

Pas beveiligde client-pictogrammen aan met beveiligde firewall die door FMC wordt beheerd

Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Vereisten](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Achtergrondinformatie](#)

[Configureren](#)

[Configuraties](#)

[Verifiëren](#)

[Problemen oplossen](#)

Inleiding

Dit document beschrijft hoe u aanpassingsobjecten voor Cisco Secure Client Pictogrammen kunt implementeren met Cisco Secure Firewall die door FMC wordt beheerd.

Voorwaarden

Vereisten

Cisco raadt u aan kennis te hebben over deze onderwerpen:

- Cisco Secure Firewall Management Center (FMC)
- Cisco Secure Firewall (CSF)
- Cisco Secure-client (CSC)

Gebruikte componenten

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

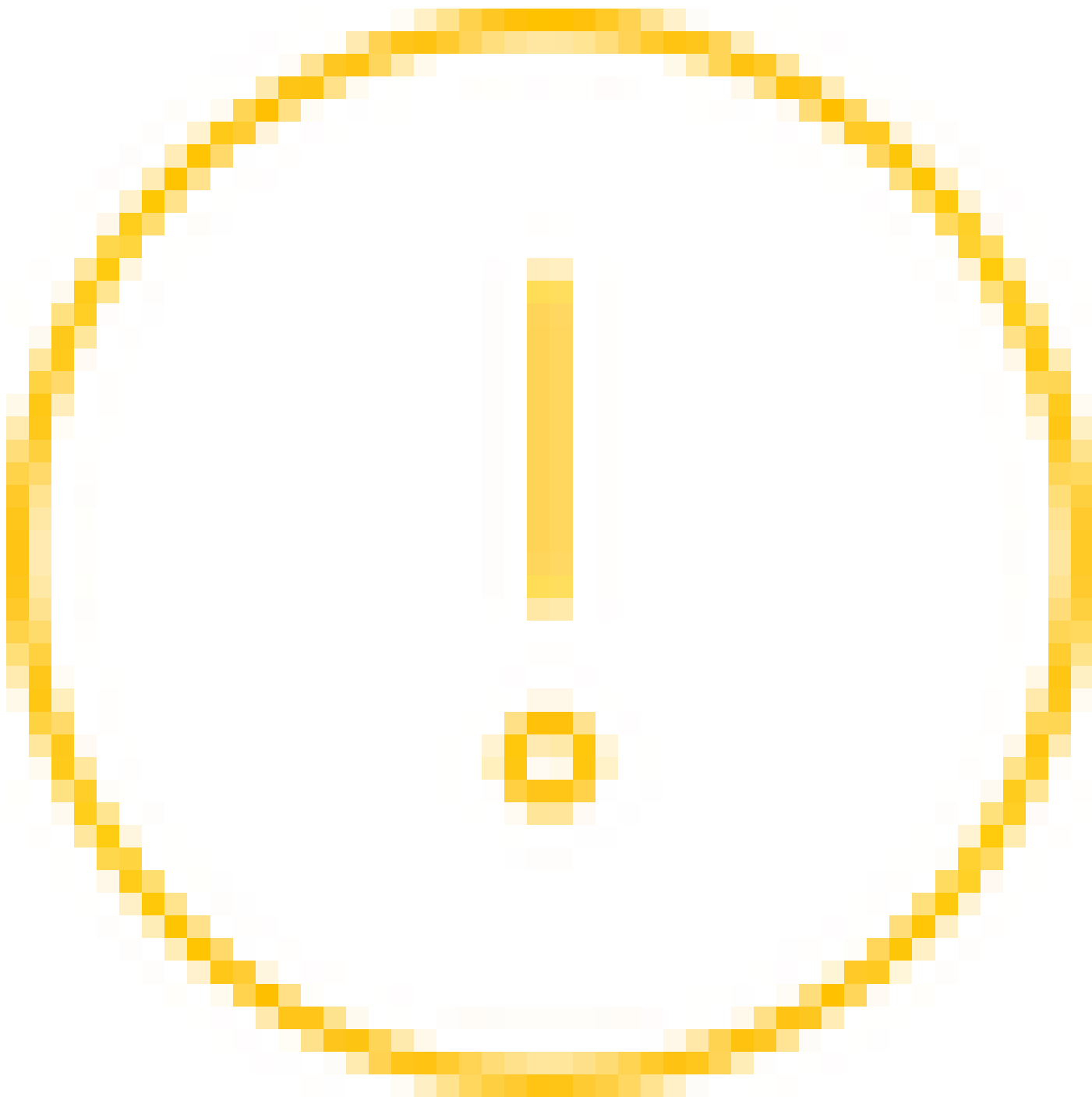
- Cisco Secure Firewall Management Center virtuele applicatie versie 7.4.1
- Cisco Secure Firewall virtuele applicatie versie 7.4.1
- Cisco Secure-client versie 5.1.4.7

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.

