

Fehlerbehebung beim Absturz des Windows Umbrella Roaming-Clients in der Windows-Ereignisanzeige

Inhalt

[Einleitung](#)

[Überblick](#)

[Problem](#)

[Lösung](#)

Einleitung

In diesem Dokument wird beschrieben, warum der Windows Umbrella-Roaming-Client mit Event 1000, Application Error for dnscryptproxy.exe in der Windows-Ereignisanzeige abstürzt.

Überblick

Wir haben Berichte von Benutzern erhalten, die DNSCryptProxy auf Windows-Computern, auf denen diese Umbrella-Clients ausgeführt werden, abstürzt:

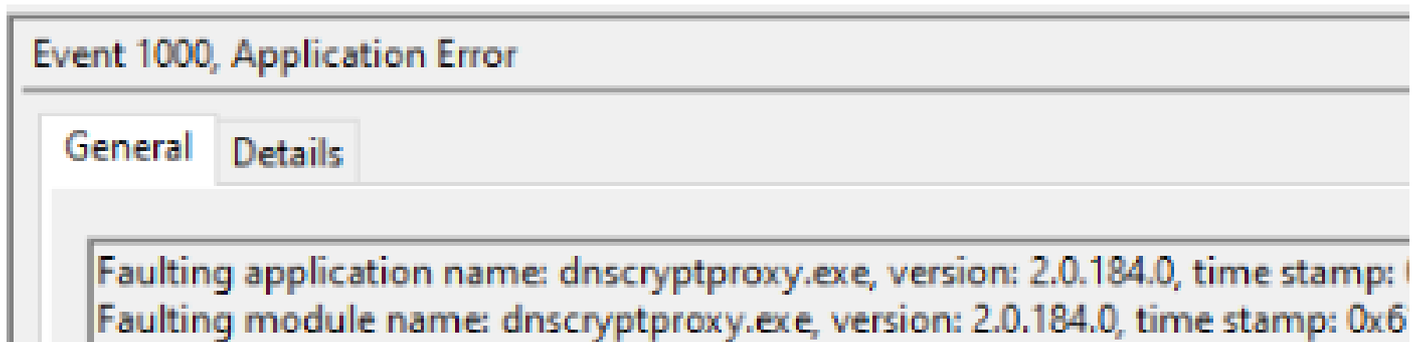
Umbrella Standalone-Client: 3.0.279 und 3.0.335

AnyConnect-Client 4.10

Die Cisco Umbrella-Technikerteams arbeiten an diesem Problem, und wir werden diesen Beitrag aktualisieren, sobald das Problem behoben ist.

Problem

In der Windows-Ereignisanzeige wird Event 1000, Application Error for dnscryptproxy.exe angezeigt.



Lösung

Dies wurde in allen Produktionsversionen des Umbrella Roaming Client behoben:

- Umbrella Roaming Client für Windows Version 3.0.342 (Hotfix für 3.0.279, 3.0.332)
- Umbrella Roaming Client für Windows Version 3.0.343 (Hotfix für 3.0.335)

Die Version 5.0.01242 des Cisco Secure Client enthält ebenfalls die Behebung dieses Problems:

- Cisco Secure Client 5.0.01242 - Versionshinweise

In der Version 4.10.06090 des Umbrella Roaming Security Module wurde dieses Problem behoben:

- AnyConnect Roaming Security-Modul 4.10.06090 (Hotfix für 4.10.06079)

Informationen zu dieser Übersetzung

Cisco hat dieses Dokument maschinell übersetzen und von einem menschlichen Übersetzer editieren und korrigieren lassen, um unseren Benutzern auf der ganzen Welt Support-Inhalte in ihrer eigenen Sprache zu bieten. Bitte beachten Sie, dass selbst die beste maschinelle Übersetzung nicht so genau ist wie eine von einem professionellen Übersetzer angefertigte. Cisco Systems, Inc. übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit dieser Übersetzungen und empfiehlt, immer das englische Originaldokument (siehe bereitgestellter Link) heranzuziehen.