

## Admins - Demande #3797

### Configurer clé USB wifi sur argemone

10/07/2019 15:01 - Frédéric Couchet

<b>Statut:</b>	Rejeté	<b>Début:</b>	10/07/2019
<b>Priorité:</b>	Normale	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Frédéric Couchet	<b>% réalisé:</b>	90%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>	Backlog	<b>Temps passé:</b>	0.00 heure
<b>Difficulté:</b>	2 Facile		
<b>Description</b>			
La clé USB wifi est bien reconnue sur argemone (laptop d'Elsa) mais impossible de se connecter.			

#### Historique

##### #1 - 10/07/2019 15:06 - Frédéric Couchet

Le problème vient du renommage des interfaces réseau par systemd. Visiblement le network manager ne gère pas correctement les nouveaux noms et un message « connexion refused » est généré mais sans plus de précision.

Pour régler le problème, il faut ajouter une règle dans /etc/udev/rules.d/70-persistent-net.rules :

```
SUBSYSTEM=="net", ACTION=="add", DRIVERS=="?*", ATTR{address}=="00:14:d1:ed:b3:00", ATTR{dev_id}=="0x0", ATTR{type}=="1",  
KERNEL=="wlan*", NAME="wlan0"
```

00:14:d1:ed:b3:00 étant l'adresse MAC de la carte wifi (récupérée via dmesg).

Puis

```
udevadm control -R
```

J'ai mis dans le fichier 70-persistent-net.rules les lignes pour toutes les clés USB disponibles au local.

J'ai du passer le compte epottier en administrateur sous Gnome, sinon il y avait une demande de mot de passe administrateur pour accéder au wifi.

##### #2 - 10/07/2019 15:06 - Frédéric Couchet

- Description mis à jour

- % réalisé changé de 0 à 90

##### #3 - 12/07/2019 13:53 - Frédéric Couchet

La carte est reconnue, l'interface wlan0 obtient bien un adresse IP mais ensuite impossible d'atteindre la passerelle (192.168.1.254 en wifi).

##### #4 - 12/07/2019 15:22 - Frédéric Couchet

- Assigné à Frédéric Couchet supprimé

En fait, le wifi ne passe pas partout au local, en déplaçant le laptop dans la salle de réunion ça fonctionne.

J'ai fait un test aussi avec mon laptop, je perdais la connexion quand il était vers le poste de mes collègues, alors que j'ai la connexion à mon poste.

Quentin indique : peut être en sélectionnant un autre canal, faudrait analyser les canaux les plus occupés (appli wifi android)

##### #5 - 05/09/2019 12:45 - Quentin Gibeaux

- Version cible changé de Été 2019 à Backlog

##### #6 - 01/07/2020 22:28 - Frédéric Couchet

- Statut changé de Nouveau à Rejeté

##### #7 - 26/12/2020 00:29 - Christian P. Momon

- Assigné à mis à Frédéric Couchet