

# Configuration de DLSw+ d'Ethernet à Ethernet

## Contenu

[Introduction](#)

[Avant de commencer](#)

[Conventions](#)

[Conditions préalables](#)

[Composants utilisés](#)

[Configurez](#)

[Diagramme du réseau](#)

[Configurations](#)

[Vérifiez](#)

[Dépannez](#)

[Informations connexes](#)

## [Introduction](#)

Dans cet exemple, nous configurons des Ethernets de Data-Link Switching (DLSw) aux Ethernets.

Dans le [schéma de réseau](#) ci-dessous, la connectivité IP est assumée par la présence de :

- Une artère statique sur le routeur A indiquant le réseau 132.146.251.0 et le routeur B indiquant 132.146.252.0, ou
- Une exécution de protocole de routage dynamique avec les réseaux configurés.

## [Avant de commencer](#)

### [Conventions](#)

Pour plus d'informations sur les conventions des documents, référez-vous aux [Conventions utilisées pour les conseils techniques de Cisco](#).

### [Conditions préalables](#)

Aucune condition préalable spécifique n'est requise pour ce document.

### [Composants utilisés](#)

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

## [Configurez](#)

Cette section vous fournit des informations pour configurer les fonctionnalités décrites dans ce document.

**Remarque:** Pour obtenir des informations supplémentaires sur les commandes utilisées dans ce document, utilisez l'[Outil de recherche de commande](#) ([clients enregistrés](#) seulement).

## [Diagramme du réseau](#)

Ce document utilise la configuration réseau indiquée dans le diagramme suivant :

## [Configurations](#)

Ce document utilise les configurations présentées ci-dessous.

routeur A
<pre>hostname RouterA dlsw local-peer peer-id 132.146.252.1 dlsw remote-peer 0 tcp 132.146.251.1 dlsw bridge-group 1  interface Ethernet0  ip address 132.146.252.1 255.255.255.0  bridge-group 1  interface Serial0  ip address 132.146.250.2 255.255.255.0  bandwidth 336  bridge 1 protocol ieee</pre>
routeur B
<pre>hostname RouterB dlsw local-peer peer-id 132.146.251.1 dlsw remote-peer 0 tcp 132.146.252.1 dlsw bridge-group 1  interface Ethernet0  ip address 132.146.251.1 255.255.255.0  bridge-group 1  interface Serial0  ip address 132.146.250.1 255.255.255.0  bandwidth 336  bridge 1 protocol ieee</pre>

**Remarque:** La déclaration de **source-bridge ring-group** n'est pas utilisée dans cette configuration.

## [Vérifiez](#)

Aucune procédure de vérification n'est disponible pour cette configuration.

## [Dépannez](#)

Il n'existe actuellement aucune information de dépannage spécifique pour cette configuration.

## Informations connexes

- Support technique - Cisco Systems