Avez-vous déjà vu …. ? … comment accéder à un site web ?

Précédemment, vous avez créé un serveur Web. Vous avez créé un site internet ‘exemple1.lan’ et vous avez fait en sorte d’y accéder grâce à des noms de site (monsite …) que vous avez paramétré dans le fichier hosts de Windows.

Vous avez donc une idée du fonctionnement d’Apache.

Objectif :

Aller plus loin dans l’utilisation d’Apache. Utiliser les différentes configurations des virtualhost que vous avez entraperçus précédemment.

Au travail !!!

En utilisant les recherches que vous avez faites précédemment, le cours sur Apache, internet, vos connaissances, votre logique, mettez en place les demandes suivantes sur votre serveur :

♦Créez un autre site dans /var/www et configurez le pour être accessible uniquement sur le port 8080, et testez son accès depuis votre machine cliente Windows.

♦Par convention on nomme les pages d’accueil index.html ou index.php parce que les serveurs Web savent, grâce une liste, que ce sont les fichiers avec ces noms là qu’ils doivent ouvrir en premier quand ils accèdent à un site. Créez donc un nouveau site, dont la page d’accueil s’appellera cette fois accueil.html. Evidemment, pour qu’elle soit ouverte par défaut par votre serveur, il faut trouver cette fameuse liste, et rajouter le nom de votre fichier dedans !

♦ Créez un site et rendez-le accessible uniquement pour l’adresse IP de votre machine cliente Windows. Donnez-lui un nom et un contenu.

Il y a plusieurs façons de mettre cette demande en place, de toutes les façons, ça va se passer dans le fichier « virtual host » de ce nouveau site.

Vous devez trouver une manière d’écrire dans ce fichier pour bloquer toutes les adresses IP cliente, sauf celles précisément mentionnées (la vôtre).