

IDENTIFIER LES @DRESSES IP D'UN RÉSEAU

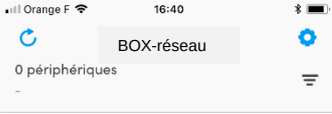


L'idée est de repérer quelles adresses IP sont utilisées par les périphériques de mon réseau.



<https://itunes.apple.com/fr/app/fing-scanner-r%C3%A9seau/id430921107?mt=8>

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.overlook.android.fing&hl=fr>



Non connecté à un réseau Wi-Fi.

Vous devez vous connecter à un Wi-Fi pour analyser un réseau. Vérifiez votre connexion dans les paramètres Wi-Fi du périphérique.

Réessayer

1

Activer le WI-FI

Se connecter en WI-FI à la Box du réseau



2



sur l'icône « périphérique » puis sur « actualiser »



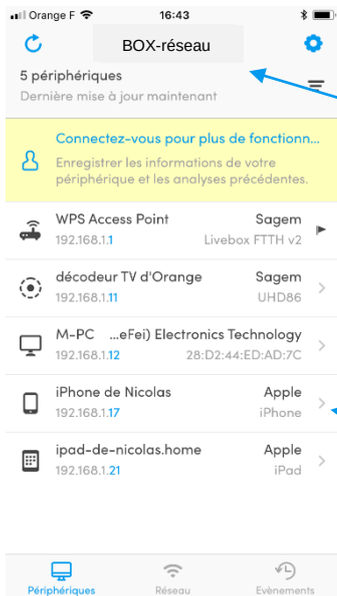
3

Il est maintenant possible d'identifier :

- Le nom de la Box
- Le nombre de périphériques connectés au réseau

Et pour chaque périphérique :

- Son nom
- Sa nature par le pictogramme (smartphone, tablette, TV, PC, ...)
- Son @dresse IP
- Son @dresse MAC



3

Concernant la Box, il est possible d'avoir davantage d'information en cliquant sur **BOX-réseau**



BOX-réseau

