

Bios-Update mit FreeDOS

In diesem HowTo erfährst du, wie du das Bios deines Linux-Computers mit [FreeDOS](#) aktualisieren kannst. Voraussetzung ist, dass dein Computer das Booten von einem USB-Stick unterstützt. Und so geht es:

- Lade das Lite-USB-Image oder die Floppy Edition [herunter](#).
- Entpacke die Datei mit `unzip` und erstelle mit dem Image einen Boot-Stick ¹⁾:

```
dd if=FD13LITE.IMG of=/dev/sdb1
```

- Lades das DOS-Flash-Utility deines Computer-Herstellers herunter.
- Mounte deinen USB-Stick

```
mount -t vfat /dev/sdb1 /mnt
```

- Kopiere das Flash-Utility auf den Stick.
- Du kannst nun deinen Computer über den USB-Stick booten und das Flash-Utility starten:
 - Inhalt des Sticks auflisten: `dir`
 - Starte das Update durch Aufrufen der `.exe`-Datei

¹⁾

Ersetze den Namen des Images und deines USB-Devices entsprechend

From:
<https://howto.wikis.systemausfall.org/> - **Das HowTo-Wiki**



Permanent link:
https://howto.wikis.systemausfall.org/linux/bios-update_mit_freedos

Last update: **2022/11/20 11:33**