



Gérer ses connexions WIFI avec Vista ou 7

Gérer ses connexions WIFI avec Vista ou 7

Accéder aux serveurs Wifi déjà enregistrés sur votre machine

Rappel

SSID : nom du réseau

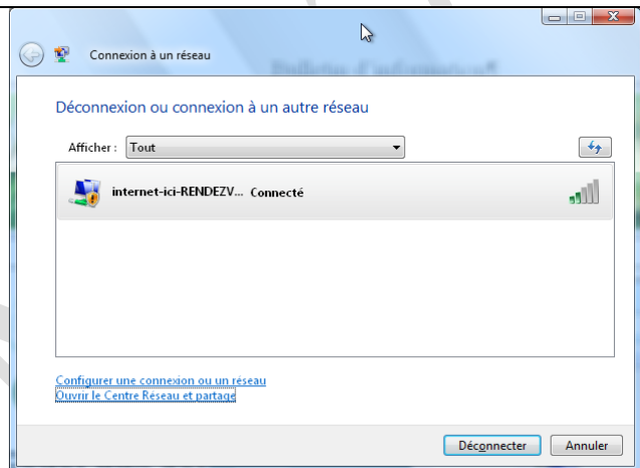
Un réseau peut être sécurisé ou non.

Les clés des réseaux sécurisés peuvent être de types différents. WPA, WPA2 etc... et avec un cryptage différent

Bouton Démarrer Connexion réseau.

Vous obtenez la liste des serveurs Wifi disponibles.

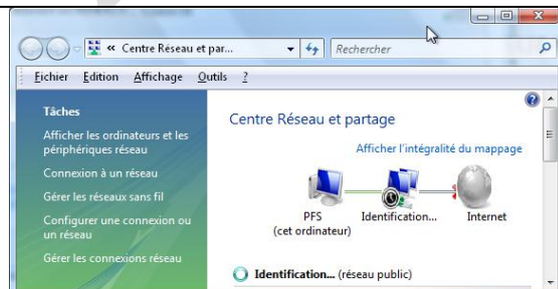
Cliquez en bas, sur « Ouvrir centre réseau et partage »



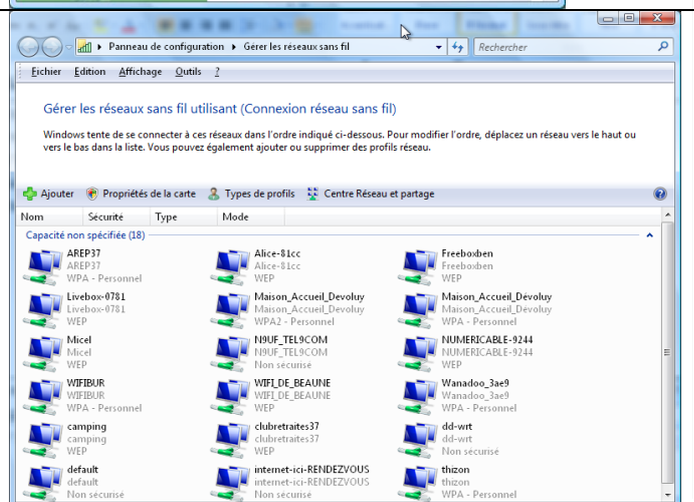
Vous obtenez la fenêtre suivante.

