# 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 Kaseyaorganisaties 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**.

i) 10.10.0.1  $\times$ 

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 <sub>I</sub>	
Password	
SIGN	IIN
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.

٢	AuthAnvil	
ajuju eses	Cisco	
N	Main	
	Process Flow	
	Control / Dashboard	
	Organization Mapping	
	Executive Reports	
	Alerts	
ſ	Plugin Settings	
1.1		

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

Plugin Settings					
Username 🚱	cisco				
Password	••••••				

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

Plugin Settings					
Username 🚱	cisco				
Password 🚱	••••••				
FindIT Network Manager 😧	https:// 10.0.0.122				
	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 🛛	cisco				
Password 😧	••••••				
FindIT Network Manager 🚱	https://	10.0.0.122			
		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.



#### Toewijzing van organisaties

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

		≡
Search Na	vigation	P
ujuju OSCO	Cisco	
М	lain	
]	Process Flow	
	Control / Dashboard	
	Organization Mapping	
	Executive Report	
	Alerts	
	Plugin Settings	

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.
- Geveronachtzaamd 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) Mappe	ed (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	daily      weekly      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	kserver	FindIT - Local Probe
	kserver	
	kserver.root	
	myOrg	
	myOrg.root	
	unnamed	
	unnamed.root	

Opmerking: In dit voorbeeld wordt de kserver gekozen.

Stap 1. Scrolt 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 netwerknaam 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 Re	currence	Scan Date
FindIT - Local Probe	No available probes for this group	<ul> <li>daily</li> </ul>	○ weekly ○ monthly	2017-10-02T10:44:38
			Submit	

U hebt nu met succes de lokale website Probe FindIT in kaart gebracht aan de Kaseyaserverorganisatie.

Organization Mapping							
Un-mapped (0)	Mapped (1)	Ignored (0)	All (1)				
FindIT Site Name	Kase	ya Org/Group		Kaseya Network Name	Kaseya Network Probe	Scan Recurrence	
Local Probe	ks	erver		<ul> <li>FindIT - Local Probe</li> </ul>	No available probes for this group	● daily ○ weekly ○ monthly	



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