

abuledu-maquettes - Task - Tâche #588

ASUS eeetop ET2010AGT

01/09/2010 09:53 - Eric Seigne

Statut:	Fixed - Corrigé - Implémenté	Début:	01/09/2010
Priorité:	Normale	Echéance:	
Assigné à:	Eric Seigne	% réalisé:	0%
Catégorie:	Client linux uniquement	Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:			
Description			
Ordinateur tout en un de ASUS pour la médiabox (médiathèque).			
A première vu ça ne sent pas très bon:			
<ul style="list-style-type: none">• pb d'affichage (pas d'affichage graphique sur ubu 10.04)• pb de carte réseau filaire (ne marche pas sur une ubu 10.04)• pas de carte wifi détectée• touchscreen très différent du modèle testé il y a 1 an et le support linux semble tout simplement absent			

Historique

#1 - 01/09/2010 09:54 - Eric Seigne

Pour info, le kernel 2.6.34 compilé récemment pour les TX prends en charge la carte réseau filaire.

#2 - 12/09/2010 15:23 - Eric Seigne

Référence du périphérique USB touchscreen: **1926:0083** ... support linux absolument invisible pour le moment :(

Quelques petites bribes d'informations sur **0x1924**, le constructeur est déjà un peu connu c'est déjà ça. Affaire à suivre.

#3 - 13/10/2010 17:48 - Eric Seigne

- Fichier `nwfermi-0.4-1_all.deb` ajouté

Avec le Live de la ubu 10.10 on peut installer le .deb ci-joint et ensuite un coup de `modprobe nw-fermi` et ça marche ...

```
Bus 006 Device 002: ID 1926:0083 NextWindow 1950 HID Touchscreen
```

#4 - 02/11/2010 20:40 - Eric Seigne

- Statut changé de *Assigned* - En cours à *Fixed* - Corrigé - Implémenté

#5 - 12/12/2011 15:48 - Eric Seigne

Tentative d'installation de plasma active:

https://redmine.ryxeo.com/projects/nouva-tablette/wiki/Installer_plasma_active_si_la_dalle_tactile_ne_marche_pas

Fichiers

eetop-20pouces.lshw	16,9 ko	01/09/2010	Eric Seigne
nwfermi-0.4-1_all.deb	84,5 ko	13/10/2010	Eric Seigne