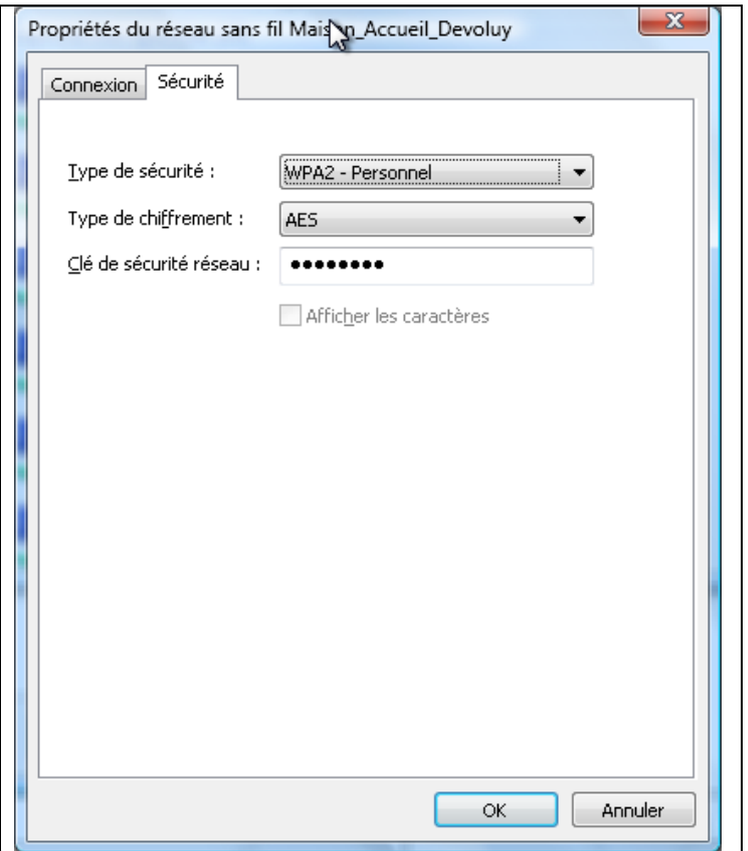
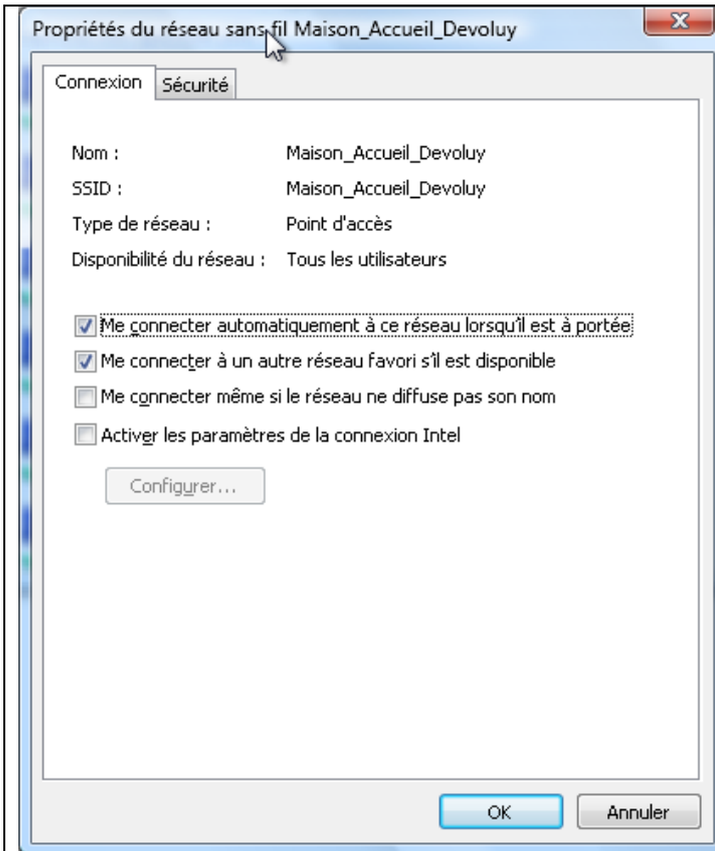
A gauche sélectionnez, « Gérer les réseaux sans fil »

Vous obtenez alors la liste des réseaux sans fil, connus de votre ordinateur



Sur l'un des réseaux vous pouvez cliquer, bouton droit, « Propriétés », vous accédez alors à un classeur à Onglets « Connexion » et « Sécurité ». En admettant que l'un des réseaux connus (site de vacances par exemple) ait changé sa clé. Sélectionnez alors l'onglet « Sécurité ». Il est alors possible de changer le type de clé, de chiffrement et la clé elle-même. Vous pouvez d'ailleurs « Afficher les caractères »





Supprimer un réseau de la liste des réseaux.

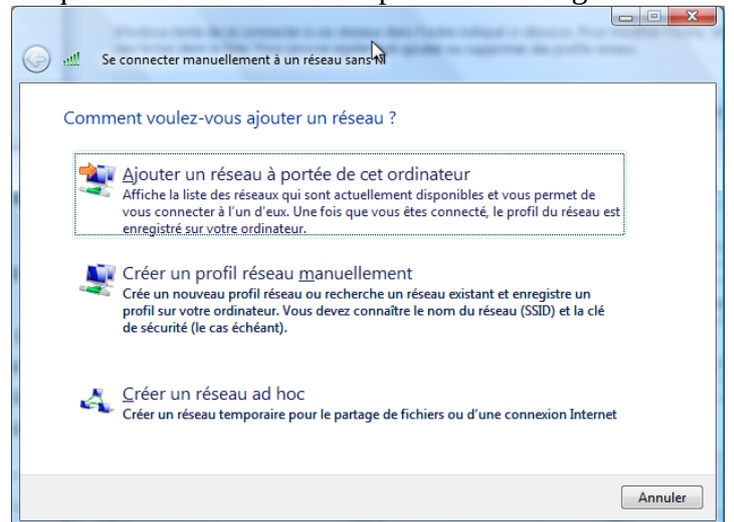
Cliquez Bouton Droit sur l'icône réseau correspondante.

