

Osx/ windows dualboot

Beitrag von „Heiko77“ vom 20. Juli 2022, 08:35

Ich würde eine extra Festplatte immer vorziehen. Grund: Windows installiert seinen Bootloader sehr aggressiv.

In deinem Fall würde ich als erste die NVMe ausbauen, dann Windows auf der SSD installieren. Somit ist der Bootloader von Windows auch auf der SSD.

Danach die NVMe wieder einbauen und dort macOS installieren. Wichtig: Die NVMe muss als GUID Partiotinnschema formatiert werden, damit sie eine eigene EFI Partition erhält, auf die dann der Bootloader von macOS installiert werden kann.

Im BIOS wird dann die NVMe als Startlaufwerk gewählt, da z.B. OpenCore dann auch den Windows Bootloader mit anzeigt.