

이더넷에 DLSw 이더넷 구성

목차

[소개](#)

[시작하기 전에](#)

[표기 규칙](#)

[사전 요구 사항](#)

[사용되는 구성 요소](#)

[구성](#)

[네트워크 다이어그램](#)

[구성](#)

[다음을 확인합니다.](#)

[문제 해결](#)

[관련 정보](#)

소개

이 예에서는 DLSw(data-link switching) 이더넷을 이더넷으로 구성합니다.

아래 [네트워크 다이어그램](#)에서 IP 연결은 다음과 같이 간주됩니다.

- 네트워크 132.146.251.0 및 라우터 B를 가리키는 132.146.252.0을 가리키는 라우터 A의 고정 경로
- 구성된 네트워크로 실행되는 동적 라우팅 프로토콜.

시작하기 전에

[표기 규칙](#)

문서 규칙에 대한 자세한 내용은 [Cisco 기술 팁 표기 규칙](#)을 참조하십시오.

[사전 요구 사항](#)

이 문서에 대한 특정 요건이 없습니다.

[사용되는 구성 요소](#)

이 문서는 특정 소프트웨어 및 하드웨어 버전으로 한정되지 않습니다.

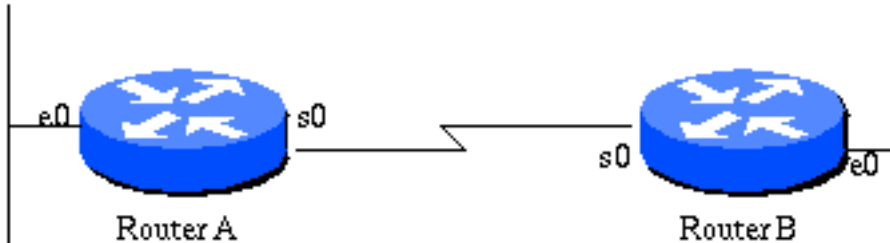
구성

이 섹션에는 이 문서에서 설명하는 기능을 구성하기 위한 정보가 표시됩니다.

참고: 이 문서에 사용된 명령에 대한 추가 정보를 찾으려면 [명령 조회 도구](#)([등록된 고객만 해당](#))를 사용합니다.

네트워크 다이어그램

이 문서에서는 아래 다이어그램에 표시된 네트워크 설정을 사용합니다.



구성

이 문서에서는 아래 표시된 구성을 사용합니다.

라우터 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>
라우터 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>

참고: `source-bridge ring-group` 문은 이 컨피그레이션에서 사용되지 않습니다.

다음을 확인합니다.

현재 이 구성에 대해 사용 가능한 확인 절차가 없습니다.

문제 해결

현재 이 컨피그레이션에 사용할 수 있는 특정 문제 해결 정보가 없습니다.

관련 정보

- [Technical Support - Cisco Systems](#)