

version-8-08

Ajoutons le support de votre carte réseau dans AbulÉdu

Si vous avez une carte réseau qui n'est pas encore prise en charge par AbulÉdu, veuillez nous retourner les informations ci-dessous à l'adresse dev@abuledu.org:

- Amorcez votre ordinateur avec une distribution linux "live" qui reconnaît votre carte réseau.
- Ouvrez un terminal ligne de commande et lancez la commande suivante, essayez de repérer ce qui parle de votre carte réseau. La ligne doit contenir "Ethernet". La ligne commence par 4 caractères qui définissent le lieu du périphérique (par exemple est précédé de 00:0c, 00:03 ou 01:00). Mémorisez ce code.

```
lspci
```

- Lancez ensuite la commande suivante pour laquelle seule la ligne qui correspondait à votre carte réseau (étape précédente) (00:0c, 00:03 ou 01:00) nous intéresse.

```
lspci -n
```

- Il suffit de noter le fabricant et le modèle repéré par deux séries de 4 caractères, séparé d'un double point (:). Par exemple pour la ligne suivante, il s'agit de la référence : 1282:9102

```
00:0c.0 0200: 1282:9102 (rev 31)
```

- Si vous arrivez à savoir quel module réseau fait marcher votre carte, ça serait absolument génial, vous trouverez ce module dans la liste retournée par

```
lsmmod
```

- Copiez/coller ces informations et envoyez-nous tout ça par email. En cas de doute envoyez-nous tout ce que ces commandes vous ont affiché ... on fera le tri nous-même :)

Documentation complète

- Rappel de la documentation complète : [Comment trouver le modèle de puce réseau](#)

From:
<https://docs.abuledu.org/> - **La documentation d'AbulÉdu**

Permanent link:
https://docs.abuledu.org/abuledu/developpeur/carte_reseau_tx_inconnue

Last update: **2016/01/21 12:01**

