

VLAN-Konfiguration auf IP-Telefonen SPA525G/SPA525G2

Ziel

In diesem Dokument wird das Verfahren zur Konfiguration des VLAN auf dem SPA525G/SPA525G2 IP-Telefon beschrieben. Die VLAN-Konfiguration ermöglicht die Unterscheidung zwischen Datenverkehr und Sprachverkehr. Dies trägt zu einer besseren Netzwerkverwaltung bei.

Anwendbare Geräte

SPA 525G
SPA 525G2

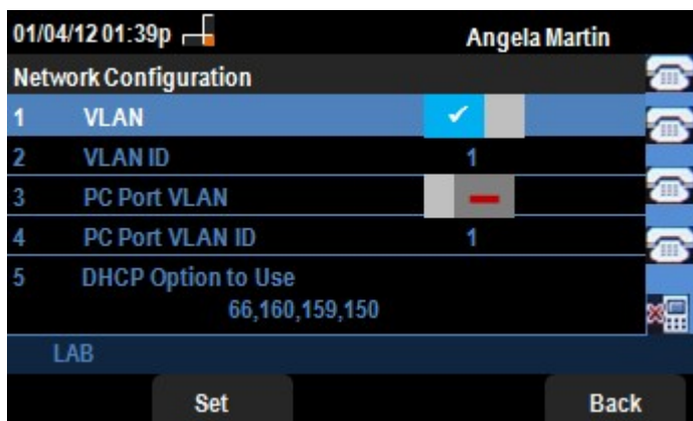
VLAN-Konfiguration

Schritt 1: Drücken Sie die **Setup**-Taste am Telefon. Das Menü *Informationen und Einstellungen* wird angezeigt.





Schritt 2: Navigieren Sie mithilfe der Navigationstasten nach unten zu Netzwerkconfiguration. Drücken Sie die programmierbare Taste **Select (Auswählen)**. Das Menü *Network Configuration* (Netzwerkconfiguration) wird angezeigt. Scrollen Sie mithilfe der Navigationstasten nach unten zur VLAN-Option.



Schritt 3: Die Felder werden wie folgt erläutert.

- VLAN: Um VLAN zu aktivieren, drücken Sie den **Pfeil nach rechts**, und wählen Sie diese Option aus. Ein weißes Häkchen auf blauem Hintergrund bestätigt, dass VLAN aktiviert ist. Drücken Sie zum Deaktivieren die Navigationstaste **Links**.
- VLAN-ID: Wenn das VLAN ohne CDP verwendet werden soll, geben Sie in diesem Feld die VLAN-ID für das IP-Telefon ein. Die Sprachpakete werden mit dieser VLAN-ID versehen.
- PC Port VLAN: Um PC Port zu aktivieren, drücken Sie den **Pfeil nach rechts**, und wählen Sie diese Option aus. Ein weißes Häkchen auf blauem Hintergrund bestätigt, dass PC Port aktiviert ist. Drücken Sie zum Deaktivieren die Navigationstaste **Links**.
- PC-Port-VLAN-ID - Das Telefon mit dieser ID kennzeichnet alle Frames, die vom PC kommen. Dieses Feld kann Werte zwischen 0 und 4095, einschließlich 0 und 4095, annehmen.

Schritt 4: Drücken Sie die **Softtaste Zurück**, um zum vorherigen Menü Informationen und Einstellungen zurückzukehren.