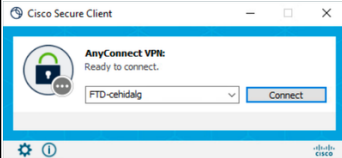

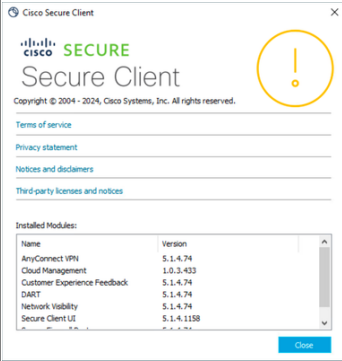
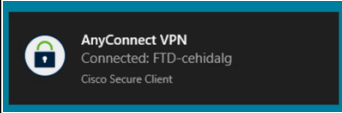
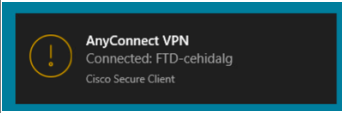
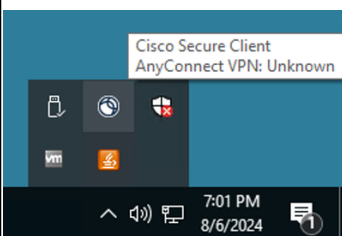
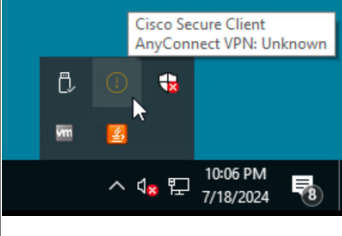
Achtergrondinformatie

Vanaf versie 7.4.1 van het VCC is het nu mogelijk om Secure Client GUI-aanpassingsobjecten voor Windows en Linux te implementeren. Dit stelt een bedrijf in staat om logo's te verspreiden onder hun gebruikers om het bestaande standaard Secure Client thema te vervangen om er een te maken volgens hun behoeften.

Deze gids toont een basis aanpassingsplaatsing om het hoofdschermbord, over dialoog en toastemblemen evenals het taakbalkpictogram te wijzigen. Dit symbool wordt in de handleiding gebruikt om de oorspronkelijke pictogrammen voor beveiligde clients aan te passen:



Raadpleeg de tabel voor specificaties van elk element dat in deze handleiding wordt behandeld.

Bestandsnaam	GUI vóór aanpassing	GUI na aanpassing	Afbeeldingsgrootte (Pixels L x H)
VPN_logo_72.png			72 x 72
app_logo.png			128 x 128
toast_nl_info.png			200 x 200
neutral.ico			16 x 16

Raadpleeg voor meer aanpassingsopties de [Cisco Secure Clientbeheerdershandleiding](#).

