Multimedia Bileşeni Test Aşamaları

Semen Cirit

5 Ağustos 2009

1 Sound alt Bileşeni

- 1. frescobaldi paketi kurulumu sonrası:
 - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/multimedia/sound/test_frescobaldi.ly

Yukarıda bulunan dosyayı frescobaldi ile açıp, uygulamanın sol tarafında bulunan Lilypond butonuna basın ve sorunsuz bir şekilde pdf dökümanının oluştuğunu gözlemleyin.

- 2. pulseaudio paketi kurulumu sonrası:
 - Sisteminizi tekrar başlatın ve açılış sesinin düzgün bir şekilde çıktığını gözlemleyin.
 - Amarok uygulamasını kurun ve aşağıda bulunan zip dosyasını indirdikten sonra seslerin düzgün çıktığını gözlemleyin.
 - # wget wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/multimedia/sound/sound.tar
- 3. sox paketi kurulumu sonrası:

hardware-tr.pdf k3b testini gerçekleştiriniz.

2 Video alt Bileşeni

- 1. mplayer ve vlc paketleri kurulumu sonrası:
 - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/multimedia/video/cokluortam.tar

Yukarıda bulunan dosyayı indirdikten sonra, uygulamayı her türlü dosya formatı ile çalıştırın ve sorunsuz bir şekilde çalıştığını gözlemleyin.

- 2. vlc-firefox kurulumu sonrası:
 - \bullet Firefox \to Düzen \to Seçenekler \to Eklentileri Yönet \to Yan Uygulamalar bölümünde VLC eklentisinin eklenmiş olduğunu gözlemleyin.
 - Aşağıda bulunan uzantıdaki videoları firefox üzerinden açınız. Ve düzgün bir şekilde çalıştıklarını gözlemleyiniz.

http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/multimedia/video/cokluortam/

3 Converter alt Bileşeni

- amrwb ve amrnb paketleri kurulumu sonrası: multimedia-tr.pdf sox ve mplayer testlerini gerçekleştiriniz.
- 2. ccd2iso paketi kurulumu sonrası:
 - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/multimedia/converter/default.img
 # ccd2iso default.img test.iso

Sorunsuz bir şekilde iso dosyasının oluştuğunu gözlemleyin.

4 Graphics alt Bileşeni

1. gimp kurulumu sonrası:

http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/multimedia/graphics/graphics.tar

Yukarıda bulunan farklı formattaki dosyaları gimp ile açınız, sorunsuz bir şekilde açıldıklarını gözlemleyiniz.

2. digikam kurulumu sonrası:

http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/multimedia/graphics/graphics.tar

Digikam uygulaması için seçtiğiniz dosya dizinine yukarıda klasör içinde bulunan dosyaları kopyalayınız ve sorunsuz bir şekilde çalıştığını gözlemleyiniz.

3. imagemagick kurulumu sonrası:

http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/multimedia/graphics/graphics.tar

Yukarıdaki bağlantıda bulunan dosyaların aşağıda bulunan komutlar ile düzgün çalıştığını gözlemleyiniz.

- # animate test_animate.gif
- # diplay test.*