

Vérifier si le Wake-On-Lan est actif à l'aide de la commande : `sudo ethtool eno1 | egrep "^[[:blank:]]*Wake-on: (g|d)"` Sur linux mint 17, il fallait mettre eth0 à la place de eno1 retourne le texte suivant s'il est activé : `Wake-on: g` Installer le paquet "wakeonlan" sur la machine permettant de réveiller les autres machines Le Wake On Lan est effectué en envoyant un "Paquet magique" à l'adresse mac de l'ordinateur visé, la commande est du type : `wakeonlan 00:15:60:B1:DB:D4` Pour vérifier la bonne réception du paquet magique sur un ordinateur allumé, on peut écouter la réception des paquets à l'aide de la commande suivante : `sudo tcpdump -i eno1 port 9` Logging automatique pour permettre la connexion vnc \\ - (procédures pour linux mint 17) Modification du fichier /etc/mdm/mdm.conf, ajouter après [daemon] les commandes comme suivant : `[daemon] AutomaticLoginEnable=true AutomaticLogin=fee TimedLoginEnable=true TimedLogin=fee TimedLoginDelay=10` À commenter avec # pour retrouver le comportement initial Procédure linux mint 18 avec lighdm : - Ajouter au fichier /etc/lightdm/lightdm.conf : `autologin-user=fee` - Ajouter le compte au groupe autologin `sudo groupadd -r autologin sudo gpasswd -a fee autologin`

From:

<https://les-fees-speciales.coop/wiki/> - **Les Fées Spéciales**

Permanent link:

<https://les-fees-speciales.coop/wiki/wakeonlan>

Last update: **2018/02/26 09:47**

