

Tidal Enterprise Scheduler: Agent.ini-bestand voor Windows Agent

Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Vereisten](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Conventies](#)

[Configuratie](#)

[Gerelateerde informatie](#)

[Inleiding](#)

Dit document bevat configuratieinformatie voor het Windows Agent.ini-bestand.

[Voorwaarden](#)

[Vereisten](#)

Windows Agent moet zijn geïnstalleerd en werkt en u moet toestemming hebben om bestanden in de Agent\Bin-map te bewerken en te maken.

[Gebruikte componenten](#)

De informatie in dit document is gebaseerd op Tidal Windows Agent.

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.

[Conventies](#)

Raadpleeg [Cisco Technical Tips Conventions \(Conventies voor technische tips van Cisco\) voor meer informatie over documentconventies.](#)

[Configuratie](#)

Meestal worden de opstartparameters voor Windows Agent ingevoerd in de Windows Agent-padregel in Windows Service Manager. Deze parameters kunnen rechtstreeks worden

toegevoegd aan het agent.ini-bestand dat in de Windows Agent Bin-map bestaat (bijvoorbeeld C:\Program Files (x86)\TIDAL\Agent\Bin).

Voltooi deze stappen om het agent.ini-bestand te maken of bij te werken:

1. Meld u aan als de Agent-eigenaar van het systeem met Windows Agent.
2. Ga naar de Agent\Bin folder die het configuratiebestand bevat. Bijvoorbeeld \Program Files (x86)\TIDAL\Agent\Bin.
3. Als deze bestaat, maakt u een back-up van het bestaande agent.ini-bestand.
4. Open het agent.ini-bestand in een teksteditor (bijvoorbeeld Kladblok).
5. U dient minimaal deze twee regels in het bestand te bevatten:

```
[config]  
[AgentName]
```

Waar *AgentName* de naam is van de agent die wordt gemaakt.

6. Voeg de opstartparameter(s) toe op een nieuwe regel onder `[AgentName]`. U kunt deze parameters bijvoorbeeld tijdens het debug toevoegen:

```
Verbosity=Tidaldebug  
Debug=Yes
```

Opmerking: Herhaal deze stap om extra parameters toe te voegen.

[Gerelateerde informatie](#)

- [Technische ondersteuning en documentatie – Cisco Systems](#)