

Wechsel von Clover zu OpenCore - Was ist der richtige Weg

Beitrag von „megabyte0469“ vom 22. Oktober 2020, 05:48

@[Bob-Schmu](#): Danke für die Info, hab ich bereits hier im Forum gelesen und bin bereits am probieren. Mit Clover 5125 muss auch die plist.conf um einen Bereich "Quirks" erweitert werden. Den kann man sehr gut über den Clover Manager mit der letzten Version einstellen. Hier geht es wenn ich es richtig verstanden hab um Motherboard bzw. CPU Parameter.

Ausserdem müssen alle Memory Fixes aus dem Drivers/UEFI Verzeichnis gelöscht werden und hier muss dann die openruntime.efi aus opencore reinkopieren. Zu diesem Punkt hab ich aber unterschiedliche Aussagen gefunden.

Folgende Parameter "Quirks" sind anscheinend für ein AORUS PRO Wifi (nicht das gleiche Board da ich nur das Pro hab aber erst einmal ein Anfang)

```
<key>Quirks</key>
<dict>
<key>SetupVirtualMap</key>
<true/>
<key>RebuildAppleMemoryMap</key>
<true/>
<key>EnableSafeModeSlide</key>
<true/>
<key>ProvideMaxSlide</key>
<integer>0</integer>
<key>SyncRuntimePermissions</key>
<true/>
<key>DevirtualiseMmio</key>
<true/>
```

```
<key>AvoidRuntimeDefrag</key>
```

```
<true/>
```

```
<key>ProvideCustomSlide</key>
```

```
<true/>
```

```
<key>EnableWriteUnprotector</key>
```

```
<true/>
```

```
</dict>
```

Aktuell habe ich aber Clover mit der Version 5125 noch nicht zum fliegen bekommen.

5T33Z0 : Danke für die Datei. Werde hier das mal damit OpenCore Probieren. Vielen Dank.