

<http://clx.asso.fr/spip/?Mandrake-9-1-RC2-sur-un-portable>



# Mandrake 9.1 RC2 sur un portable Compaq

- Documentations - Laboratoire -



Date de mise en ligne : lundi 17 mars 2003

---

Copyright © Club LinuX Nord-Pas de Calais - Tous droits réservés

---

### Le Week-end dernier, j'ai installé la version RC2 de la Linux Mandrake 9.1 sur un Compaq Presario 2710EA. Voici mes impressions.

Les caractéristiques du portable Presario sont les suivantes :

- Processeur Intel P3 à 1.1Ghz ;
- Carte graphique Radeon Mobility M6 Y ;
- Lecteur Combo DVD/Graveur ;
- Modem Conexant HSF i ;
- Touch pad de synaptics.

#### Pour l'installation

- L'installation a durée 30 minutes. La sélection des paquetages lors de l'installation n'est pas complète : l'assistant ne propose pas MPlayer et kppp n'est pas installé par défaut.
- Support de l'ACPI : oui, sans rien toucher. Une petite fenêtre apparait sous Gnome vous prévenant que la batterie est à 15% de sa capacité et qu'il est temps de passer sur secteur.
- Partitionnement NTFS : no problemo :o)
- Touch pad Synaptics, avec le driver qui va bien (de chez [tuxmobil.org](http://tuxmobil.org)), la "molette" fonctionne en défilement haut-bas. A bientôt le défilement droite-gauche ?
- Supermount : Ben ça pas encore au point :o( Pb lors de l'installation de paquetage RPM supplémentaires à partir des CD. Rpmdrake tentait de monter un lecteur déjà monté. J'ai refait l'install, et là, ça marche ????)
- Modem : j'ai installé le dernier [driver](#) fourni par Conexant mais il râle sur *KERNELSRC*, et qu'il ne trouve pas un répertoire *build* dans les sources du noyau dans */lib/modules*. La solution : il faut modifier le fichier *common.mak* à la ligne 5 changer le chemin (path) vers les sources du noyau.
- Carte graphique : en prime un beau *bug* avec les cartes graphiques Radeon. Il est répertorié sous le numéro #1307 chez Mandrake Bugzilla. Il s'agit d'un plantage lors de la déconnexion d'un utilisateur (log off => écran noir). La solution : ne pas utiliser la connexion en mode graphique (gdm ou kdm), et faire un startx une fois connecté en mode console.  
Voilà.