Cliquez « Supprimer un réseau »

Vous pouvez aussi cliquer sur l'icône du réseau pour le sélectionner, puis cliquer sur le bouton vert, représentant le signe moins, avec l'indication « Supprimer »

Ajouter un réseau, si vous connaissez ses caractéristiques, même s'il n'est pas accessible actuellement

Cliquez sur le bouton vert représentant le signe +



Choisissez la deuxième option

Se connecter à un réseau Wifi avec Windows 7

Vous devez commencer par chercher dans la liste des réseaux celui qui vous intéresse afin de vous connecter. Cette liste figure depuis l'icône réseaux disponibles dans la barre de notification en bas à droite. Si vous êtes déjà connecté vous voyez apparaître en cliquant la fenêtre ci-dessous qui permet d'ouvrir le centre Réseau et de partage (figure 1). Lorsque vous vous connectez, après avoir donné la clé, vous allez obtenir la fenêtre suivante figure 2

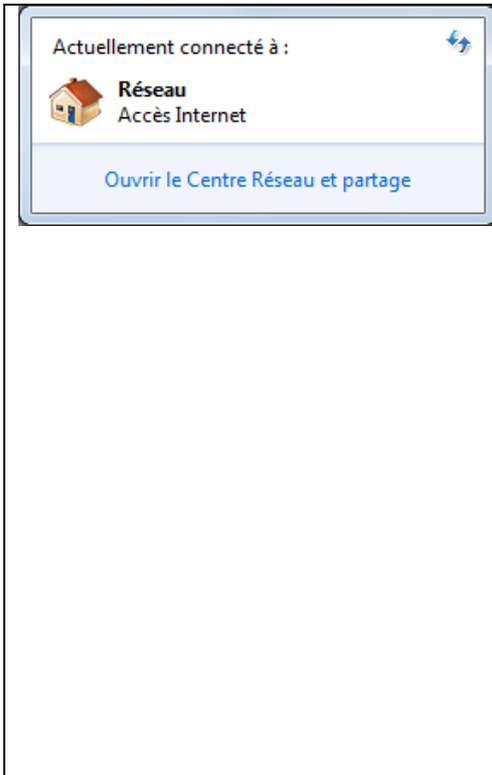


Figure 1

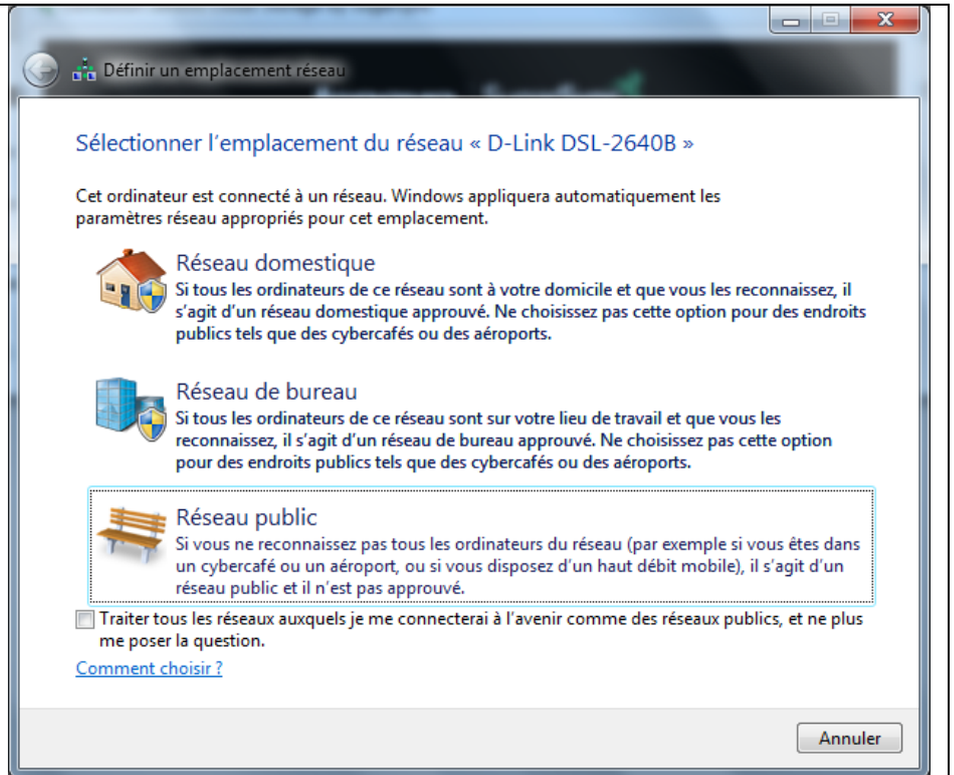


Figure 2

La figure 2 est très importante, car selon le cas choisi sur les 3, la visibilité de votre poste ne sera pas la même.

Chez vous ou chez un ami sur, choisissez Réseau domestique.

Dans votre entreprise, choisissez Réseau de bureau

Dans un hôtel ou sur une aire d'autoroute, une gare, choisissez Réseau public, afin que votre poste ne soit pas accessible en réseau.

Wifi libre

Free a lancé un réseau communautaire. A chaque fois que vous détectez un réseau dont le SSID est FreeWifi, tout freeaute peut s'y connecter avec le login qu'il a obtenu chez free, avec le mot de passe qu'il a choisi depuis sa console free. Ainsi, plus de 3.000.000 de hotspot existent en France, pour les freeaute. Cela correspond à une freebox version 5, privée. Cette connexion ne nuit pas au propriétaire de la freebox, car les deux connexions sont indépendantes. Le propriétaire reste prioritaire au niveau du débit. Comme l'IP est différente, pas de risque avec la loi HADOPI2, pour le propriétaire de la box

Modifiez le 24 septembre 2012