

**Erledigt**

## Dualboot Mojave und Windows 10

**Beitrag von „pl7“ vom 27. Februar 2019, 11:42**

Hallo zusammen,

mein Hacki läuft ganz rund. Nun brauche ich „leider“ noch ein Win10 für meine Arbeit und möchte das nicht über eine Virtuelle Maschine machen.

Das Windows habe ich schon auf eine zweite Platte gemacht.

Jetzt habe ich irgendwie schiss, die ranzuhängen.

Kann ich mir da irgendwie mein MacOS abschießen?

Geht das mit den [BIOS Einstellungen](#) überhaupt? (Sind ja extra Einstellungen für MacOS)

Muss ich irgendwie etwas beachten?

Danke für die Hilfe!

---

**Beitrag von „No.Trace“ vom 27. Februar 2019, 12:06**

Hi ...

Ich habe es ähnlich gemacht ... erst MacOS auf der internen SSD vom T420 installiert und anschließend Win10 auf einer mSata.

Beim ersten Boot hat er dann von den Win10 Platte gestartet. Ich habe dann im Bios die MacOS Platte als erste Boot-Platte eingestellt

und schon wurde mir auch die Win10 Partition im Clover angezeigt.

Gruß Kai

---

**Beitrag von „phillip1872r“ vom 5. März 2019, 09:53**

Das geht fehlerfrei.

Das größere Problem wird sein das über Clover zum laufen bekommen. Da musste ich viele Sachen im Clover Konfigurator umstellen. Aber im Boot-Menü kannst du locker davon Booten. Auch mit den gleichen Bios-Einstellungen.

MFG:

Phillip



---

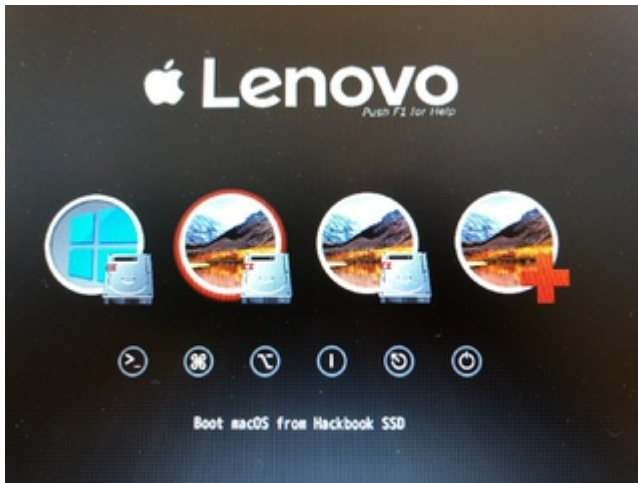
**Beitrag von „No.Trace“ vom 5. März 2019, 12:45**

Hi.

Also ich musste nach nix in clover konfigurieren.

Beim ersten Boot der Mac SSD wurde mir direkt die Windows Platte auch zur Auswahl im Clover angezeigt.

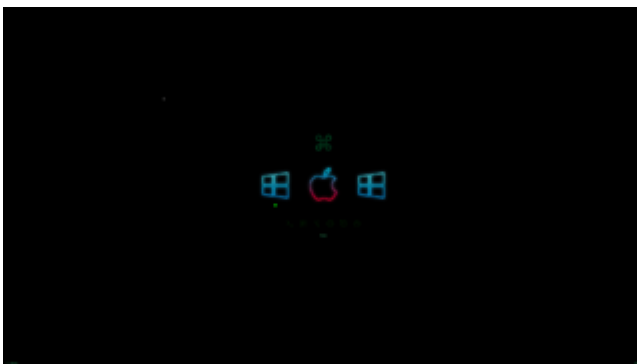
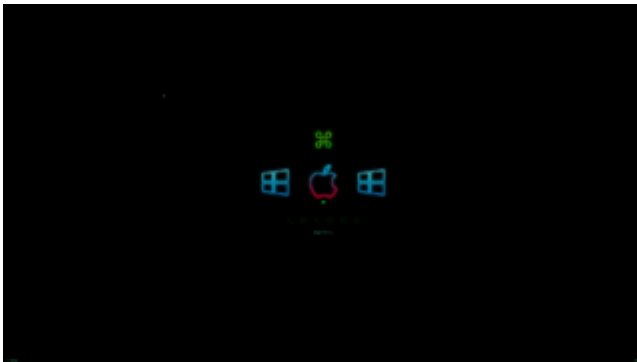
CU Kai

