# VLAN-ID für SPA122 zuweisen

#### Ziel

Mit einem Virtual Local Area Network (VLAN) kann eine Gruppe von Hosts, die nicht mit demselben Switch verbunden sind, so kommunizieren, als wären sie in derselben Broadcast-Domäne. Wenn VLAN deaktiviert ist, wird der gesamte Datenverkehr, der mit einer VLAN-ID versehen ist, der von der kabelgebundenen Seite eingeht, verworfen. Wenn das VLAN aktiviert ist, wird es weitergeleitet. In diesem Artikel wird erläutert, wie Sie eine VLAN-ID auf dem SPA122 VoIP-Gerät konfigurieren und zuweisen.

## **Anwendbare Geräte**

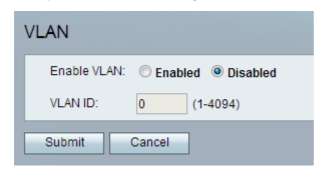
**SPA122** 

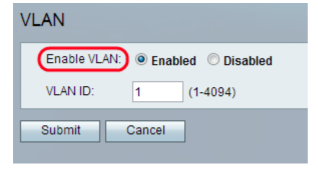
### Softwareversion

·v1.1.0

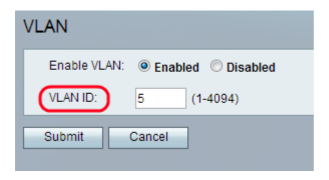
#### **VLAN-ID** zuweisen

Schritt 1: Melden Sie sich beim Webkonfigurationsprogramm an, und wählen Sie **Network Setup > Advanced Settings > VLAN aus**. Die Seite *VLAN* wird geöffnet:





Schritt 2: Klicken Sie auf das Optionsfeld **Aktiviert**, um die Übertragung der VLAN-Pakete zwischen den kabelgebundenen und Wireless-Schnittstellen zu ermöglichen, die sich im selben VLAN befinden.



Schritt 3: Geben Sie die gewünschte VLAN-ID in das Feld "VLAN ID" ein. Der Standardwert ist 2.

**Hinweis**: Bei der VLAN-ID kann es sich um eine beliebige Zahl zwischen 1 und 4094 handeln.

Schritt 4: Klicken Sie auf **Senden**. Die Änderungen werden konfiguriert, und das Gerät wird aktualisiert.