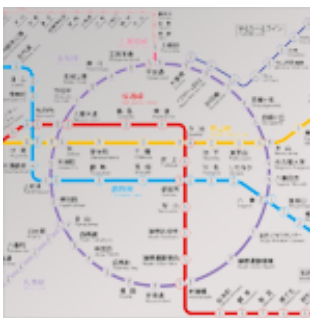


Panoptinet

Gardez un œil sur votre réseau

Comment trouver ses adresses IP et MAC sous Windows 7 ?

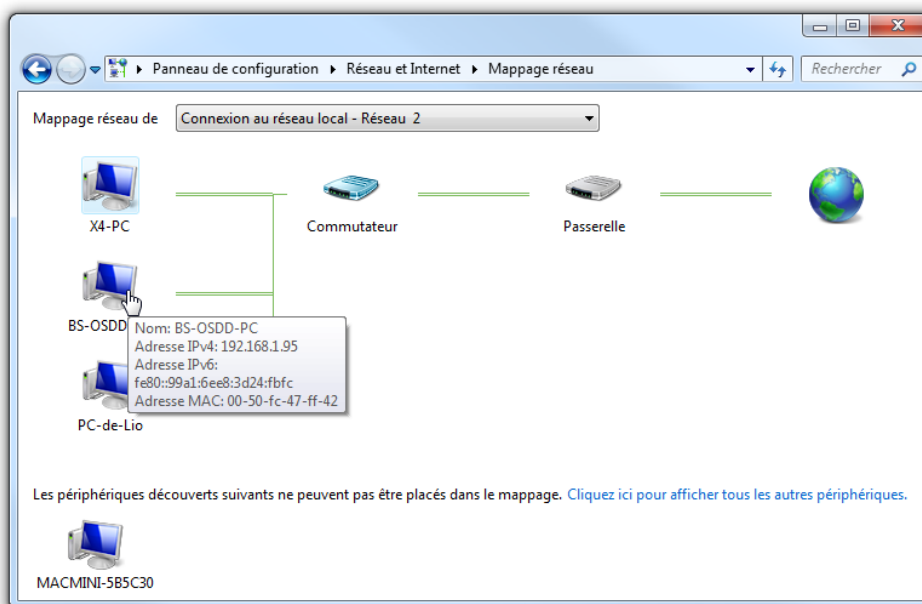
admin · Friday, November 25th, 2011



Vous galérez à trouver les adresses IP et MAC des différents appareils connectés à votre réseau ? Windows 7 peut afficher en un clin d'œil la carte (mappage) de votre installation, et vous indiquer toutes les informations recherchées. Voici comment faire.

Si vous disposez de plusieurs **matériels connectés à un seul et même réseau** (une **box** par exemple), **Windows Seven peut créer une carte** décrivant chacun d'entre eux : nom, **adresse IP** (V4 ou V6), **adresse MAC**. Il suffit pour cela d'afficher le **mappage réseau** :

Menu démarrer < Panneau de configuration < Réseau et Internet < Centre réseau et partage < Afficher l'intégralité du réseau.



Après quelques secondes, les différents matériels connectés au réseau local sont

affichés. Pour connaître les **adresses IP et MAC** de l'un d'entre eux, il suffit de le **pointer avec la souris**.

Comment trouver ses adresses IP et MAC sur d'autres systèmes ?

Pour les utilisateurs du logiciel **Achiwa**, c'est simple : pour aider l'utilisateur à définir si tel ou tel appareil lui appartient, ou s'il dépend d'un pirate qui aurait cracké son réseau Wi-Fi, **le logiciel affiche chaque machine, avec son nom, son type, son système, et ses adresses IP et MAC**.

Pour tous ceux qui ne possèdent pas ce logiciel, il va falloir **opérer à l'ancienne** !

Commençons avec les différentes procédures pour trouver son adresse MAC. Tout est déjà détaillé ici : **Comment trouver son adresse MAC**.

En ce qui concerne l'**adresse IP**, voici différentes techniques valables en fonction de votre système d'exploitation :

Trouver son adresse IP sous Windows 2000 / XP / Vista

Menu démarrer < Exécuter. Taper cmd, puis Entrée. Dans l'invite de commande, saisissez /k ipconfig /all, puis Entrée : l'adresse IP s'affiche.

Trouver son adresse IP sous Windows 95 / 98

Et oui, il en existe encore ! Menu démarrer < exécuter. Taper winipcfg, puis Entrée.

Trouver son adresse IP sous GNU/Linux (ex : Ubuntu)

dans une console en tant que root, taper ifconfig

Ou dans une console en tant qu'utilisateur, taper /sbin/ifconfig

Trouver son adresse IP sous Mac OS X

Préférences Système (à partir du Dock ou du menu Pomme) < Réseau < Choix du type de connexion < Onglet TCP/IP

Source : frogz.fr

Image : By Kiyok (□□□□ (Self-made)) [GFDL or CC-BY-SA-3.0], via Wikimedia Commons

This entry was posted on Friday, November 25th, 2011 at 2:21 pm and is filed under [Actualités pratiques](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.

