

Aanmelden bij AnyConnect DART op iOS-app

Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Vereisten](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Achtergrondinformatie](#)

[Configureren](#)

[AnyConnect Debug-verzameling configureren](#)

[Verifiëren](#)

Inleiding

Dit document beschrijft het proces voor het ophalen van logbestanden van de AnyConnect-toepassing (app) voor iOS-apparaten waar het Diagnostic and Reporting Tool (DART) niet beschikbaar is.

Bijgedragen door Hugo Olguin, Cisco Engineer.

Voorwaarden

Vereisten

Cisco raadt kennis van de volgende onderwerpen aan:

- AnyConnect-client
- Apple iOS

Gebruikte componenten

De informatie in dit document is gebaseerd op deze softwareversies:

- IOS-softwarerelease 14.6
- AnyConnect 4.10.1084

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 de potentiële impact van elke opdracht begrijpen.

Achtergrondinformatie

Dit document beschrijft geen Virtual Private Networks (VPN's)-configuratie voor AnyConnect, maar alleen de vereiste stappen om bestanden van de mobiele app te verzamelen.

Als u op zoek bent naar het AnyConnect-configuratievoorbeelddocument, raadpleegt u "AnyConnect VPN-client configureren op FTD: HAAIEN EN NAT-vrijstellingsdocument".

Configureren

AnyConnect Debug-verzameling configureren

1. Open de AnyConnect-app in het hoofdmenu waar u het gedeelte **Diagnostiek** kunt vinden.

