

# **Configuration d'une adresse IP locale sous Windows 7**

1. Cliquez sur le bouton « démarrer » puis sur « Panneau de configuration ».





2. Cliquez sur « Réseau et Internet ».



#### Système et sécurité Consulter l'état de votre ordinateur

Sauvegarder l'ordinateur Rechercher et résoudre des problèmes



### <u>Réseau et Internet</u> Afficher l'état et la gestion du réseau

Choisir les options de groupe résidentiel et de partage



Matériel et audio Afficher les périphériques et imprimantes Ajouter un périphérique

## Programmes Désinstaller un programme



Comptes et protection des utilisateurs Ajouter ou supprimer des comptes d'utilisateurs Configurer le contrôle parental pour un utilisateur



Apparence et personnalisation Modifier le thème Modifier l'arrière-plan du Bureau Modifier la résolution de l'écran

Ð

Horloge, langue et région Modifier les claviers ou les autres méthodes d'entrée Modifier la langue



Options d'ergonomie Laisser Windows suggérer les paramètres Optimiser l'affichage

## 3. Cliquez sur « Centre Réseau et partage ».





## Groupe résidentiel

Choisir les options de groupe résidentiel et de partage



# **Options** Internet

Modifier la page d'accueil Gérer les composants additionnels du navigateur Supprimer l'historique de navigation et les cookies



4. Dans le menu de gauche, cliquez sur « Modifier les paramètres de la carte ».



5. Dans la fenêtre « **Connexion réseau** », faites un <u>clic droit</u> sur « **Connexion au réseau local** » puis sélectionnez « **Propriétés ».** 





6. Dans la fenêtre « **Propriétés de Connexion au réseau local** », sélectionnez le protocole « **Protocole Internet Version 4** (**TCP/Ipv4**) » puis cliquez sur le bouton « **Propriétés ».** 

Connexion en utilisant:		
Contrôleur Broadco	om NetXtreme 57xx Gigabit	
Cette connexion utilise les	éléments suivants :	Configurer
<ul> <li>Client pour les rés</li> <li>Hotspot Shield He</li> <li>Kaspersky Anti-Vi</li> <li>Planificateur de pa</li> </ul>	eaux Microsoft siper Driver rus NDIS 6 Filter aquets QoS	
Partage de fichier     A Protocole Internet     A Protocole Internet	s et imprimantes Réseaux Microsoft version 6 (TCP/IPv6) version 4 (TCP/IPv4)	÷
Partage de fichier     Protocole Internet     Protocole Internet	s et imprimantes Réseaux Microsoft version 6 (TCP/IPv6) version 4 (TCP/IPv4)	
Partage de fichier Protocole Internet Protocole Internet Installer	s et imprimantes Réseaux Microsoft version 6 (TCP/IPv6) version 4 (TCP/IPv4) III Désinstaller	+ Propriétés



7. Cliquez sur « Utiliser l'adresse IP suivante »

**Exemple** : Si l'adresse IP du réseau local du routeur est 192.168.1.1, votre adresse IP doit être 192.168.1.**X** (**X** étant un nombre compris entre 2 et 253). Vérifiez que le nombre choisi n'est pas utilisé sur le réseau.

- Définissez la même **Passerelle par défaut** que celle de l'adresse IP du réseau local de votre routeur ou passerelle.
- Serveur DNS préferé : saisissez le DNS provenant de votre FSI
- Serveur DNS auxiliaire: est inutile ou vous pouvez saisir un serveur DNS provenant de votre FSI.
- Cliquez sur **OK** pour enregistrer les paramètres.