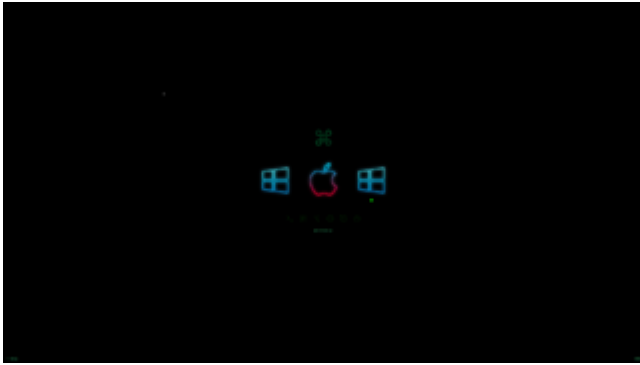


---

### Beitrag von „rubenszy“ vom 5. März 2019, 12:58

Da kannst aber noch was verfeinern an deinem Bootmenü.

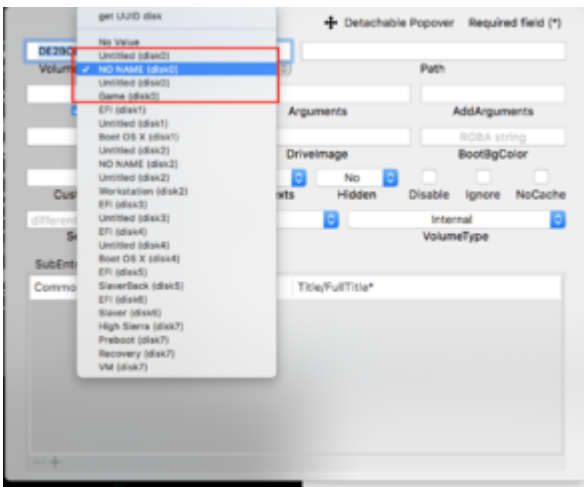




Weniger Einträge sind immer besser

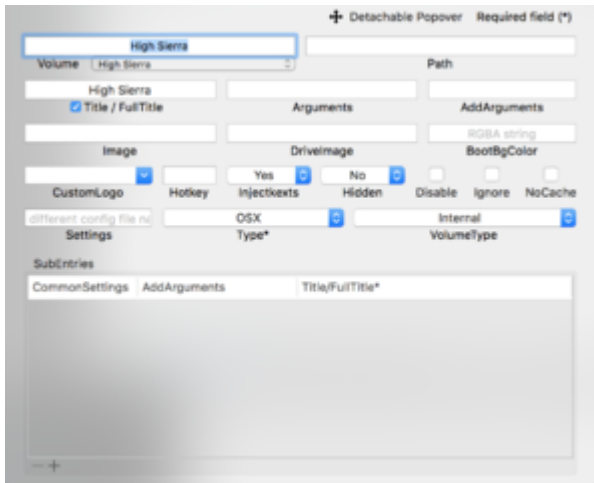


Bei Windows Partition immer das angeben,

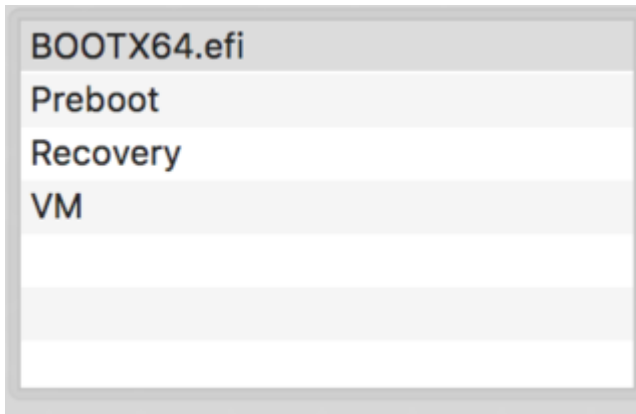


da befindet sich die Boot EFI für Windows drin.

Bei macOS kannst nur den Namen von der Partition schreiben Clover findet das selbst heraus.



Partitionen du nicht haben willst hier rein,



werden aber mit der Taste F3 im Bootmenü wieder sichtbar, wenn du sie brauchst.

Dualboot nennt sich das nicht, wenn man zwei Betriebssysteme auf zwei verschiedenen Datenträger hat, Dualboot ist wenn man z.B. Windows und macOS auf einem Datenträger installiert hat, das ist ein Dualboot.

---

**Beitrag von „No.Trace“ vom 5. März 2019, 15:33**

Danke für den Tip.

Nun habe ich nur noch 2 zur Auswahl.

Top.

