

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 :



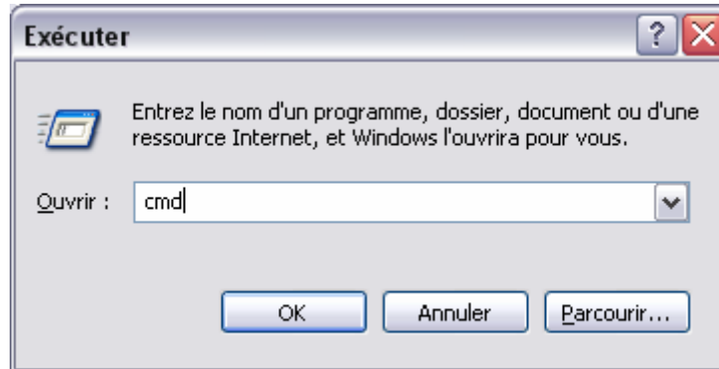
Ces manipulations demandent que vous soyez connecté à un réseau WiFi. De plus, si vous êtes connecté à un réseau Ad-Hoc il est possible que vous n'ayez pas de passerelle par défaut.

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.



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 ».



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

```
C:\>ipconfig

Configuration IP de Windows

Carte Ethernet Connexion réseau sans fil 4:
    Suffixe DNS propre à la connexion :
    Adresse IP. . . . . : 192.168.1.5
    Masque de sous-réseau . . . . . : 255.255.255.0
    Passerelle par défaut . . . . . : 192.168.1.1

Carte Ethernet Connexion au réseau local:
    Suffixe DNS propre à la connexion :
    Adresse IP. . . . . :
    Masque de sous-réseau . . . . . :
    Passerelle par défaut . . . . . :

C:\>_
```

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



Veillez 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.