Hardware Bileşeni Test Aşamaları

Semen Cirit

21 Ağustos 2009

1 Scanner alt Bileşeni

1. sane-backends paketi kurulumu sonrası:

Eğer bir tarayıcınız var ise bu paketi test edebilirsiniz!!

- # sane-find-scanner
- # scanimage

İlk komutun sorunsuz olarak tarayıcınızı bulduğunu gözlemleyin. İkinci komutun ise düzgün bir şekilde tarama yaptığını ve bir .pnm uzantılı bir resim dosyası ürettiğini gözlemleyin.

2 Optical alt Bileşeni

- 1. k3b paketi kurulumu sonrası:
 - Aşağıdaki bağlantıda bulunan iso'yu DVD ve CD'ye yazdırın.
 - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/hardware/optical/boot.iso

Bilgisayarınızı CD/DVD sürücünüzden başlatın ve iso'nun düzgün bir şekilde boot ettiğini gözlemleyin.

- Aşağıdaki bağlantıda bulunan video ve müzikleri DVD ve CD'ye yazdırın.
 - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/multimedia/sound/sound.tar
 - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/multimedia/video/cokluortam.tar

Yazdırdığınız CD veya DVD'den video veya müziklerinizi açın, ses ve görüntünün sorunsuz bir şekilde olduğunu gözlemleyin.

3 Emulator alt Bileşeni

1. wine ve wine-devel paketleri kurulumu sonrası:

wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/hardware/emulator/egyptianball_setup.exe
wine egyptianball_setup.exe

- Düzgün bir şekilde oyunun kurulduğunu gözlemleyin.
- \bullet Menü \to Wine \to Programs \to MyPlayCity.com \to Egyptian Ball yolunu izleyerek oyunu açın ve düzgün bir şekilde çalıştığını gözlemleyin.

4 Virtalization alt Bileşeni

1. virtualbox, virtualbox-guestadditions ve virt-wrapper paketleri kurulumu sonrası:

Virtualbox uygulamasını çalıştırın ve yeni bir sanal sistem oluşturun. Aşağida bulunan iso'yu bu sanal sisteme kurun ve çalıştığını gözlemleyin.

wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~gokmen/Pardus_Minimal_2009.iso

5 Misc alt Bileşeni

1. acpi4asus paketi kurulum testine tabidir.

6 Bluetooth alt Bileşeni

1. obexd paketi kurulum testine tabidir.

7 Mobile alt Bileşeni

 $1. \ gobi_loader \ kurulum \ testine \ tabidir.$

8 Disk alt Bileşeni

1. partitionmanager paketi kurulumu sonrası:

Partitionmanager'ı kmenüden açın ve diskinizin küçük bir kısmını bölmeye çelışın sorunsuz bir şekilde bölünebildiğini gözlemleyin.

USB bellek takarak, bu bellek üzerinden de işlem yapabilirsiniz.