

Meldungsformat des Cisco Secure Services Client

Inhalt

[Einführung](#)

[Hintergrundinformationen](#)

[Verwendete Komponenten](#)

[Konventionen](#)

[Meldungsformat des Cisco Secure Services Client](#)

[Zugehörige Informationen](#)

Einführung

Dieses Dokument beschreibt das Format für Protokollmeldungen des Cisco Secure Services Client.

Hintergrundinformationen

Verwendete Komponenten

Dieses Dokument ist nicht auf bestimmte Software- und Hardwareversionen beschränkt.

Konventionen

Weitere Informationen zu Dokumentkonventionen finden Sie unter [Cisco Technical Tips Conventions](#).

Meldungsformat des Cisco Secure Services Client

Jeder Protokolleintrag hat das folgende Format:

```
<Datum und Uhrzeit> [Prozess] <Protokollnachrichten-ID> <Protokollnachrichtenklasse> <Kontext-IDs> <grammatikalische Protokollmeldung>
```

wobei:

<date & time> ist das Datum und die Uhrzeit in diesem Format: *MM/TT/JJJJ HH:mm:SS.sss*

[process] ist die interne Prozess-ID und darf nur intern verwendet werden.

<Protokollnachrichten-ID> ist die eindeutige Nummer für den Protokolleintrag.

<Protokollnachrichteklasse> der Klassentyp der Protokollmeldung ist; -Klasse ist einer der folgenden Werte:

- I - Information. Dieser Wert gibt einen Clientzustand an, der Teil der normalen Verarbeitung ist.
- W - Warnung. Dieser Wert weist auf einen Clientzustand hin, der unsicher oder unerwartet ist, aber dennoch die Verarbeitung zulässt.
- E - Fehler. Dieser Wert weist auf eine Ausnahme hin, die eine normale Verarbeitung verhindert.

<Kontext-IDs> definieren den Kontext dieses Protokollereignisses und übertragen 0 oder mehr Identifikatoren in diesem Format: <Code><eindeutige Zeichenfolge/Nummer>. Wo:

- <code> ist ein zweistelliger Code, der die Klasse des Begriffs angibt. AD - Adapter Identifier (Adapterkennung) Die Adapter-MAC-Adresse im hexadezimalen Format. AC (Netzzugang): Access Identifier (Zugriffskennung) Die MAC Basic Service Set Identifier (BSSID) für das Zugriffsgerät. MT - Medientyp. Entweder Ethernet oder Wireless Fidelity (Wi-Fi). CN: Connection Identifier (Verbindungskennung) Eine ganze Zahl, die die Verbindung identifiziert. PR: Profile Identifier (Profilkennung) Der Name des Profils ist auf 16 Zeichen gekürzt.
- <eindeutige Zeichenfolge/Nummer> ist eine Zeichenfolge oder Zahl, die eindeutig garantiert ist.

<grammatikalische Protokollmeldung> ist ein Satz, der das Ereignis beschreibt. Die Protokollmeldung kann einen Wert (<value>) enthalten, der ein Platzhalter für eine Variable ist, die in der Nachricht platziert werden soll.

[Zugehörige Informationen](#)

- [Technischer Support und Dokumentation - Cisco Systems](#)