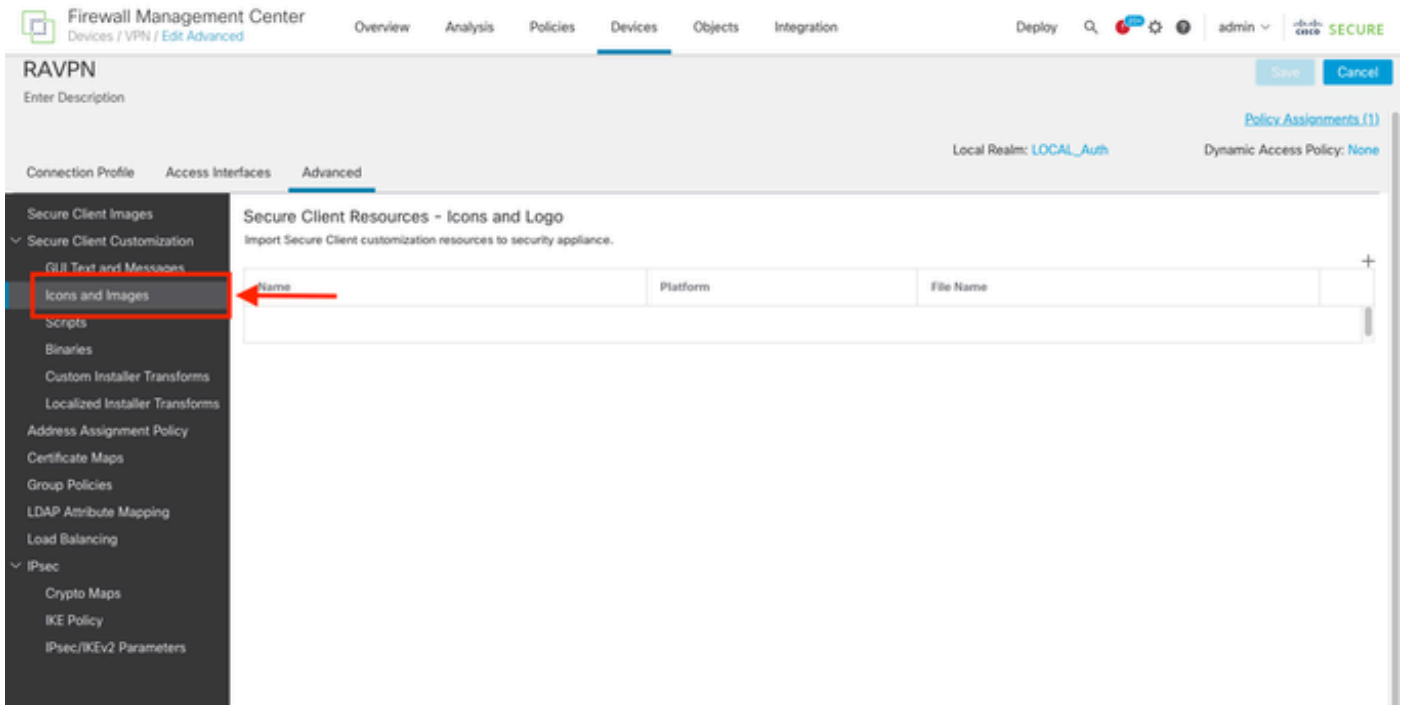
Configureren

Configuraties

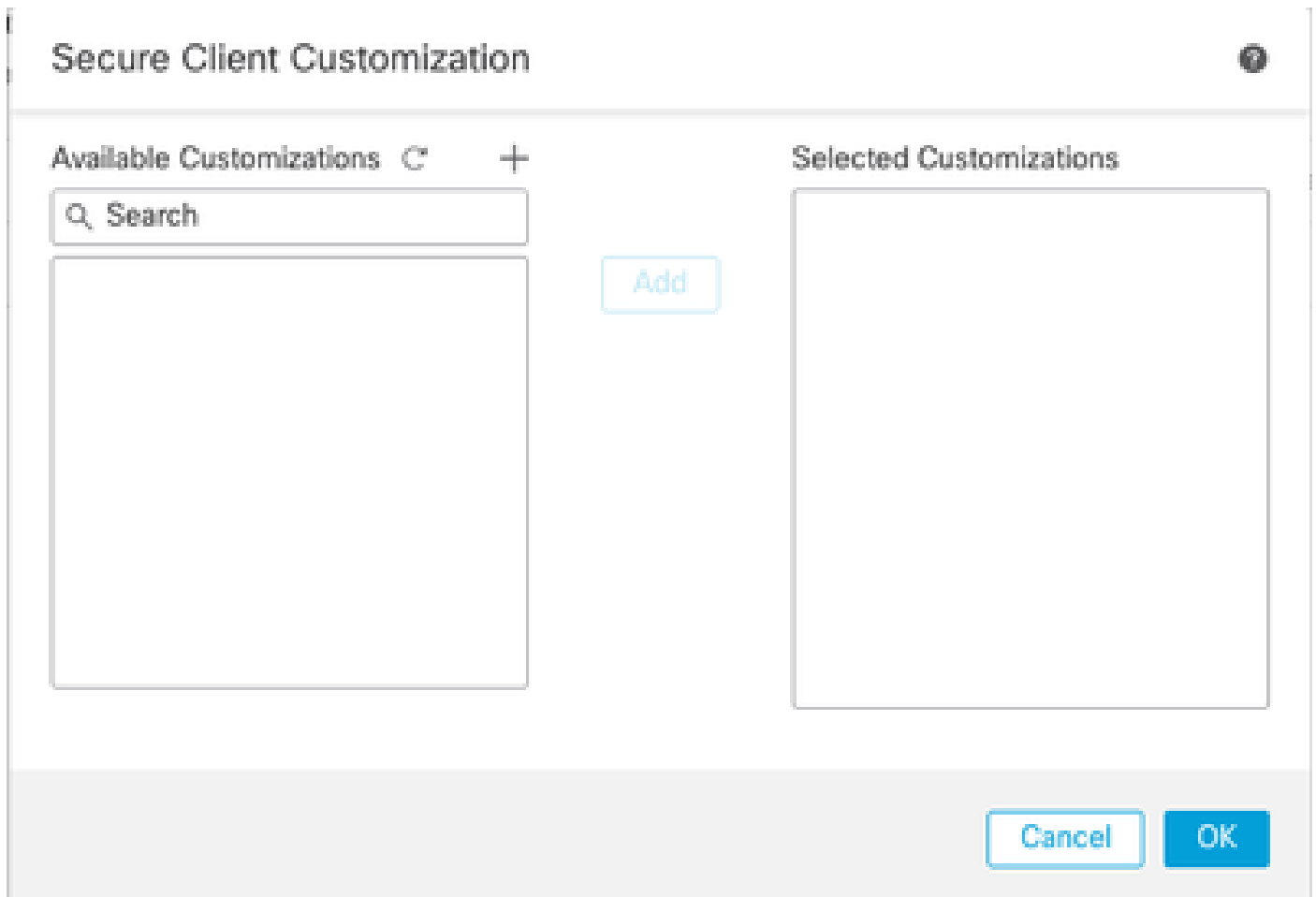
In dit document wordt aangenomen dat u al een werkende Remote Access VPN-configuratie hebt.

