

**Erledigt**

## **Clover legt keinen UEFI-Eintrag an.**

**Beitrag von „Cortablo“ vom 8. März 2020, 15:35**

Die Wiki-Anleitung benötigt den Befehl "bcfg" welcher erst ab v2 verfügbar ist, aber v2 friert meinen PC ein.

Windows / EasyUEFI ist jetzt blöd weil ich kein Windows mehr installiert habe.

Live-Linux / Arch-Linux (USB): Bingo!

Hier der Befehl, für alle die das selbe Problem haben:

Code

1. `efibootmgr -c -d /dev/sda -p 1 -L "macOS Boot Manager" -I "\EFI\BOOT\BOOTX64.efi"`

Hinweis: Die Werte "/dev/sda" hinter -d und die "1" hinter -p können von Fall zu Fall anders sein.