

## Fiche de recette - PPE - IPv6

Vérification du fonctionnement IPv6	
Description du test :	On verifie que l'on peut communiquer en IPv6, pour cela nous devons effectuer des ping ou des connexion ssh par exemple en IPv6 vers un serveur
Résultats Attendus :	Le ping doit fonctionner ou bien le ssh doit être opérationnel
Résultat :	Reçu                      Reçu avec réserve                      Refusé

Vérification fonctionnement résolution DNS IPv6	
Description du test :	Afin de vérifier que la résolution IPv6 fonctionne, nous pouvons regarder uniquement notre IPv6 et afficher une page web ou bien plus simplement faire un nslookup du nom de domaine ou de l'ipv6 souhaiter
Résultats Attendus :	La résolution IPv6 doit être fonctionnelle
Résultat :	Reçu                      Reçu avec réserve                      Refusé

Vérification du relais DHCPv6	
Description du test :	Nous devons effectuer une demande d'adresse IP dans un réseau autre que le réseau où est hébergé le DHCPv6, et on peut vérifier cela avec un ipconfig /all
Résultats Attendus :	Une adresse IPv6 doit être attribuée automatiquement lorsque que l'on se connecte au réseau
Résultat :	Reçu                      Reçu avec réserve                      Refusé