1. Navigeer in het VCC naar Apparaten > Externe toegang, klik op de knop Bewerken in het beleid voor externe toegang waar u de aanpassingsobjecten wilt implementeren en navigeer naar het tabblad Advanced.

2. Klik op het tabblad Secure Client Custom om dit uit te vouwen en klik op Pictogrammen en afbeeldingen.



3. Klik op de +-toets om een nieuw aanpassingsobject toe te voegen:



4. Klik in dit menu op de + knop om een nieuw aanpassingsbestand toe te voegen.
5. Definieer het CSC bestand dat bedoeld is om te gebruiken als Main Screen Logo



Opmerking: de bestandsnaam en de extensie die u uploadt, moeten overeenkomen met de naam en de extensie van het bestand dat u wilt aanpassen. Raadpleeg de [Cisco Secure Client Administrator-handleiding](#) voor een lijst met beschikbare bestandsnamen die u kunt aanpassen.

-
- Naam: MainScreenLogo
 - Bestandsnaam: vpn_logo_72.png

Edit Secure Client File



Name:*

Description:

Customization Type

Platform

File Name:*

6. Maak de resterende aanpassingsbestanden voor het dialoogvenster Info, het toastlogo en het pictogram op de taakbalk.

- Naam: OverLogo
- Bestandsnaam: app_logo.png

Edit Secure Client File



Name:*

Description:

Customization Type

Platform

File Name:*

- Naam: ToastLogo
- Bestandsnaam: toast_vpn_info.png

Edit Secure Client File



Name:*

Toast

Description:

toast_vpn_info.png

Customization Type

Icons and Images

Platform

Windows

File Name:*

toast_vpn_info.png

Browse..

