

TP Installation serveur PHP

Quelle est l'adresse IP et le masque de votre interface réseau ?

L'adresse IP du Raspberry-Pi est 192.168.1.39 et le masque de sous-réseau est 255.255.255.0

Procédure pour fixer l'adresse ip du Raspberry-Pi :

« ifconfig eth0 192.168.1.45 netmask 255.255.255.0 » (On peut vérifier si cette adresse est déjà prise grâce à IPSCAN ou en faisant un ping).

Afin de vérifier si la nouvelle adresse IP a bien été prise en compte, nous pouvons faire un « ifconfig »

Procédure pour vous connecter au Raspberry-Pi en SSH :

Il faut activer le protocole de communication « SSH » pour le Raspberry, pour cela, on va exécuter la commande « raspi-config ». Dans « Interfacing Options »

Pour se connecter, il nous suffit du login et du mot de passe du raspberry via Putty (si Windows comme ci-dessous)

