

# Association des profils de planificateur sans fil sur les points d'accès WAP551 et WAP561

## Objectif

Un point d'accès virtuel (VAP) est l'équivalent sans fil d'un réseau local virtuel (VLAN) qui segmente le réseau local sans fil et simule plusieurs points d'accès dans un périphérique physique. Le planificateur sans fil permet de planifier un intervalle de temps pour qu'un VAP ou une radio soit opérationnel, ce qui permet d'économiser de l'énergie et d'améliorer la sécurité. Vous pouvez associer jusqu'à 16 profils à différents VAP ou interfaces radio, mais chaque interface n'est autorisée qu'à un seul profil. Chaque profil peut avoir un certain nombre de règles temporelles qui contrôlent la disponibilité du VAP ou du WLAN associé.

Cet article explique comment configurer les paramètres d'association du planificateur sur les points d'accès WAP551 et WAP561.

**Note:** Pour configurer un profil ou une règle de planificateur sans fil, reportez-vous à l'article *Configuration des profils de planificateur sans fil sur les points d'accès WAP551 et WAP561*.

## Périphériques pertinents

- WAP551
- WAP561

## Version du logiciel

- v 1.0.4.2

## Associer le profil du planificateur

Étape 1. Connectez-vous à l'utilitaire de configuration Web et choisissez **Wireless > Scheduler Association**. La page *Association du planificateur* s'ouvre :

### Scheduler Association

Radio:  Radio 1  
 Radio 2

Scheduler Association		
Network Interface	Profile Name	Interface Operational Status
WLAN 0 (Radio1)	None	Enabled
VAP 0 (ciscosb)	None	Enabled
VAP 1 (WAP551)	None	Enabled
VAP 2 (Virtual Access Point 3)	None	Disabled
VAP 3 (Virtual Access Point 4)	None	Disabled
VAP 4 (Virtual Access Point 5)	None	Disabled
VAP 5 (Virtual Access Point 6)	None	Disabled
VAP 6 (Virtual Access Point 7)	None	Disabled
VAP 7 (Virtual Access Point 8)	None	Disabled
VAP 8 (Virtual Access Point 9)	None	Disabled
VAP 9 (Virtual Access Point 10)	None	Disabled
VAP 10 (Virtual Access Point 11)	None	Disabled
VAP 11 (Virtual Access Point 12)	None	Disabled
VAP 12 (Virtual Access Point 13)	None	Disabled
VAP 13 (Virtual Access Point 14)	None	Disabled
VAP 14 (Virtual Access Point 15)	None	Disabled
VAP 15 (Virtual Access Point 16)	None	Disabled

Save

Étape 2. Cliquez sur la case d'option correspondant à la radio que vous souhaitez configurer dans le champ Radio.

**Note:** L'étape 2 n'est disponible que pour le point d'accès WAP561, car le WAP551 n'a qu'une radio.

Étape 3. Sélectionnez le profil à associer à une interface dans la liste déroulante Nom du profil qui se trouve en regard de l'interface. Par défaut, aucun profil n'est associé à une radio ou à un VAP.

Scheduler Association		
Network Interface	Profile Name	Interface Operational Status
WLAN 0 (Radio1)	None	Enabled
VAP 0 (ciscosb)	None	Enabled
VAP 1 (WAP551)	None	Enabled
VAP 2 (Virtual Access Point 3)	Profile1	Disabled
VAP 3 (Virtual Access Point 4)	None Profile1	Disabled
VAP 4 (Virtual Access Point 5)	None	Disabled
VAP 5 (Virtual Access Point 6)	None	Disabled
VAP 6 (Virtual Access Point 7)	None	Disabled
VAP 7 (Virtual Access Point 8)	None	Disabled
VAP 8 (Virtual Access Point 9)	None	Disabled
VAP 9 (Virtual Access Point 10)	None	Disabled
VAP 10 (Virtual Access Point 11)	None	Disabled
VAP 11 (Virtual Access Point 12)	None	Disabled
VAP 12 (Virtual Access Point 13)	None	Disabled
VAP 13 (Virtual Access Point 14)	None	Disabled
VAP 14 (Virtual Access Point 15)	None	Disabled
VAP 15 (Virtual Access Point 16)	None	Disabled

Étape 4. Cliquez sur **Enregistrer** pour enregistrer vos modifications.

**Note:** Un seul profil de planificateur est autorisé à être associé à l'interface WLAN ou à chaque VAP. Plusieurs VAP peuvent fonctionner avec le même profil de planificateur.