## 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:

- 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

Réfénce 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

18/05/2024 1/1