

Wie wähle ich einzelne EFI Ordner mit verschiedenen SMBIOS auf mehreren SSD aus?

Beitrag von „Nio82“ vom 4. November 2023, 16:35

[McDaniel](#)

Das Problem hier liegt darin begründet das du anscheinend das Konzept von der EFI nicht ganz verstanden hast. Du erstellst den EFI Ordner mit OC darin nicht für das OS, sondern für den PC & brauchst also auch nur einen EFI Order. Solltest du für eine OS Version zB andere Kexte oder Patches benötigen als für die Anfdere, dann kann man das so konfigurieren das diese Version spezifischen Patches/Kexte nur bei der Version geladen werden. Das funktioniert über angabe des Maxi/Mini Kernels.

Die Frage die sich jetzt stellt ist, wozu brauchst du 2 EFIs mit unterschiedlichen SMBIOS? Außer vielleicht um was zu testen? Wenn OC richtig konfiguriert ist dann funktioniert der Broadcom-WLAN-Patch egal welches SMBIOS du verwendest. Grundsätzlich solltest du das SMBIOS nutzen das deiner vorhandenen Hardware am nächsten kommt. Also wäre es ganz gut wenn du mal deine Hardware Infos in dein UserProfil oder in deine Signatur einträgst. Dann kann man dir auch sagen welches das richtige/am besten passendste SMBIOS für deinen Hacki ist.

Wenn du zu Testzwecken mehre EFIs auf deinen Platten hast, dann musst du jedes mal wenn du eine andere als die im BIOS als Standard gewählte booten willst, beim PC Start die F8, F10, F12 (hängt von deinem MoBo ab welche genau) drücken um in das BIOS Bootmenü zu kommen & eine andere Platte zum booten zu wählen. Dadurch wird dann der OC auf der anderen Platte gestartet.