

IDENTIFIER LES @DRESSES IP D'UN RÉSEAU



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

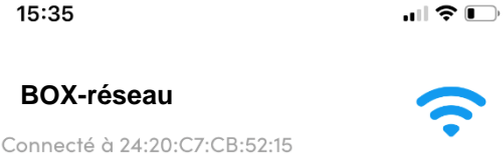


<https://itunes.apple.com/fr/app/fing-scanner-r%C3%A9seau/id430921107?mt=8>

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

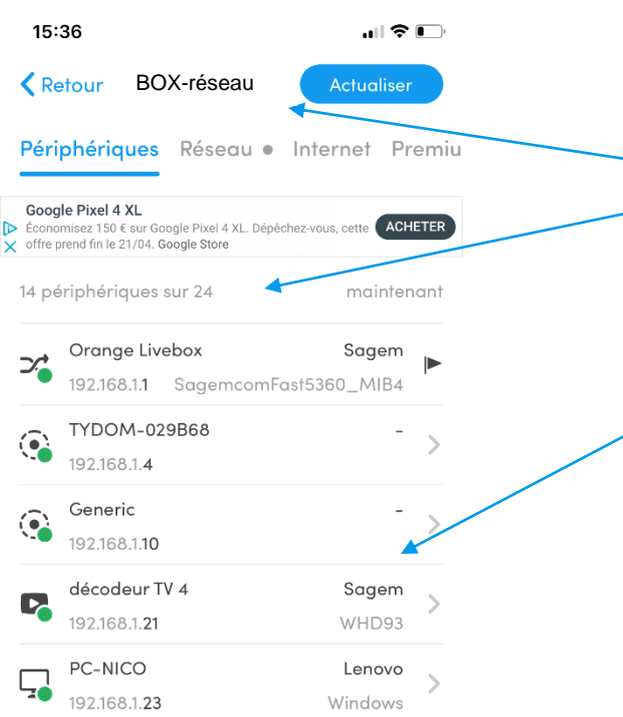


1
Activer le WI-FI
Se connecter en WI-FI à la Box du réseau



2
sur l'icône « Recherche des appareils »
puis sur « actualiser »

Rechercher des appareils



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

4
Concernant la Box, il est possible d'avoir davantage d'information en cliquant sur « Internet » et notamment son adresse IP attribuée par le FAI

