Comment connaître l'adresse IP de mon ordinateur sur un système Windows 2000

Pour savoir quelle est l'adresse IP assignée à votre ordinateur vous disposez de 2 solutions :

Ces manipulations demandent que vous soyez connecté à un réseau WiFi. De plus, si vous êtes connecté à un réseau Ad-Hoc il est possible que vous n'ayez pas de passerelle par défaut.

1. À partir de WiFi Station, l'utilitaire de votre adaptateur WiFi Hercules, veuillez aller dans le troisième onglet, « *Paramètres Avancés »*. Vous y trouverez l'adresse IP et la Passerelle par défaut.

Hercules	WiFi	Statio	
Scanning & Etat	Gestion des favoris	Paramètres avancés	A propos de
	Mode WiFi : 802.	11 b/g mix 💌	
Détai	ls TCP/IP Adresse MAC (physique) : Adresse IP : Masque de sous-réseau : Passerelle par défaut :	00-08-D3-05-00-6A 192.168.1.9 255.255.255.0 192.168.1.1	
			Appliquer Fermer

2. Une autre solution pour vérifier l'adresse IP assignée à votre ordinateur est d'utiliser la fenêtre de commande Windows.

Allez dans « Démarrer/ Exécuter », tapez « cmd » et appuyez sur « OK ».

Exécute	r 🔹 💽
-	Entrez le nom d'un programme, dossier, document ou d'une ressource Internet, et Windows l'ouvrira pour vous.
<u>O</u> uvrir :	cmd
	OK Annuler Parcourir

Dans la fenêtre qui s'affiche lancez la commande « *ipconfig* » puis appuyez sur « Entrée ».



Vous trouverez ainsi la configuration de l'adresse IP pour votre réseau sans fil, aussi que la Passerelle par défaut assignée.

Veuillez faire la différence entre les types de réseaux affichés : réseau sans fil ou réseau local. Pour votre connexion WiFi vous devez vous reporter au réseau sans fil.