



## Linux Utiliser 2 cartes réseau sous Debian

Dans le cas où votre poste est configuré avec 2 sous réseau de la façon suivante par exemple : - eth0 est relié au réseau d'entreprise ou à une box

- eth1 est reliée à un réseau en lien direct à une imprimante

#### Cliquer sur Système, et Centre de contrôle

Dans la rubrique Internet et réseau, choisir Connexion réseau



#### Configurer le réseau d'entreprise

Sélectionner le réseau eth0 et cliquer sur Modifier.



www.pixeltech.fr www.blog.pixeltech.fr

# **Les Tutos**



On peut renommer le réseau avec un nom plus explicite. Choisir ensuite la carte réseau correspondant à cette configuration. Cliquer sur Enregistrer.

Général Ethernet	Sécurité 802.1X DCB Proxy Paramétres IPv4	Paramètres IPv
evice:	enp0s3 (08:00:27:40:99:9C)	
dresse MAC clonée :		
ITU :	automatique	🗕 🔶 oct
Vake on LAN:	☑ Default         Phy         Unicast         Multicast           Ignore         Broadcast         Arp         Magic	
Vake on LAN password:		
ink negotiation:	Ignorer	
Vitesse :	100 Mb/s	
Duplex:	Full	

### Configurer le réseau imprimante

Sélectionner le réseau eth1 et cliquer sur Modifier.

	<u> </u>
	Connexions réseau
Nom	Dernière utilisation 👻 🛛 Add
<ul> <li>Ethernet</li> </ul>	
eth 0	il y a 4 minutes Modifier
Ifupdown (eth0)	jamais
eth1	jamais 🛛 😣 Supprime

On peut renommer le réseau avec un nom plus explicite. Choisir ensuite la carte réseau correspondant à cette configuration.

Device:	enp0s8 (08:00:27:F5:F0:D0)	-	
Adresse MAC clonée :		-	
MTU :	automatique	🗕 🕂 octets	
Wake on LAN:	Default     Phy     Unicast     Multicast       Ignore     Broadcast     Arp     Magic		
Wake on LAN password:			
Link negotiation:	Ignorer	•	
Vitesse :	100 Mb/s	~	
Duplex:	Full	~	
	Cancel	Contraction Contraction Contraction	





Aller dans l'onglet **Paramètres IPv4.** Cliquer sur **Routes.** 

		Modification de r	éseau Impr	imante	(
om de la cor	nnexion : rése	au Imprimante		-	-
Général	Ethernet	Sécurité 802.1X DCB	Proxy	Paramètres IPv4	Paramètres IPv6
Méthode :	Automatique (I	DHCP)			*
Additional	static address	es			
Adresse		Masque de réseau		Passerelle	Add
					Supprimer
					Cappinier
Serveurs [	ONS supplément	aires :			
Domaines	de recherche su	upplémentaires :			
ID de clier	t DHCP :				
- Poquia	ut un adrossago		fonctionno		
Kequie	ir un auressage	irva pour que cette connexior	ronctonne		
					Routes
				Cancel	Enregistre

Cocher la case **Utiliser cette connexion uniquement pour les ressources de ce réseau.** Cliquer sur **Ok.** Cliquer sur **Enregistrer.** 

C	Modification des routes IPv4 pour réseau Imprimante 🔅						
	Adresse	Masque de réseau	Passerelle	Métrique	Add		
	lanorer	automatiquement les	routes obtenu	P5	Supprimer		
	Vtiliser cette connexion uniquement pour les ressources de son réseau						
				Cancel	ОК		