

Cisco DSL Router-Konfigurations- und Fehlerbehebungsleitfaden - PPPoA-Implementierungsoptionen

Inhalt

[Einführung](#)

[Voraussetzungen](#)

[Anforderungen](#)

[Verwendete Komponenten](#)

[Konventionen](#)

[Optionen](#)

[Überprüfen](#)

[Fehlerbehebung](#)

[Zugehörige Informationen](#)

Einführung

In diesem Dokument werden die PPPoA-Implementierungsoptionen (Point-to-Point Protocol over ATM) erläutert.

Voraussetzungen

Anforderungen

Für dieses Dokument bestehen keine speziellen Anforderungen.

Verwendete Komponenten

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

Konventionen

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

Optionen

Wählen Sie eine dieser PPPoA-Implementierungsoptionen für Ihren ADSL-Service (Asymmetric Digital Subscriber Line) aus. Beide Implementierungsoptionen beinhalten Konfigurationsbeispiele

für Network Address Translation (NAT) Overload, NAT Pool, Static NAT und Dynamic Host Control Protocol (DHCP) Server.

Wählen Sie die Option aus, die den Typ des PPPoA-Service beschreibt, den Ihr ISP bereitstellt.

- [PPPoA Option 1](#): Ihr ISP weist Ihrem Cisco DSL-Router eine einzige dynamische öffentliche IP-Adresse zu.
- [PPPoA Option 2](#): Ihr ISP weist Ihrem Cisco DSL-Router eine einzige statische öffentliche IP-Adresse zu.

Kehren Sie zur [Hauptseite](#) dieses Konfigurationsleitfadens zurück.

Überprüfen

Für diese Konfiguration ist derzeit kein Überprüfungsverfahren verfügbar.

Fehlerbehebung

Für diese Konfiguration sind derzeit keine spezifischen Informationen zur Fehlerbehebung verfügbar.

Zugehörige Informationen

- [Cisco DSL Router-Konfigurations- und Fehlerbehebungsleitfaden - PPPoA-Online-Formular](#)
- [Cisco DSL Router - Konfigurations- und Fehlerbehebungsleitfaden](#)
- [Technischer Support und Dokumentation - Cisco Systems](#)