

Activer le WiFi & SSH sans écran sur RaspberryPi

Pour activer le WiFi sur un Raspberry PI sur lequel vous n'avez aucun accès avec écran, après avoir préparé l'image RaspBian, connectez la carte sur un PC et créez un fichier nommé **wpa_supplicant.conf** à la racine du volume **boot** et ajoutez-y ce contenu :

```
country=fr
update_config=1
ctrl_interface=/var/run/wpa_supplicant

network={
    scan_ssid=1
    ssid="MaBoxInternet"
    psk="ClefSecurite"
}
```

Cette procédure a tout son intérêt lorsque vous avez besoin de vous connecter en SSH à la machine à distance, ou sans écran. Pour activer le SSH au démarrage du PI, créez un fichier **ssh**, à la racine de la carte SD dans la partition **boot** :

```
touch /Volumes/boot/ssh
```

Revision #4

Created 23 December 2021 16:52:49 by Martin Bouillaud

Updated 5 February 2022 12:04:41 by Martin Bouillaud