Cancel

Save

- Naam: TaskBarIcon
- Bestandsnaam: neutraal.ico

Edit Secure Client File



Name:*

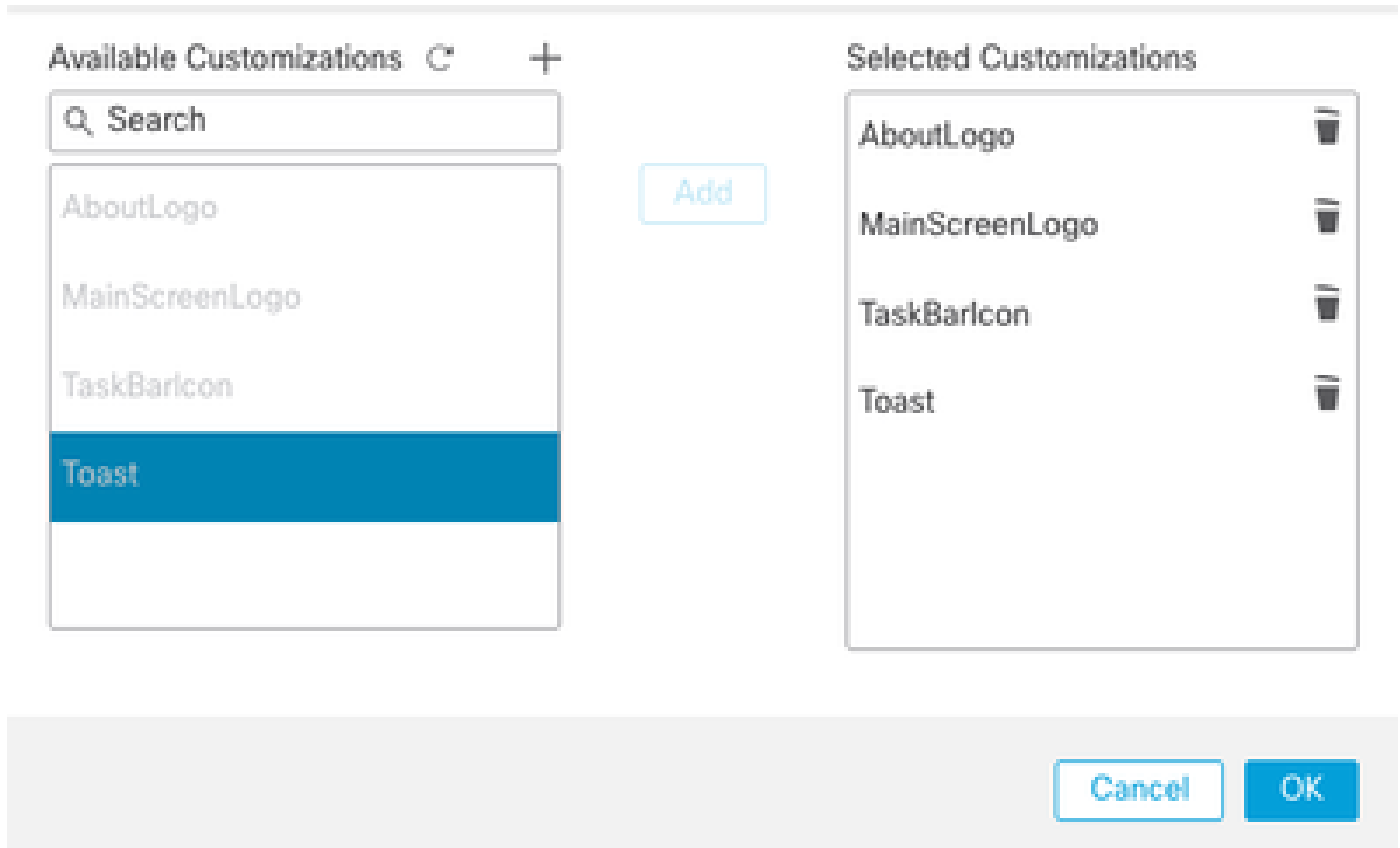
Description:

Customization Type

Platform

File Name:*

7. Selecteer uw nieuwe aanpassingsobjecten en klik op Toevoegen om deze naar de kolom Geselecteerde aanpassingen te verplaatsen.



8. Klik op OK en sla vervolgens de configuratie op.

Cisco Secure-client moet verbinding maken met de head-end om de aanpassingsobjecten te kunnen implementeren naar de gebruiker. De aanpassingsobjecten worden niet altijd weerspiegeld tot CSC opnieuw wordt gestart.

Verifiëren

Om te verifiëren of de configuratie met succes is toegepast, kunt u de CLI van het CSF gebruiken.

```
<#root>
```

```
firepower# show import webvpn AnyConnect-customization
```

