

# **Copy Tower**

## **xmore Copy Station Arbeitsweise**

Sie können einen USB einstecken, auf dem Z.B. Linux Daten (Image) ist, dieses einlesen und dann abspeichern und wieder verwenden.

Wenn Sie Images kopieren, wird komplett alles kopiert - also Sektorenorientiert.

Mehr Funktionalität hat der Kopierer nicht - aber das reicht eigentlich auch, denn einzelne Images kann man auf einem PC erstellen.

Dadurch das er Images liest - also Sektorweise ist es ihm egal wie die Daten vorliegen, ob als Bootfähiges ISO Image...

Mehr Copy Stations finden Sie [hier](#).

Eindeutige ID: #1112

Verfasser: n/a

Letzte Änderung: 2016-04-14 17:06