

Guide de configuration et de dépannage du routeur DSL Cisco - Options d'implémentation du routage RFC1483

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Components Used](#)

[Conventions](#)

[Options d'implémentation](#)

[Informations connexes](#)

[Introduction](#)

Ce document traite des options de mise en oeuvre du routage RFC1483.

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

Aucune spécification déterminée n'est requise pour ce document.

[Components Used](#)

Ce document n'est pas limité à des versions de matériel et de logiciel spécifiques.

[Conventions](#)

Pour plus d'informations sur les conventions utilisées dans ce document, reportez-vous à [Conventions relatives aux conseils techniques Cisco](#).

[Options d'implémentation](#)

Sélectionnez l'une de ces options de mise en oeuvre de routage RFC1483 pour votre service ADSL (Asymmetric Digital Subscriber Line).

Sélectionnez l'option qui décrit le type de service de routage RFC1483 fourni par votre FAI.

- [RFC1483 Routing Option 1](#) : votre FAI attribue une adresse IP publique statique unique à votre routeur DSL Cisco.
- [RFC1483 Routing Option 2](#) : votre FAI attribue un bloc d'adresses IP publiques statiques à utiliser dans votre réseau local.

Informations connexes

- [Formulaire de routage en ligne RFC1483](#)
- [Guide de configuration et de dépannage du routeur DSL Cisco](#)
- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)