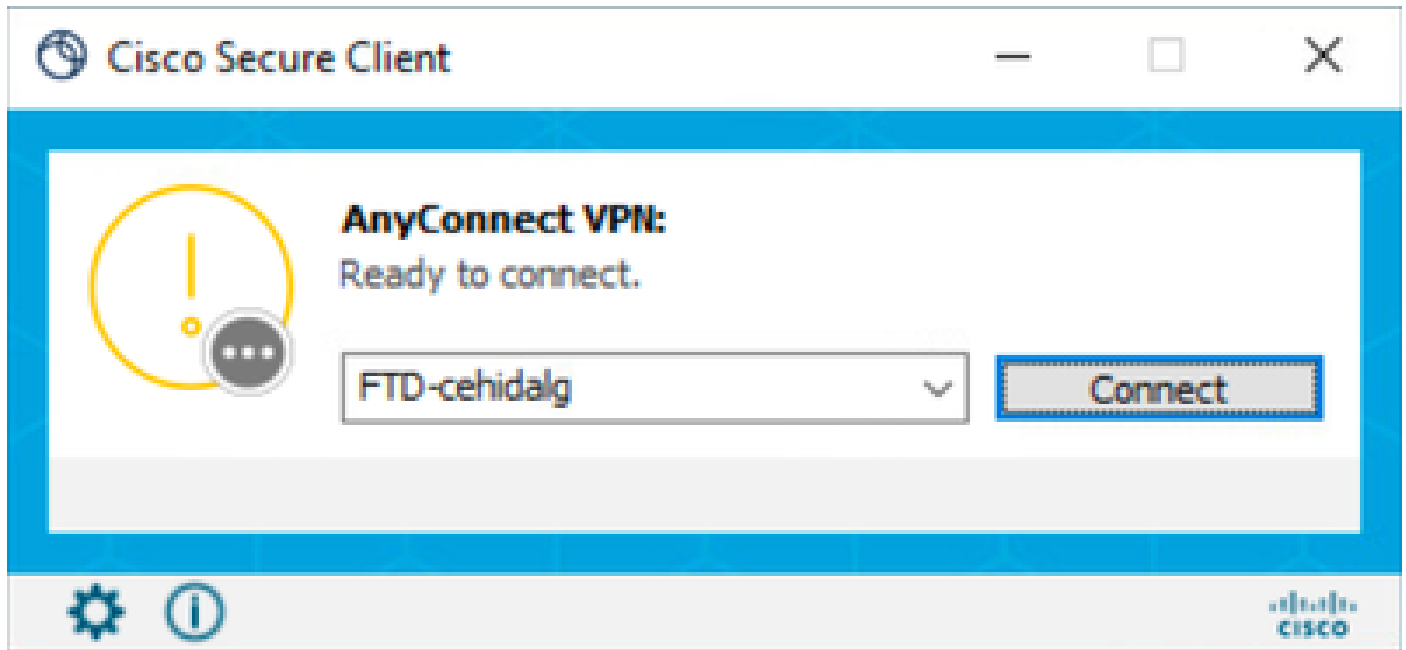
```
OEM resources for AnyConnect client:  
win/resource/app_logo.png  
win/resource/neutral.ico  
win/resource/toast_vpn_info.png  
win/resource/vpn_logo_72.png
```

Om te controleren of de afbeeldingen naar een client zijn gedownload, kunt u deze map ook op Windows-clients controleren.

%PROGRAMFILES(x86)%\Cisco\Cisco Secure Client\UI\res

Dit zijn de resultaten van de implementatie van de Aanpassingsobjecten uit deze handleiding:

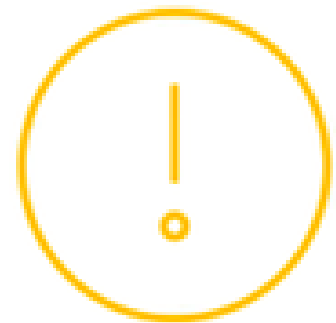
- Bestandsnaam: vpn_logo_72.png



- Bestandsnaam: app_logo.png



Secure Client



Copyright © 2004 - 2024, Cisco Systems, Inc. All rights reserved.

[Terms of service](#)

[Privacy statement](#)

[Notices and disclaimers](#)

[Third-party licenses and notices](#)

Installed Modules:

Name	Version
AnyConnect VPN	5.1.4.74
Cloud Management	1.0.3.433
Customer Experience Feedback	5.1.4.74
DART	5.1.4.74
Network Visibility	5.1.4.74
Secure Client UI	5.1.4.1158

Close

- Bestandsnaam: toast_vpn_info.png



AnyConnect VPN

Connected: FTD-cehidalg

Cisco Secure Client

- Bestandsnaam: neutraal.ico

Cisco Secure Client

AnyConnect VPN: Unknown



Problemen oplossen

- Start de Secure Client-toepassing opnieuw zodat de wijzigingen van kracht worden.
- Als u de aanpassing niet in de Cisco Secure Client-toepassing ziet, controleert u of het bestand op dit pad is toegepast.

%PROGRAMFILES(x86)%\Cisco\Cisco Secure Client\UI\res

- Controleer of het bestand in het aanpassingsobject overeenkomt met de naam van het bestand dat u wilt wijzigen

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.