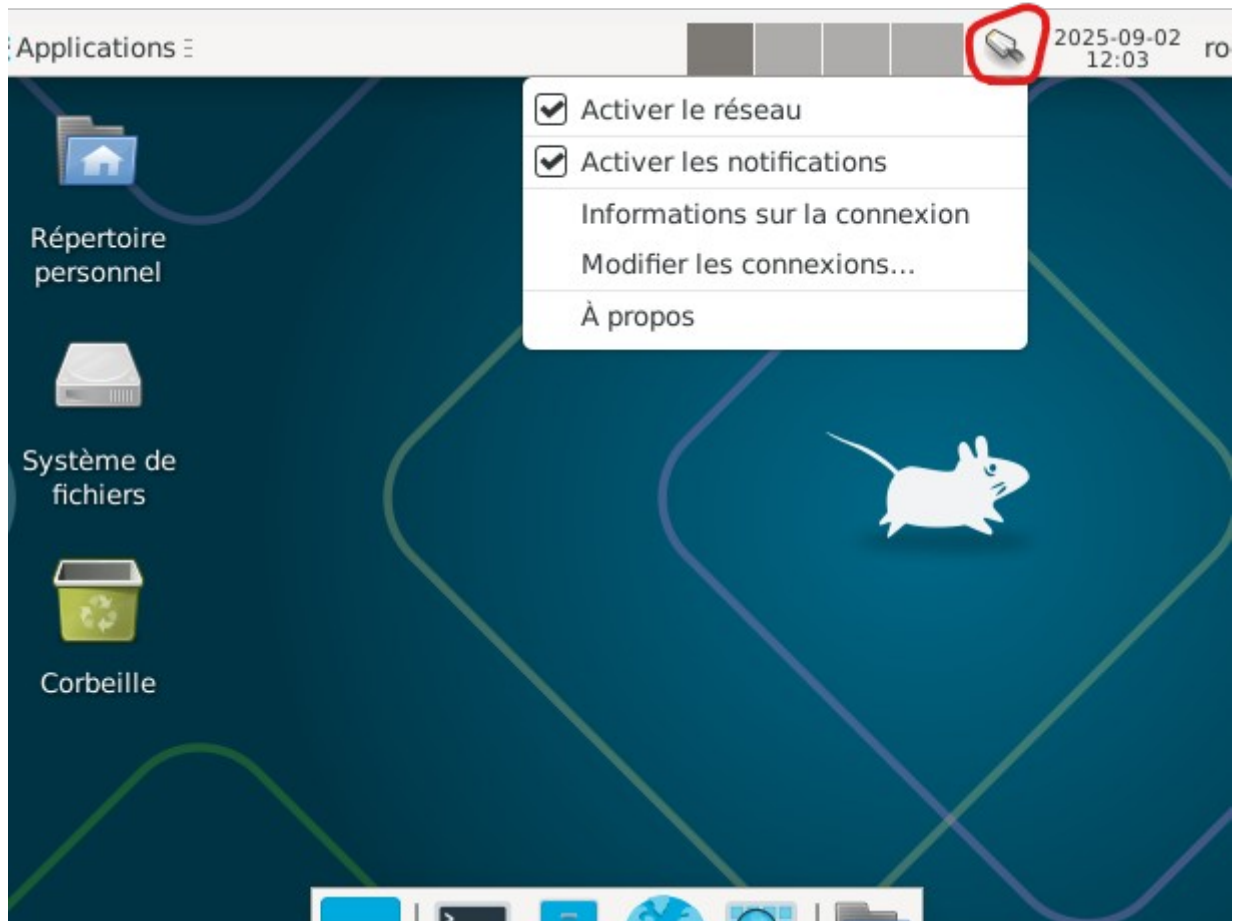


Désactivation de l'ipv6 sur Debian console et Xfce

Sommaire



Modification de Wired connection 1

Nom de la connexion Wired connection 1

Général Ethernet Sécurité 802.1X DCB Proxy Paramètres IPv4 Paramètres IPv6

Méthode Manuel

Adresses

Adresse	Masque de réseau	Passerelle	
172.20.104.158	20	172.20.111.254	Ajouter
			Supprimer

Serveurs DNS 172.20.111.1

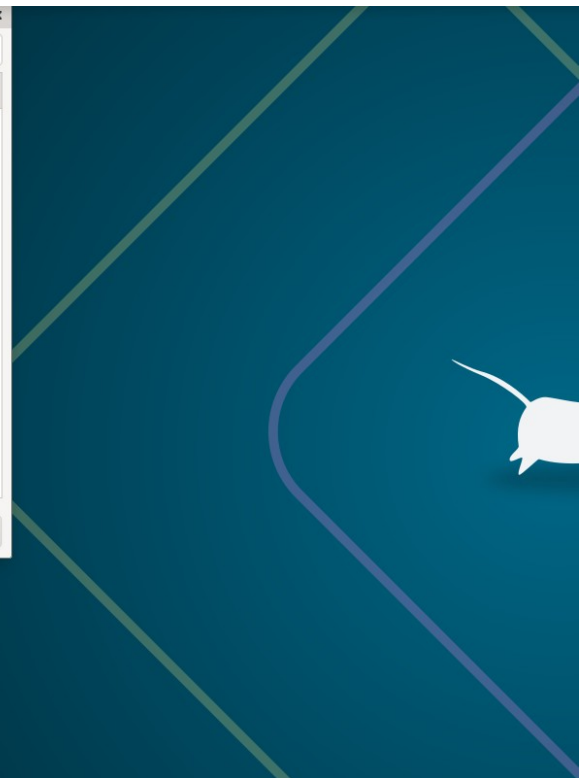
Domaines de recherche

ID de client DHCP

Requiert un adressage IPv4 pour que cette connexion fonctionne

Routes...

Annuler Enregistrer



Debian Console

1-Vérifier si l'ipv6 est activé avec « ip a » si (Inet6 scope host noprefixroute) s'affiche alors cela veut dire qu'il est actif

2- Entrer les différentes commandes suivantes pour désactiver l'ipv6

sysctl

crée nano /etc/sysctl.d/sysctl

3. Ajoutez ce qui suit au bas du fichier :

```
net.ipv6.conf.all.disable_ipv6 = 1
net.ipv6.conf.default.disable_ipv6 = 1
net.ipv6.conf.lo.disable_ipv6 = 1
net.ipv6.conf.tun0.disable_ipv6 = 1
```

1. Enregistrez et fermez le fichier.

5. Redémarrez l'appareil. ou sysctl -p pour appliquer les changements

6. Pour ré-activer IPv6, supprimez les lignes ci-dessus de /etc/sysctl.conf et redémarrez l'appareil.