Verbinden eines Wireless-Adapters mit einem Cisco Small Business VoIP-Router

Inhalt

<u>Einführung</u> <u>Wie schließe ich einen Wireless-Adapter an einen Cisco Small Business VoIP-Router an?</u> <u>Zugehörige Informationen</u>

Einführung

Dieser Artikel ist nur einer von mehreren Serien, um Sie bei der Einrichtung, Fehlerbehebung und Wartung von Cisco Small Business-Produkten zu unterstützen.

F. Wie schließe ich einen Wireless-Adapter an einen Cisco Small Business VoIP-Router an? Antwort:

In diesem Artikel wird davon ausgegangen, dass Ihr Wireless-Adapter bereits ordnungsgemäß installiert und/oder auf dem Computer aktiviert ist. Bevor Sie versuchen, Ihren Wireless-Adapter mit einem Cisco Small Business Wireless-Router zu verbinden, sollten Sie Folgendes wissen: SSID, Wireless-Sicherheit und/oder Netzwerkschlüssel. Wenn Sie diese Einstellungen nicht haben, klicken Sie <u>hier</u>.

Konfigurieren Sie den Wireless-Adapter für die Verbindung mit einem Cisco Small Business Wireless-Router.

Hinweis: Diese Schritte gelten für Windows XP mit Service Pack 2.

Schritt 1:

Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol Wireless Network Connection rechts im Bildschirm, und wählen Sie Verfügbare Wireless-Netzwerke anzeigen aus.





Schritt 2:

Wählen Sie den Namen oder die SSID Ihres Wireless-Netzwerks aus, und klicken Sie auf Verbinden.



Wenn WEP auf dem Router aktiviert ist:

Wireless Network Conne	Enter vour wireless network's	
The network 'linksys' requires key helps prevent unknown in	WEP key (26 character key) on both fields and click Connect .	
Type the key, and then click Connect.		
Network <u>k</u> ey:	•••••	
C <u>o</u> nfirm network key:	•••••	
	<u>Connect</u> Cancel	

Wenn WPA auf dem Router aktiviert ist:

Wireless Network Conne	ctic Enter vour wireless network's	
The network 'linksys' requires key helps prevent unknown in	WPA key on both fields and a ne click Connect .	
Type the key, and then click Connect.		
Network <u>k</u> ey:	•••••	
C <u>o</u> nfirm network key:	•••••	
	<u>C</u> onnect Cancel	

Schritt 3:

Klicken Sie

Zugehörige Informationen

<u>Technischer Support und Dokumentation - Cisco Systems</u>