

# Cisco DSL Router-Konfigurations- und Fehlerbehebungsleitfaden - RFC1483 Routing-Implementierungsoptionen

## Inhalt

[Einführung](#)

[Voraussetzungen](#)

[Anforderungen](#)

[Verwendete Komponenten](#)

[Konventionen](#)

[Implementierungsoptionen](#)

[Zugehörige Informationen](#)

## [Einführung](#)

In diesem Dokument werden die Routing-Implementierungsoptionen für RFC1483 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).

## [Implementierungsoptionen](#)

Wählen Sie eine dieser RFC1483-Routing-Implementierungsoptionen für Ihren ADSL-Dienst (Asymmetric Digital Subscriber Line) aus.

Wählen Sie die Option aus, die den von Ihrem ISP bereitgestellten RFC1483-Routing-Service beschreibt.

- [RFC1483 Routing Option 1](#) - Ihr ISP weist Ihrem Cisco DSL-Router eine statische, öffentliche IP-Adresse zu.
- [RFC1483 Routing Option 2](#) - Ihr ISP weist einen Block von statischen öffentlichen IP-Adressen für die Verwendung in Ihrem LAN zu.

## Zugehörige Informationen

- [RFC1483-Online-Formular für Routing](#)
- [Cisco DSL Router - Konfigurations- und Fehlerbehebungsleitfaden](#)
- [Technischer Support und Dokumentation - Cisco Systems](#)