

Klon en partisjon med Clonezilla

Hvis du vil ha flere like maskiner, eller gjenskape en du er fornøyd med, så er kloning smart å kunne. Clonezilla er bra til dette. Det er fri programvare – fritt og gratis :-)

1. Brenn en CD med **Clonezilla** – <http://clonezilla.org/download/sourceforge>
2. Finn en minnepinne (eller ekstern harddisk) med **minst 1 GB ledig plass**
3. Start datamaskina **med den harddisken i som du vil klon** eller overskrive med et klonet diskbilde du har fra før.
4. Start datamaskina fra Clonezilla-CD-en du alt har brent i punkt 1.
5. Velg «**Clonezilla Live**» («default settings, VGA 1024x768» bør være bra).
6. Velg språk (enten engelsk eller kinesisk :-P)
7. Velg «**Select keymap from arch list**» → «**qwerty**» → «**Norwegian**» → «**Standard**»
8. Velg «**Start Clonezilla**»
9. Velg «**Device-image** disk/partition to/from image»
10. Hos meg klarte den ikke å finne minnepinnen automatisk. Hvis det er tilfelle, trykk Ctrl + alt + F2 og skriv «*sudo mount -t vfat /dev/sdb /home/partimag*» på kommandolinja. (Bytt ved behov ut sdb med sda e.l.)
11. Trykk så Ctrl + alt + F1 og du er tilbake igjen i Clonezilla-menyen. Fra menyen, velg «**Skip**» (nederst) og trykk «**Enter**» når du er tilbake i kommandolinja.
12. Hvis du skal lage et diskbilde, velg «**Savedisk**», skal du gjenopprette et diskbilde så velg «**Restore disk**».
13. Velg to ganger «**Ok**» med mindre du er helt sikker på at du bør endre noe.
14. Velg rett diskbilde og rett harddisk og partisjon – ev. gi et navn til det diskbildet du vil lagre
15. Trykk «**Enter**»
16. Du får en siste advarsel før du overskriver harddisken. Sjekk valget nøye og velg y om du har valgt rett. Dette vil skje to ganger på rad.
17. Du får nå opp et skjermbilde med statistikk og en framdriftsviser. Dette tar ca. 4 minutter.
18. Om alt går bra får du opp flere testmeldinger etterpå som bekrefter at det hele er fullført og riktig.

Sist endret 27.8.2010