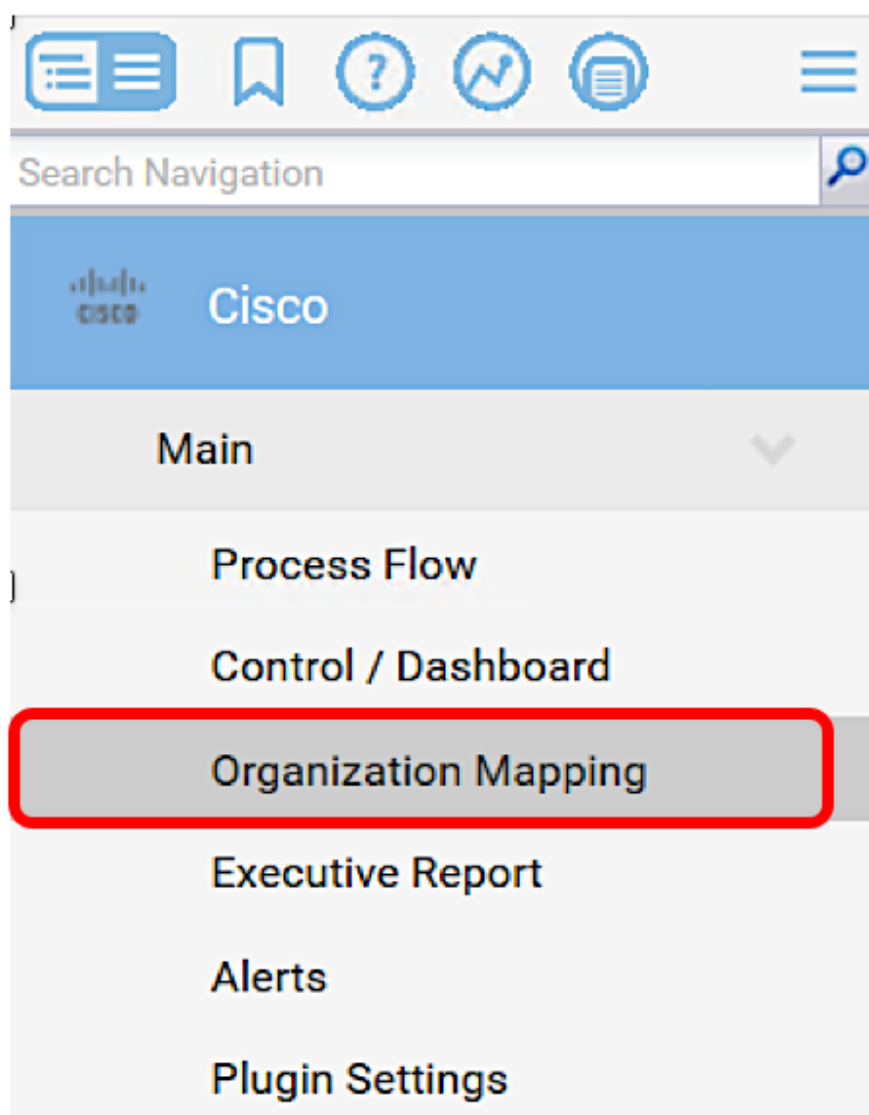
x

✓ Credentials updated!

Done

## Toewijzing van organisaties

Stap 9. Kies in het navigatiedeelvenster de optie **Organisatie-toewijzing**.



Opmerking: De pagina zal dan de sites weergeven die uw FindIT Manager in het netwerk in een tabelindeling kan zien. De tabbladen boven in de tabel geven ook de volgende informatie weer:

- In de gebruikershandleiding is het aantal sites weergegeven dat door de FindIT Manager is gedetecteerd maar nog niet is toegewezen aan een Kaseya-organisatie of -groep.

