

Admins - Demande #6094

achat clé usb adaptateur wifi

23/02/2023 12:04 - Elsa Pottier

Statut:	Nouveau	Début:	23/02/2023
Priorité:	Normale	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	Backlog	Temps passé:	0.00 heure
Difficulté:	2 Facile		
Description			
<p>Dans le courant de l'année "ma" clé usb adaptateur wifi s'est montrée capricieuse (lente à être détectée par le laptop à l'allumage, parfois déconnexions en cours de journée). Des tests avec le laptop d'Isabella ont montré que c'est bien la clé le problème : même problème avec ma clé sur le laptop d'Isa, pas de problème avec la clé d'Isa sur argemone.</p> <p>10 mai 2023: (11:03:49) eipoca: madix: des préconisations/conseils en terme de clé wifi? J'avais demandé aux admins et François m'a répondu "Aucune en ce qui me concerne. Je me fournis chez Debian, une fois tous les 10 ans. " (11:05:25) madix: le modèle ENUWI-G2 fonctionne bien (c'est celle que j'ai) mais je ne sais pas si ça se trouve encore, sinon demande sur #april et #april-admin (12:36:02) Pilou: eipoca: j'avais noté ce lien https://ryf.fsf.org/products?category=7 et ça https://wiki.debian.org/WiFi#Simple_guide (12:38:15) eipoca: Merci pour les liens Pilou (13:34:57) madix: le modèle ENUWI-G2 fonctionne bien (c'est celle que j'ai) mais je ne sais pas si ça se trouve encore (13:36:10) madix: il y a aussi https://www.thinkpenguin.com/gnu-linux/penguin-wireless-n-usb-adapter-gnu-linux-tpe-n150usb mais iirc il y a un surcoût important lié à des frais de douane (13:37:33) madix: en Europe https://tehnoetic.com/tehnoetic-wireless-adapter-gnu-linux-libre-tet-n150</p> <p>Mais Fred avait alors trouvé au local une 2eme clé ThinkPenguin Wireless G USB Adapter (TA-2007/680). Qui a bien fonctionné un temps.</p> <p>Puis elle a été à son tour défailante.</p> <p>Le 20/02/2023 Fred m'a suggéré de demandé de nouveau aux admins ou sur #April, en précisant que l'adaptateur doit fonctionner sur une Debian main (c'est à dire sans firmware privateur) (J'ai eu des réponses d'adaptateur sur ldlc, mais compatibles Windows)</p> <p>(11:34:29) madix: eipoca: ce modèle fonctionne https://tehnoetic.com/TET-BT4 (signalé par la FSF dans sa liste Respect your Freedom) mais attend de voir un peu si #april propose des choses (13:48:00) Fil-chapril: eipoca: jette un œil à l'annuaire Ryf (respect your freedom), qui satisfait à l'absence de micrologiciels privateurs, pour debian faudra vérifier</p> <p>En point d'équipe le 21/02 Fred m'a donné son go pour commander chez Technoethical. J'ai procédé à la commande le 23/02 matin, puis me suis rendue compte que le lien que j'avais suivi était pour le Bluetooth, pas la wifi; le bon lien est :</p> <p>https://tehnoetic.com/tehnoetic-wireless-adapter-gnu-linux-libre-tet-n150</p> <p>Tiberiu, qui s'est occupé de la commande, est très réactif et j'ai pu faire annuler la 1ere commande et en passer une nouvelle dans la foulée, en faisant un 2eme virement pour compléter. Coût = 55€ (50€ + 5€ de frais de port.)</p>			