

Lenovo Z70-80FG - Monterey Installer reboot

Beitrag von „mumsford“ vom 30. August 2023, 13:52

Tag Zusammen,

mit neuer SSD und reichlich vergangener Zeit war mir mal wieder danach, den alten Lenovo zu entstauben.

Die letzte Installation lief noch per Clover und es war Catalina. Nun sitze ich an OpenCore und dem Versuch, Monterey zu nutzen.

Grundsätzlich stehe ich auf dem Schlauch. Die ACPI Errors unter OpenCore 0.9.4 sind identisch zu denen von Clover in 2019, aber weiter als:
[PCI configuration begins] kommt der Gute nicht.

Vorab ein Auszug der Fehlermeldungen:

```
ACPI Error: no handler for Region [ERAM] ...  
ACPI Error: Region EmbeddedControl (ID=3) has no handler ...
```

```
No local Variables are initialized for method [_STA]  
No Arguments are initialized for method [_STA] ... etc. etc.
```

```
ACPI Error: Method parse/execution failed [\_SB.PCI0_GFX0._DSM] ..... AE_NOT_FOUND
```

Danach schmierts ab.

Unter clover lief das ganze noch per rename: GFX0 to IGPU worum sich nun ja Whatevergreen kümmern sollte, sowie _DSM to _XDSM und EC0 to EC (letzteres sollte durch die SSDT-EC aus dem Dortania Guide für laptops aber auch unproblematisch sein)

USB wurde unter Windows gemappt.

Lange Rede kurzer Sinn, anbei nochmal die EFI, vielleicht sieht jemand den Wald vor lauter Bäumen außer mir. Oder es wird Zeit, den Lenovo mal in Rente zu schicken!