- In de kaart is het aantal sites te zien dat is toegewezen aan een Kaseya-organisatie of -groep.
- Geveronachtzaam toont het aantal sites dat door de FindIT Manager wordt gedetecteerd maar dat alleen wordt genegeerd voor toekomstige kaartenrekening van elke Kaseya organisatie of groep. U kunt de site naar het tabblad Ongebruikt verplaatsen door op Ongeoormerkt te klikken.
- Alle tonen het totale aantal sites dat door de FindIT Manager wordt gedetecteerd, ongeacht hun kaartstatus.

In dit voorbeeld wordt slechts één site weergegeven die als Local Probe wordt aangeduid en die als niet-toegewezen site is geëtiketteerd.

Organization Mapping

Un-mapped (1) Mapped (0) Ignored (0) All (1)

FindIT Site Name	Kaseya Org/Group	Kaseya Network Name	Kaseya Network Probe	Scan Recurrence	Scan Date
Local Probe	kserver	FindIT - Local Probe	No available probes for this group	<input checked="" type="radio"/> daily <input type="radio"/> weekly <input type="radio"/> monthly	2017-10-02T1

Stap 10. Klik het uitrolmenu onder de Kaseya Org/Group om een juiste organisatie of groep te kiezen. Hierdoor zouden netwerkapparaten gefilterd en doorzocht kunnen worden door een organisatie of groep, en de Kaseya-functies zullen correct gekoppeld worden aan de juiste organisatie.

FindIT Site Name	Kaseya Org/Group	Kaseya Network Name
Local Probe	<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">           kserver           <ul style="list-style-type: none"> <li style="background-color: #007bff; color: white; padding: 2px;">kserver</li> <li style="padding: 2px;">kserver.root</li> <li style="padding: 2px;">myOrg</li> <li style="padding: 2px;">myOrg.root</li> <li style="padding: 2px;">unnamed</li> <li style="padding: 2px;">unnamed.root</li> </ul> </div>	FindIT - Local Probe

Opmerking: In dit voorbeeld wordt de kserver gekozen.

Stap 1. Scrollt naar rechts om meer items in deze pagina te bekijken en te configureren. De volgende informatie wordt ook weergegeven:

- Kaseya Network Name - Dit is de netwerknnaam die is afgeleid van de FindIT Network Probe-website die is aangesloten op de FindIT Network Manager die Kaseya heeft kunnen detecteren.
- Kaseya Network Probe - Dit is een systeem op het netwerk met een Kaseya-agent die de Kaseya Discovery kan uitvoeren.
- Scannen terugkeer - Dit specificeert de frequentie van de netwerkscan afhankelijk van de configuratie van de Kaseya Network Probe. Als Kaseya Network Probe niet is geconfigureerd hoeft u deze instelling niet te configureren.

- Scandatum - Met deze functie kunt u de datum instellen van de netwerkscan op basis van de configuratie van de Kaseya Network Probe. Als Kaseya Network Probe niet is geconfigureerd hoeft u deze instelling niet te configureren.

Kaseya Network Name	Kaseya Network Probe	Scan Recurrence	Scan Date
FindIT - Local Probe	No available probes for this group	<input checked="" type="radio"/> daily <input type="radio"/> weekly <input type="radio"/> monthly	2017-10-02T10:44:38

**Submit**

Stap 12. Scrollt naar rechts en klik op de knop.

U hebt nu met succes de lokale website Probe FindIT in kaart gebracht aan de Kaseya-serverorganisatie.

### Organization Mapping

Un-mapped (0) **Mapped (1)** Ignored (0) All (1)

FindIT Site Name	Kaseya Org/Group	Kaseya Network Name	Kaseya Network Probe	Scan Recurrence
Local Probe	kserver	FindIT - Local Probe	No available probes for this group	<input checked="" type="radio"/> daily <input type="radio"/> weekly <input type="radio"/> monthly

**Ignore**

Opmerking: Op het scherm klikken deze knop verwijdert de FindIT-site van het in kaart brengen van toekomstige overwegingen. De site wordt dan in het tabblad Genegeerd geplaatst.

## Bekijk een video gerelateerd aan dit artikel...

[Klik hier om andere Tech Talks uit Cisco te bekijken](#)