## RÉSOLUTION D'UNE IP VERS UN NOM DE DOMAINE WIND / LINUX

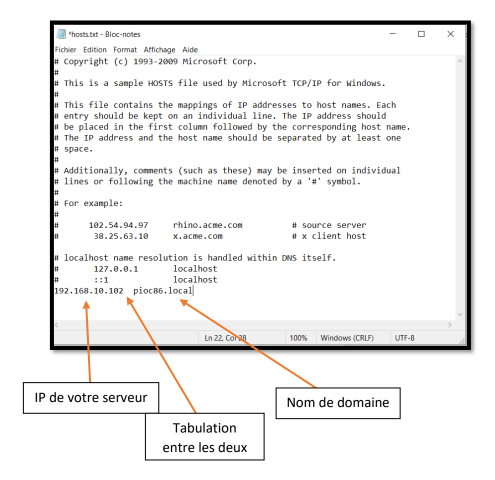


## I. Sommaire

I.	Sommaire
II.	Résolution IP sur Windows 10
III.	Résolution IP sur Linux

## II. Résolution IP sur Windows 10

- 1) Pour modifier le fichier hosts qui servira à la résolution il faut :
  - a. Un accès « administrateur ».
  - b. Un bloc note.
- 2) Il faut tout d'abord ouvrier votre bloc note.
- 3) Appuyez sur « Fichier » puis « Ouvrir » ;
- 4) Voici le chemin à emprunter pour trouver le fichier de configuration hosts « C:\Windows\System32\drivers ».
- 5) Ouvrez le fichier « hosts.txt ».
- 6) Ajoutez la dernière ligne avec vos informations :



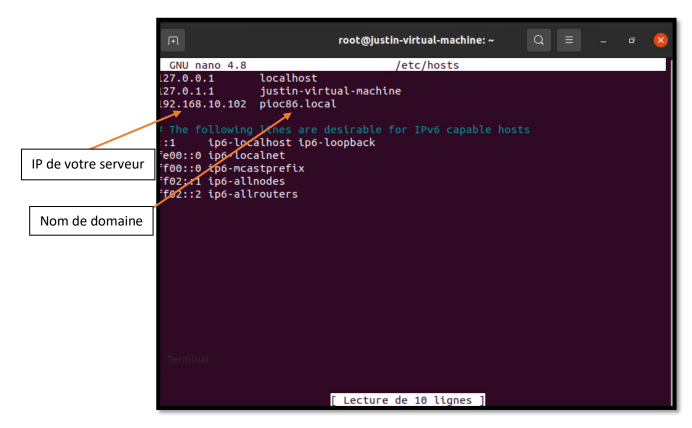
!! Attention à ne pas oublier la tabulation entre l'IP et le nom de domaine !!

- 1) Il vous reste juste à enregistrer le fichier en faisant « CRTL + S ».
- 2) Lancer ensuite un navigateur web et tapez votre nom de domaine dans l'URL.



## III. Résolution IP sur Linux

- 1) Il vous faut un accès administrateur.
- 2) Le chemin du fichier a configuré se trouve dans « /etc/hosts ».
- 3) Ouvrez un terminal.
- 4) Connectez-vous en root en faisant « su » et votre mot de passe Administrateur.
- 5) Faite la commande « nano /etc/hosts ».
- 6) Ajoutez la ligne numéro 3 avec vos informations.



!! Attention à ne pas oublier la tabulation entre l'IP et le nom de domaine !!

- 1) Il vous reste juste à enregistrer le fichier en faisant « CRTL + S » puis « CTRL + X ».
- 2) Lancer ensuite un navigateur web et tapez votre nom de domaine dans l'URL.

