

# Configuration VLAN sur les téléphones IP SPA525G/SPA525G2

## Objectif

Ce document présente la procédure de configuration du VLAN sur le téléphone IP SPA525G/SPA525G2. La configuration VLAN permet de distinguer le trafic de données du trafic vocal. Cela contribue à améliorer la gestion du réseau.

## Périphériques pertinents

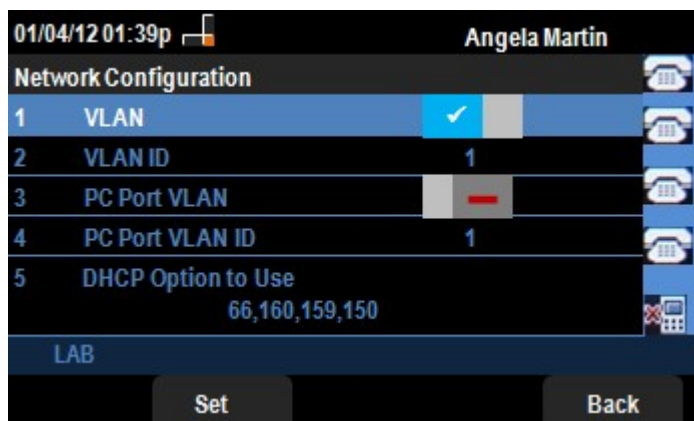
- SPA 525G
- SPA 525G2

## Configuration VLAN.

Étape 1. Appuyez sur le bouton **Configuration** du téléphone. Le menu *Informations et paramètres* s'affiche.



Étape 2. Utilisez les touches de navigation et faites défiler jusqu'à Configuration du réseau. Appuyez sur la touche de fonction **Select**. Le menu *Configuration du réseau* apparaît. À l'aide des touches de navigation, faites défiler jusqu'à l'option VLAN.



Étape 3. Les champs sont expliqués comme suit.

VLAN : pour activer VLAN, appuyez sur la touche de navigation **Flèche droite** avec cette option sélectionnée. Une coche blanche sur l'arrière-plan bleu confirme que VLAN est activé. Pour désactiver, appuyez sur la touche de navigation **Flèche gauche**.

· VLAN ID : si le VLAN doit être utilisé sans le CDP, saisissez l'ID de VLAN du téléphone IP dans ce champ. Les paquets vocaux sont balisés avec cet ID de VLAN.

Port PC VLAN : pour activer le port PC, appuyez sur la touche de navigation **Flèche droite** avec cette option sélectionnée. Une coche blanche sur l'arrière-plan bleu confirme que le port PC est activé. Pour désactiver, appuyez sur la touche de navigation **Flèche gauche**.

ID VLAN du port du PC : le téléphone avec cet ID étiquette toutes les trames provenant du PC. Ce champ peut prendre des valeurs comprises entre 0 et 4 095, y compris 0 et 4 095.

Étape 4. Appuyez sur la touche **Précédent** pour revenir au menu Informations et paramètres précédent.