

# [debian-knoppix] Wunschliste: dillo

Christian Perle [perle@itm.tu-clausthal.de](mailto:perle@itm.tu-clausthal.de)

Sat, 20 Apr 2002 16:25:44 +0200

- Previous message: [\[debian-knoppix\] Wunschliste: dillo](#)
- Next message: [\[debian-knoppix\] Knoppix als Webserver](#)
- Messages sorted by: [\[ date \]](#) [\[ thread \]](#) [\[ subject \]](#) [\[ author \]](#)

---

Hi Florian,

On Sat, Apr 20, 2002 at 09:07:06 +0200, Florian Schneider wrote:

> > Du weisst, dass Du Dir den Inhalt von /KNOPPIX/KNOPPIX selbst anpassen  
> > kannst?  
>  
> Nun, ich ich wusste, dass es mit Loopback-Device irgendwie gehen muss,  
> aber wie... werde mir das mal ansehen. Trotzdem denke ich dass mehrere  
> Leute Gefallen an dillo finden könnten. Danke für Deinen Tip!

Hier mal das Vorgehen kurz skizziert:

Knoppix booten, ggf. Netzwerk einrichten.  
Festplattenpartition mit mindestens 3.5GB freiem Platz auf /mnt mounten,  
darauf ein Verzeichnis knx\_root erzeugen.  
Dann den Inhalt des compressed loop image nach knx\_root kopieren:  
cd /KNOPPIX  
cp -a \* /mnt/knx\_root  
In das soeben gefuellte knx\_root "reinchrooten":  
chroot /mnt/knx\_root  
Die /etc/apt/sources.list anpassen und nach belieben mit  
"apt-get install" bzw. "apt-get remove" Pakete installieren/entfernen.  
Das Ganze sollte natuerlich nicht zu gross werden.  
Dann mit "exit" die chroot-Umgebung wieder verlassen.  
Jetzt das compressed loop image remastern:  
(dazu wird viel Speicher gebraucht, also ggf. eine weitere  
Swap-Partition oder Swapfile einrichten)  
mkisofs -R /mnt/knx\_root | create\_compressed\_fs - 65536 > /mnt/KNOPPIX  
Jetzt kann /mnt/knx\_root wieder geloescht werden.  
Als naechsten Schritt den Inhalt der Knoppix-CD in /mnt/knx\_cd  
kopieren, wobei die Datei KNOPPIX/KNOPPIX durch die oben erzeugte  
ersetzt werden muss. Darauf achten, dass die Datei boot.img im  
Verzeichnis physikalisch vor der Datei KNOPPIX liegt. (ls -U)  
Die CD bootfaehig remastern:  
mkisofs -r -J -b KNOPPIX/boot.img -c KNOPPIX/boot.cat \  
-o /mnt/my\_knx.iso /mnt/knx\_cd  
Abschliessend die Datei my\_knx.iso mit cdrecord brennen.

> W3M hab ich bisher noch nicht ordentlich bedienen können. Und ehrlich,

Drueck mal H in w3m. Wirkt Wunder :)

bye,  
Chris  
--

Christian Perle  
Grunauer Str. 31  
01069 Dresden

[perle@itm.tu-clausthal.de](mailto:perle@itm.tu-clausthal.de)  
<http://www.itm.tu-clausthal.de/~perle/>  
LinuxGuitarKitesBicyclesBeerPizzaRaytracing

- Previous message: [\[debian-knoppix\] Wunschliste: dillo](#)
- Next message: [\[debian-knoppix\] Knoppix als Webserver](#)
- **Messages sorted by:** [\[ date \]](#) [\[ thread \]](#) [\[ subject \]](#) [\[ author \]](#)